****

**Technische documentatie VTLB Plug-in**

**Versie 3.5.1**

**Juli 2019**

Versie 3.5.1

Raad voor Rechtsbijstand

‘s-Hertogenbosch

COPYRIGHT kred’it B.V., EINDHOVEN

Niets uit deze publicatie mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm,

geluidsband, elektronisch of op welke andere wijze dan ook en evenmin in een retrieval systeem worden opgeslagen, zonder voorafgaande schriftelij­ke toestem­ming van kred’it B.V.

**INHOUDSOPGAVE**

[Inleiding 9](#_Toc12460821)

[1.1 Algemeen 9](#_Toc12460822)

[1.2 Versie-informatie 9](#_Toc12460823)

[1.3 Bijlagen 10](#_Toc12460824)

[2. Beschrijving 11](#_Toc12460825)

[2.1 De invoegtoepassing 11](#_Toc12460826)

[2.1.1 Algemeen 11](#_Toc12460827)

[2.1.2 Bij versie 1.0 12](#_Toc12460828)

[2.1.2.1 Release 2 12](#_Toc12460829)

[2.1.2.2 Release 3 12](#_Toc12460830)

[2.1.3 Bij versie 1.1 12](#_Toc12460831)

[2.1.3.1 Release 2 13](#_Toc12460832)

[2.1.3.2 Release 3 13](#_Toc12460833)

[2.1.4 Bij versie 1.2 13](#_Toc12460834)

[2.1.4.1 Release 2 13](#_Toc12460835)

[2.1.5 Bij versie 1.3 13](#_Toc12460836)

[2.1.5.1 Release 2 14](#_Toc12460837)

[2.1.6 Bij versie 1.4 14](#_Toc12460838)

[2.1.6.1 Release 2 14](#_Toc12460839)

[2.1.7 Bij versie 1.5 15](#_Toc12460840)

[2.1.7.1 Release 2 15](#_Toc12460841)

[2.1.8 Bij versie 1.6 15](#_Toc12460842)

[2.1.8.1 Release 2 15](#_Toc12460843)

[2.1.9 Bij versie 1.7 16](#_Toc12460844)

[2.1.9.1 Release 2 16](#_Toc12460845)

[2.1.9.2 Release 3 16](#_Toc12460846)

[2.1.10 Bij versie 1.8 16](#_Toc12460847)

[2.1.10.1 Release 2 17](#_Toc12460848)

[2.1.10.2 Release 3 17](#_Toc12460849)

[2.1.11 Bij versie 1.9 17](#_Toc12460850)

[2.1.11.1 Release 2 17](#_Toc12460851)

[2.1.12 Bij versie 2.0 17](#_Toc12460852)

[2.1.12.1 Release 2 18](#_Toc12460853)

[2.1.13 Bij versie 2.1 18](#_Toc12460854)

[2.1.13.1 Release 2 18](#_Toc12460855)

[2.1.14 Bij versie 2.2 18](#_Toc12460856)

[2.1.14.1 Release 2 19](#_Toc12460857)

[2.1.15 Bij versie 2.3 19](#_Toc12460858)

[2.1.15.1 Release 2 19](#_Toc12460859)

[2.1.16 Bij versie 2.4 19](#_Toc12460860)

[2.1.16.1 Release 2 20](#_Toc12460861)

[2.1.16.2 Release 3 20](#_Toc12460862)

[2.1.17 Bij versie 2.5 20](#_Toc12460863)

[2.1.17.1 Release 2 20](#_Toc12460864)

[2.1.17.2 Release 3 20](#_Toc12460865)

[2.1.18 Bij versie 2.6 20](#_Toc12460866)

[2.1.19 Bij versie 2.7 21](#_Toc12460867)

[2.1.19.1 Release 2 21](#_Toc12460868)

[2.1.19.2 Release 3 21](#_Toc12460869)

[2.1.20 Bij versie 2.8 22](#_Toc12460870)

[2.1.20.1 Release 2 22](#_Toc12460871)

[2.1.21 Bij versie 2.9 22](#_Toc12460872)

[2.1.21.1 Release 2 23](#_Toc12460873)

[2.1.22 Bij versie 3.0 23](#_Toc12460874)

[2.1.22.1 Release 2 23](#_Toc12460875)

[2.1.23 Bij versie 3.1 23](#_Toc12460876)

[2.1.23.1 Release 2 24](#_Toc12460877)

[2.1.24 Bij versie 3.2 24](#_Toc12460878)

[2.1.24.1 Release 2 24](#_Toc12460879)

[2.1.25 Bij versie 3.3 24](#_Toc12460880)

[2.1.25.1 Release 2 25](#_Toc12460881)

[2.1.26 Bij versie 3.4 25](#_Toc12460882)

[2.1.26.1 Release 2 25](#_Toc12460883)

[2.1.27 Bij versie 3.5 25](#_Toc12460884)

[2.1.28 Aanroep 26](#_Toc12460885)

[2.1.28.1 Algemeen 26](#_Toc12460886)

[2.1.28.2 GeefVersieInformatie 26](#_Toc12460887)

[2.1.28.3 InitialiseerInvoer 26](#_Toc12460888)

[2.1.28.4 KindAdd 26](#_Toc12460889)

[2.1.28.5 KindClear 27](#_Toc12460890)

[2.1.28.6 KindCount 27](#_Toc12460891)

[2.1.28.7 KindDelete 27](#_Toc12460892)

[2.1.28.8 KindInsert 27](#_Toc12460893)

[2.1.28.9 Kind 27](#_Toc12460894)

[2.1.28.10 MaakVTLBBerekening 27](#_Toc12460895)

[2.1.28.11 MaakVTLBBerekening\_ByRef 28](#_Toc12460896)

[2.1.28.12 KindAdd\_ByRef 28](#_Toc12460897)

[2.1.28.13 KindInsert\_ByRef 28](#_Toc12460898)

[2.1.28.14 GeefParameterWaarde 28](#_Toc12460899)

[2.1.28.15 ToonVTLBBerekening 29](#_Toc12460900)

[2.1.28.16 ToonVTLBBerekening\_ByRef 29](#_Toc12460901)

[2.1.29 Foutmeldingen 29](#_Toc12460902)

[2.2 Versiegegevens 32](#_Toc12460903)

[2.2.1 Algemeen 32](#_Toc12460904)

[2.2.2 berPlugInVersieMajor 32](#_Toc12460905)

[2.2.3 berPlugInVersieMinor 32](#_Toc12460906)

[2.2.4 berPlugInVersieRelease 32](#_Toc12460907)

[2.2.5 berPlugInIngangsDatum 32](#_Toc12460908)

[2.2.6 berEersteBerekeningsVersie 32](#_Toc12460909)

[2.2.7 berLaatsteBerekeningsVersie 32](#_Toc12460910)

[2.2.8 Versie in IVTLBBerekeningASO 32](#_Toc12460911)

[2.3 Kindgegevens 33](#_Toc12460912)

[2.3.1 Algemeen 33](#_Toc12460913)

[2.3.2 (kind)GeboorteDatum 33](#_Toc12460914)

[2.3.3 (kind)SoortOnderwijs 33](#_Toc12460915)

[2.3.4 (kind)FinancieelAfhankelijk 33](#_Toc12460916)

[2.4 Invoergegevens 35](#_Toc12460917)

[2.4.1 Algemeen 35](#_Toc12460918)

[2.4.2 berBerekeningsversie 38](#_Toc12460919)

[2.4.3 berDatumBerekening 39](#_Toc12460920)

[2.4.4 berMaxFoutniveau 39](#_Toc12460921)

[2.4.5 schGeboortedatum 39](#_Toc12460922)

[2.4.6 schOpgenomenInInrichting 40](#_Toc12460923)

[2.4.7 schPartnerAanwezig 40](#_Toc12460924)

[2.4.8 schGemeenschapVanGoederen 40](#_Toc12460925)

[2.4.9 schSamenInRegeling 40](#_Toc12460926)

[2.4.10 schJaarHuwelijk 40](#_Toc12460927)

[2.4.11 schToeslagpartners 41](#_Toc12460928)

[2.4.12 schBeslagVrijMaximaliseren 41](#_Toc12460929)

[2.4.13 schWerkMinimaal18uur 41](#_Toc12460930)

[2.4.14 schStudiesoort 41](#_Toc12460931)

[2.4.15 parGeboortedatum 42](#_Toc12460932)

[2.4.16 parOpgenomenInInrichting 42](#_Toc12460933)

[2.4.17 parInkomenBekend 42](#_Toc12460934)

[2.4.18 parWerkMinimaal18uur 42](#_Toc12460935)

[2.4.19 parStudiesoort 43](#_Toc12460936)

[2.4.20 schInkWerk 43](#_Toc12460937)

[2.4.21 schInkBedrijf 43](#_Toc12460938)

[2.4.22 schInkPensioen 43](#_Toc12460939)

[2.4.23 schInkAOW 44](#_Toc12460940)

[2.4.24 schInkANW 44](#_Toc12460941)

[2.4.25 schInkUitkeringNaBestaanden 44](#_Toc12460942)

[2.4.26 schInkUitkeringOverige 44](#_Toc12460943)

[2.4.27 schInkTegemoetReiskosten 44](#_Toc12460944)

[2.4.28 schInkKinderopvangtoeslagRijk 45](#_Toc12460945)

[2.4.29 schInkTegemoetStudiekosten 45](#_Toc12460946)

[2.4.30 schInkTegemoetOverige 45](#_Toc12460947)

[2.4.31 schInkLoonbestanddelen 45](#_Toc12460948)

[2.4.32 schInkHeffingskortingen 46](#_Toc12460949)

[2.4.33 schInkBelastingteruggaven 46](#_Toc12460950)

[2.4.34 schInkStudiefinanciering 46](#_Toc12460951)

[2.4.35 schInkHuurtoeslag 46](#_Toc12460952)

[2.4.36 schInkKinderopvangtoeslag 47](#_Toc12460953)

[2.4.37 schInkZorgtoeslag 47](#_Toc12460954)

[2.4.38 schInkKinderToeslag 47](#_Toc12460955)

[2.4.39 schInkKindBudget 47](#_Toc12460956)

[2.4.40 schInkLangdurigheidstoeslag 48](#_Toc12460957)

[2.4.41 schInkPartnerAlimentatie 48](#_Toc12460958)

[2.4.42 schInkKinderAlimentatie 48](#_Toc12460959)

[2.4.43 schInkOnderverhuur 48](#_Toc12460960)

[2.4.44 schInkKostgangers 49](#_Toc12460961)

[2.4.45 schInkAantalKostgangers 49](#_Toc12460962)

[2.4.46 schInkAantalDagenPerWeek 49](#_Toc12460963)

[2.4.47 schInkTegemoetInwonenden 49](#_Toc12460964)

[2.4.48 schInkNettoOverige 50](#_Toc12460965)

[2.4.49 schInkBeslagvrij 50](#_Toc12460966)

[2.4.50 schInkWWB 50](#_Toc12460967)

[2.4.51 schInkWAO 50](#_Toc12460968)

[2.4.52 schInkNettoOverigeVT 50](#_Toc12460969)

[2.4.53 schInkWW 51](#_Toc12460970)

[2.4.54 schInkZW 51](#_Toc12460971)

[2.4.55 parInkWerk 51](#_Toc12460972)

[2.4.56 parInkBedrijf 51](#_Toc12460973)

[2.4.57 parInkPensioen 52](#_Toc12460974)

[2.4.58 parInkAOW 52](#_Toc12460975)

[2.4.59 parInkANW 52](#_Toc12460976)

[2.4.60 parInkUitkeringNaBestaanden 52](#_Toc12460977)

[2.4.61 parInkUitkeringOverige 53](#_Toc12460978)

[2.4.62 parInkTegemoetReiskosten 53](#_Toc12460979)

[2.4.63 parInkKinderopvangtoeslagRijk 53](#_Toc12460980)

[2.4.64 parInkTegemoetStudiekosten 53](#_Toc12460981)

[2.4.65 parInkTegemoetOverige 54](#_Toc12460982)

[2.4.66 parInkLoonbestanddelen 54](#_Toc12460983)

[2.4.67 parInkHeffingskortingen 54](#_Toc12460984)

[2.4.68 parInkBelastingteruggaven 54](#_Toc12460985)

[2.4.69 parInkStudiefinanciering 55](#_Toc12460986)

[2.4.70 parInkHuurtoeslag 55](#_Toc12460987)

[2.4.71 parInkKinderopvangtoeslag 55](#_Toc12460988)

[2.4.72 parInkZorgtoeslag 55](#_Toc12460989)

[2.4.73 parInkKinderToeslag 56](#_Toc12460990)

[2.4.74 parInkKindBudget 56](#_Toc12460991)

[2.4.75 parInkLangdurigheidstoeslag 56](#_Toc12460992)

[2.4.76 parInkPartnerAlimentatie 56](#_Toc12460993)

[2.4.77 parInkKinderAlimentatie 57](#_Toc12460994)

[2.4.78 parInkOnderverhuur 57](#_Toc12460995)

[2.4.79 parInkKostgangers 57](#_Toc12460996)

[2.4.80 parInkAantalKostgangers 57](#_Toc12460997)

[2.4.81 parInkAantalDagenPerWeek 57](#_Toc12460998)

[2.4.82 parInkTegemoetInwonenden 58](#_Toc12460999)

[2.4.83 parInkNettoOverige 58](#_Toc12461000)

[2.4.84 parInkBeslagvrij 58](#_Toc12461001)

[2.4.85 parInkWWB 58](#_Toc12461002)

[2.4.86 parInkWAO 59](#_Toc12461003)

[2.4.87 parInkNettoOverigeVT 59](#_Toc12461004)

[2.4.88 parInkWW 59](#_Toc12461005)

[2.4.89 parInkZW 59](#_Toc12461006)

[2.4.90 schUitgEenPolis 60](#_Toc12461007)

[2.4.91 schUitgZiekenfonds 60](#_Toc12461008)

[2.4.92 schUitgPremieParticulier 60](#_Toc12461009)

[2.4.93 schUitgPremieNominaal 60](#_Toc12461010)

[2.4.94 schUitgPremieBasis 61](#_Toc12461011)

[2.4.95 schUitgPremieAanvullend 61](#_Toc12461012)

[2.4.96 schUitgPremieZorgverzekering 61](#_Toc12461013)

[2.4.97 schUitgEigenrisico 61](#_Toc12461014)

[2.4.98 schUitgKosteninrichting 62](#_Toc12461015)

[2.4.99 schUitgStudieNoodzakelijk 62](#_Toc12461016)

[2.4.100 schUitgStudieKosten 62](#_Toc12461017)

[2.4.101 schUitgKinderopvangNoodzaak 62](#_Toc12461018)

[2.4.102 schUitgKinderopvangKosten 62](#_Toc12461019)

[2.4.103 schUitgAutoNoodzakelijk 63](#_Toc12461020)

[2.4.104 schUitgAantalKmPerJaar 63](#_Toc12461021)

[2.4.105 schUitgAndereReiskosten 63](#_Toc12461022)

[2.4.106 schUitgCorrectieAlimentatie 63](#_Toc12461023)

[2.4.107 schUitgCorrectieOverig 64](#_Toc12461024)

[2.4.108 schUitgCorrectieBeschermBudget 64](#_Toc12461025)

[2.4.109 schUitgAfkoopEigenrisico 64](#_Toc12461026)

[2.4.110 parUitgZiekenfonds 64](#_Toc12461027)

[2.4.111 parUitgPremieParticulier 65](#_Toc12461028)

[2.4.112 parUitgPremieNominaal 65](#_Toc12461029)

[2.4.113 parUitgPremieBasis 65](#_Toc12461030)

[2.4.114 parUitgPremieAanvullend 65](#_Toc12461031)

[2.4.115 parUitgPremieZorgverzekering 66](#_Toc12461032)

[2.4.116 parUitgEigenrisico 66](#_Toc12461033)

[2.4.117 parUitgKosteninrichting 66](#_Toc12461034)

[2.4.118 parUitgStudieNoodzakelijk 66](#_Toc12461035)

[2.4.119 parUitgStudieKosten 67](#_Toc12461036)

[2.4.120 parUitgAutoNoodzakelijk 67](#_Toc12461037)

[2.4.121 parUitgAantalKmPerJaar 67](#_Toc12461038)

[2.4.122 parUitgAndereReiskosten 67](#_Toc12461039)

[2.4.123 parUitgCorrectieAlimentatie 68](#_Toc12461040)

[2.4.124 parUitgCorrectieOverig 68](#_Toc12461041)

[2.4.125 parUitgCorrectieBeschermBudget 68](#_Toc12461042)

[2.4.126 parUitgAfkoopEigenrisico 68](#_Toc12461043)

[2.4.127 algUitgHuur 69](#_Toc12461044)

[2.4.128 algUitgHypotheek\_Erfpacht 69](#_Toc12461045)

[2.4.129 algUitgServiceKosten 69](#_Toc12461046)

[2.4.130 algUitgWOZWaarde 69](#_Toc12461047)

[2.4.131 algUitgCorrWoonkostenBovenMax 70](#_Toc12461048)

[2.4.132 algUitgZelfstandigeWoonruimte 70](#_Toc12461049)

[2.4.133 algUitgKortingWoonkosten 70](#_Toc12461050)

[2.4.134 kndInwonendAantal 70](#_Toc12461051)

[2.4.135 kndKinderkortingAangevraagd 71](#_Toc12461052)

[2.5 Uitvoergegevens 72](#_Toc12461053)

[2.5.1 Algemeen 72](#_Toc12461054)

[2.5.2 berPlugInVersieMajor 76](#_Toc12461055)

[2.5.3 berPlugInVersieMinor 76](#_Toc12461056)

[2.5.4 berPlugInVersieRelease 77](#_Toc12461057)

[2.5.5 berPlugInIngangsDatum 77](#_Toc12461058)

[2.5.6 berFoutCode 77](#_Toc12461059)

[2.5.7 berGebruikteBerekeningsversie 77](#_Toc12461060)

[2.5.8 berGebruikteBerekeningsDatum 78](#_Toc12461061)

[2.5.9 schLeeftijd 78](#_Toc12461062)

[2.5.10 parLeeftijd 78](#_Toc12461063)

[2.5.11 bvvSch90Gemaximaliseerd 79](#_Toc12461064)

[2.5.12 kndAantalInwonend 79](#_Toc12461065)

[2.5.13 kndAantalOnafhankelijk 79](#_Toc12461066)

[2.5.14 kndAantalJonger18VOO 79](#_Toc12461067)

[2.5.15 kndAantalJonger18VOB 80](#_Toc12461068)

[2.5.16 kndAantalJonger18MBO 80](#_Toc12461069)

[2.5.17 kndAantalOuder17VOO 80](#_Toc12461070)

[2.5.18 kndAantalOuder17VOB 80](#_Toc12461071)

[2.5.19 kndAantal1617LesGeld 81](#_Toc12461072)

[2.5.20 kndAantalOverige 81](#_Toc12461073)

[2.5.21 schStudiefinancieringsoort 81](#_Toc12461074)

[2.5.22 parStudiefinancieringsoort 81](#_Toc12461075)

[2.5.23 schHuwelijk 82](#_Toc12461076)

[2.5.24 inkSchWerk 82](#_Toc12461077)

[2.5.25 inkSchUitkeringPensioenAOW 82](#_Toc12461078)

[2.5.26 inkSchNaBestaanden 82](#_Toc12461079)

[2.5.27 inkSchVakantiegeld 83](#_Toc12461080)

[2.5.28 inkSchOverige 83](#_Toc12461081)

[2.5.29 inkSchHeffingskortingen 83](#_Toc12461082)

[2.5.30 inkSchBelastingteruggaven 83](#_Toc12461083)

[2.5.31 inkSchStudiefinanciering 84](#_Toc12461084)

[2.5.32 inkSchAlimentatie 84](#_Toc12461085)

[2.5.33 inkSchOnderverhKostgang 84](#_Toc12461086)

[2.5.34 inkSchOnderverhuur 84](#_Toc12461087)

[2.5.35 inkSchTegemoetInwonenden 85](#_Toc12461088)

[2.5.36 inkSchLangdurigheidstoeslag 85](#_Toc12461089)

[2.5.37 inkSchTegemoetAutokosten 85](#_Toc12461090)

[2.5.38 inkSchTegemoetKinderopvang 85](#_Toc12461091)

[2.5.39 inkSchAndereInkomens 86](#_Toc12461092)

[2.5.40 inkSchTegemoetAOWANW 86](#_Toc12461093)

[2.5.41 inkSchTotaalVoorRegeling 86](#_Toc12461094)

[2.5.42 inkSchTotaalVoorRegelingExVT 86](#_Toc12461095)

[2.5.43 inkSchBeslagvrij 86](#_Toc12461096)

[2.5.44 inkSchAftrekAutoKinderopvang 87](#_Toc12461097)

[2.5.45 inkSchTotaalVoorVerdeling 87](#_Toc12461098)

[2.5.46 inkSchUitkeringAOW 87](#_Toc12461099)

[2.5.47 inkSchUitkeringANW 87](#_Toc12461100)

[2.5.48 inkSchUitkeringWWB 88](#_Toc12461101)

[2.5.49 inkSchUitkeringWAO 88](#_Toc12461102)

[2.5.50 inkSchUitkeringOverig 88](#_Toc12461103)

[2.5.51 inkSchAndereInkomensVT 88](#_Toc12461104)

[2.5.52 inkSchUitkeringWW 89](#_Toc12461105)

[2.5.53 inkSchUitkeringZW 89](#_Toc12461106)

[2.5.54 inkSchPensioen 89](#_Toc12461107)

[2.5.55 inkParWerk 89](#_Toc12461108)

[2.5.56 inkParUitkeringPensioenAOW 90](#_Toc12461109)

[2.5.57 inkParNaBestaanden 90](#_Toc12461110)

[2.5.58 inkParVakantiegeld 90](#_Toc12461111)

[2.5.59 inkParOverige 90](#_Toc12461112)

[2.5.60 inkParHeffingskortingen 91](#_Toc12461113)

[2.5.61 inkParBelastingteruggaven 91](#_Toc12461114)

[2.5.62 inkParStudiefinanciering 91](#_Toc12461115)

[2.5.63 inkParAlimentatie 91](#_Toc12461116)

[2.5.64 inkParOnderverhKostgang 92](#_Toc12461117)

[2.5.65 inkSchOnderverhuur 92](#_Toc12461118)

[2.5.66 inkParTegemoetInwonenden 92](#_Toc12461119)

[2.5.67 inkParLangdurigheidstoeslag 92](#_Toc12461120)

[2.5.68 inkParTegemoetAutokosten 93](#_Toc12461121)

[2.5.69 inkParTegemoetKinderopvang 93](#_Toc12461122)

[2.5.70 inkParAndereInkomens 93](#_Toc12461123)

[2.5.71 inkParTegemoetAOWANW 93](#_Toc12461124)

[2.5.72 inkParTotaalVoorRegeling 94](#_Toc12461125)

[2.5.73 inkParTotaalVoorRegelingExVT 94](#_Toc12461126)

[2.5.74 inkParBeslagvrij 94](#_Toc12461127)

[2.5.75 inkParAftrekAutoKinderopvang 94](#_Toc12461128)

[2.5.76 inkParTotaalVoorVerdeling 94](#_Toc12461129)

[2.5.77 inkParUitkeringAOW 95](#_Toc12461130)

[2.5.78 inkParUitkeringANW 95](#_Toc12461131)

[2.5.79 inkParUitkeringWWB 95](#_Toc12461132)

[2.5.80 inkParUitkeringWAO 95](#_Toc12461133)

[2.5.81 inkParUitkeringOverig 96](#_Toc12461134)

[2.5.82 inkParAndereInkomensVT 96](#_Toc12461135)

[2.5.83 inkParUitkeringWW 96](#_Toc12461136)

[2.5.84 inkParUitkeringZW 96](#_Toc12461137)

[2.5.85 inkParPensioen 97](#_Toc12461138)

[2.5.86 inkGezTotaalVoorRegeling 97](#_Toc12461139)

[2.5.87 inkGezTotaalVoorRegelingExVT 97](#_Toc12461140)

[2.5.88 bvvSch90Bijstandsnorm 97](#_Toc12461141)

[2.5.89 bvvSchAftrekInkPartner 98](#_Toc12461142)

[2.5.90 bvvSchVerhogZKPremie 98](#_Toc12461143)

[2.5.91 bvvSchVerhogZKToeslag 98](#_Toc12461144)

[2.5.92 bvvSchVerhogZKNormPremie 98](#_Toc12461145)

[2.5.93 bvvSchVerhogZKBijdrageAWBZ 99](#_Toc12461146)

[2.5.94 bvvSchVerhogZKCorrectie 99](#_Toc12461147)

[2.5.95 bvvSchVerhogWKHuur 99](#_Toc12461148)

[2.5.96 bvvSchVerhogWKHypotheek 99](#_Toc12461149)

[2.5.97 bvvSchVerhogWKServicekosten 100](#_Toc12461150)

[2.5.98 bvvSchVerhogWKEWWOZWaarde 100](#_Toc12461151)

[2.5.99 bvvSchVerhogWKEWPercentage 100](#_Toc12461152)

[2.5.100 bvvSchVerhogWKEWOverig 100](#_Toc12461153)

[2.5.101 bvvSchVerhogWKMinNormhuur 101](#_Toc12461154)

[2.5.102 bvvSchVerhogWKHuurtoeslag 101](#_Toc12461155)

[2.5.103 bvvSchVerhogWKTotaal 101](#_Toc12461156)

[2.5.104 bvvSchVerhogWKCorrectie 101](#_Toc12461157)

[2.5.105 bvvSchTotaal 101](#_Toc12461158)

[2.5.106 bvvSchBeslagVrijeVoet 102](#_Toc12461159)

[2.5.107 bvvSchBeslagVrijeVoetExVT 102](#_Toc12461160)

[2.5.108 bvvPar90Bijstandsnorm 102](#_Toc12461161)

[2.5.109 bvvParAftrekInkPartner 102](#_Toc12461162)

[2.5.110 bvvParVerhogZKPremie 103](#_Toc12461163)

[2.5.111 bvvParVerhogZKToeslag 103](#_Toc12461164)

[2.5.112 bvvParVerhogZKNormPremie 103](#_Toc12461165)

[2.5.113 bvvParVerhogZKBijdrageAWBZ 103](#_Toc12461166)

[2.5.114 bvvParVerhogZKCorrectie 104](#_Toc12461167)

[2.5.115 bvvParVerhogWKHuur 104](#_Toc12461168)

[2.5.116 bvvParVerhogWKHypotheek 104](#_Toc12461169)

[2.5.117 bvvParVerhogWKServicekosten 104](#_Toc12461170)

[2.5.118 bvvParVerhogWKEWWOZWaarde 105](#_Toc12461171)

[2.5.119 bvvParVerhogWKEWPercentage 105](#_Toc12461172)

[2.5.120 bvvParVerhogWKEWOverig 105](#_Toc12461173)

[2.5.121 bvvParVerhogWKMinNormhuur 105](#_Toc12461174)

[2.5.122 bvvParVerhogWKHuurtoeslag 105](#_Toc12461175)

[2.5.123 bvvParVerhogWKCorrectie 106](#_Toc12461176)

[2.5.124 bvvParTotaal 106](#_Toc12461177)

[2.5.125 bvvParBeslagVrijeVoet 106](#_Toc12461178)

[2.5.126 bvvParBeslagVrijeVoetExVT 106](#_Toc12461179)

[2.5.127 bvvAlgMaxServiceKosten 107](#_Toc12461180)

[2.5.128 nomSchOverhevelingBvv 107](#_Toc12461181)

[2.5.129 nomSchReserveringstoeslag 107](#_Toc12461182)

[2.5.130 nomSchArbeidstoeslag 107](#_Toc12461183)

[2.5.131 nomSchWoonkostenMaxHuurtoeslag 107](#_Toc12461184)

[2.5.132 nomSchWoonkostenOnderMinimum 108](#_Toc12461185)

[2.5.133 nomSchZiektekostAftrek 108](#_Toc12461186)

[2.5.134 nomSchZiektekostEigenrisico 108](#_Toc12461187)

[2.5.135 nomSchZiektekostEigenRisicoVerplicht 108](#_Toc12461188)

[2.5.136 nomSchZiektekostEigenRisicoVerplichtNw 109](#_Toc12461189)

[2.5.137 nomSchAutoReiskostForfait 109](#_Toc12461190)

[2.5.138 nomSchAutoReiskostKmPerJaar 109](#_Toc12461191)

[2.5.139 nomSchAutoReiskostAndere 109](#_Toc12461192)

[2.5.140 nomSchKinderOpvangTotaleKosten 110](#_Toc12461193)

[2.5.141 nomSchKinderOpvangToeslag 110](#_Toc12461194)

[2.5.142 nomSchKinderOpvangToeslagRijk 110](#_Toc12461195)

[2.5.143 nomSchKinderOpvangTegemoetkoming 110](#_Toc12461196)

[2.5.144 nomSchKinderOpvangCorrectie 111](#_Toc12461197)

[2.5.145 nomSchKinderkorting 111](#_Toc12461198)

[2.5.146 nomSchKinderToeslagMaximaal 111](#_Toc12461199)

[2.5.147 nomSchKinderToeslagOntvangen 111](#_Toc12461200)

[2.5.148 nomSchKinderToeslagCorrectie 111](#_Toc12461201)

[2.5.149 nomSchKindBudgetMaximaal 112](#_Toc12461202)

[2.5.150 nomSchKindBudgetOntvangen 112](#_Toc12461203)

[2.5.151 nomSchKindBudgetCorrectie 112](#_Toc12461204)

[2.5.152 nomSchStudieKostenTegemoetKinderen 112](#_Toc12461205)

[2.5.153 nomSchStudieKosten 113](#_Toc12461206)

[2.5.154 nomSchStudieKostenTegemoetkoming 113](#_Toc12461207)

[2.5.155 nomSchStudieKostenCorrectie 113](#_Toc12461208)

[2.5.156 nomSchAlimentatieCorrectie 113](#_Toc12461209)

[2.5.157 nomSchOverigeCorrecties 114](#_Toc12461210)

[2.5.158 nomSchOverigeCorrecties 114](#_Toc12461211)

[2.5.159 nomSchTotaleOverheveling 114](#_Toc12461212)

[2.5.160 nomSchNominaalBedrag 114](#_Toc12461213)

[2.5.161 nomParOverhevelingBvv 115](#_Toc12461214)

[2.5.162 nomParReserveringstoeslag 115](#_Toc12461215)

[2.5.163 nomParArbeidstoeslag 115](#_Toc12461216)

[2.5.164 nomParWoonkostenMaxHuurtoeslag 115](#_Toc12461217)

[2.5.165 nomParWoonkostenOnderMinimum 116](#_Toc12461218)

[2.5.166 nomParZiektekostAftrek 116](#_Toc12461219)

[2.5.167 nomParZiektekostEigenrisico 116](#_Toc12461220)

[2.5.168 nomParZiektekostEigenRisicoVerplicht 116](#_Toc12461221)

[2.5.169 nomParZiektekostEigenRisicoVerplichtNw 117](#_Toc12461222)

[2.5.170 nomParAutoReiskostForfait 117](#_Toc12461223)

[2.5.171 nomParAutoReiskostKmPerJaar 117](#_Toc12461224)

[2.5.172 nomParAutoReiskostAndere 117](#_Toc12461225)

[2.5.173 nomParKinderOpvangTotaleKosten 117](#_Toc12461226)

[2.5.174 nomParKinderOpvangToeslag 118](#_Toc12461227)

[2.5.175 nomParKinderOpvangToeslagRijk 118](#_Toc12461228)

[2.5.176 nomParKinderOpvangTegemoetkoming 118](#_Toc12461229)

[2.5.177 nomParKinderOpvangCorrectie 118](#_Toc12461230)

[2.5.178 nomParKinderkorting 119](#_Toc12461231)

[2.5.179 nomParKinderToeslagMaximaal 119](#_Toc12461232)

[2.5.180 nomParKinderToeslagOntvangen 119](#_Toc12461233)

[2.5.181 nomParKinderToeslagCorrectie 119](#_Toc12461234)

[2.5.182 nomParKindBudgetCorrectie 120](#_Toc12461235)

[2.5.183 nomParStudieKostenTegemoetKinderen 120](#_Toc12461236)

[2.5.184 nomParStudieKosten 120](#_Toc12461237)

[2.5.185 nomParStudieKostenTegemoetkoming 120](#_Toc12461238)

[2.5.186 nomParStudieKostenCorrectie 120](#_Toc12461239)

[2.5.187 nomParAlimentatieCorrectie 121](#_Toc12461240)

[2.5.188 nomParOverigeCorrecties 121](#_Toc12461241)

[2.5.189 nomParOverigeCorrecties 121](#_Toc12461242)

[2.5.190 nomParTotaleOverheveling 121](#_Toc12461243)

[2.5.191 nomParNominaalBedrag 122](#_Toc12461244)

[2.5.192 nomAlgStudieKostenBasisCorrectie 122](#_Toc12461245)

[2.5.193 nomAlgOverhevelingIndicatie 122](#_Toc12461246)

[2.5.194 vtlbSchBVVPlusNomBedrag 123](#_Toc12461247)

[2.5.195 vtlbSchInhoudVakantieGeld 123](#_Toc12461248)

[2.5.196 vtlbSchVrijTeLatenBedrag 123](#_Toc12461249)

[2.5.197 vtlbSchBehoudenVakantieGeld 123](#_Toc12461250)

[2.5.198 vtlbParBVVPlusNomBedrag 123](#_Toc12461251)

[2.5.199 vtlbParInhoudVakantieGeld 124](#_Toc12461252)

[2.5.200 vtlbParVrijTeLatenBedrag 124](#_Toc12461253)

[2.5.201 vtlbParBehoudenVakantieGeld 124](#_Toc12461254)

[2.6 Parameternummers 124](#_Toc12461255)

[2.7 VTLBExtra 127](#_Toc12461256)

[2.7.1 Algemeen 127](#_Toc12461257)

[2.7.2 xslNaam 128](#_Toc12461258)

[2.7.3 schNaam 129](#_Toc12461259)

[2.7.4 schInsolventieNr 129](#_Toc12461260)

[2.7.5 schDatumToepWsnp 129](#_Toc12461261)

[2.7.6 schToelichting 129](#_Toc12461262)

[2.7.7 parNaam 129](#_Toc12461263)

[2.7.8 parInsolventieNr 130](#_Toc12461264)

[2.7.9 parDatumToepWsnp 130](#_Toc12461265)

[2.7.10 parToelichting 130](#_Toc12461266)

[2.7.11 berGeldigVan 130](#_Toc12461267)

[2.7.12 berGeldigTem 131](#_Toc12461268)

[2.7.13 xmlNaam 131](#_Toc12461269)

[2.7.14 xmlTonen 132](#_Toc12461270)

[2.7.15 srcVersie 132](#_Toc12461271)

[2.7.16 srcRelease 132](#_Toc12461272)

[3. IDL-Bestand 133](#_Toc12461273)

[4. Bijlagen 134](#_Toc12461274)

[4.1 BSTR 134](#_Toc12461275)

# Inleiding

## Algemeen

Dit is de technische documentatie behorende bij de VTLB Plug-in.

De VTLB Plug-in is een invoegtoepassing, gemaakt in opdracht van de Raad voor Rechtsbijstand te ’s-Hertogenbosch, voor de berekening van het VTLB.

De VTLB Plug-in kan worden gebruikt door diverse softwareleveranciers, die deze invoegtoepassing kunnen integreren (aanroepen) in hun eigen Windows applicaties.

De VTLB-berekening is de berekening van het vrij te laten bedrag bij toepassing van de Wet Schuldsanering Natuurlijke Personen.

De richtlijnen van hoe deze berekening dient plaats te vinden zijn neergelegd in het rapport ‘Berekening van het vrij te laten bedrag bij toepassing van de Wet Schuldsanering Natuurlijke Personen’ van de werkgroep Rekenmethode VTLB van Recofa.

## Versie-informatie

De VTLB Plug-in kent een versienummer in de vorm “9.9”, aangevuld met een releasenummer.

De eerste versie is 1.0 release 1 ofwel 1.0.1.

Het cijfer vóór de punt wordt opgehoogd bij grote wijzigingen en het cijfer ná de punt bij kleinere wijzigingen in de berekening.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versie** | **Release** | **Datum** | **Reden nieuwe versie** |
| 1.0 | 1 | 1 januari 2007 | Initieel |
| 1.0 | 2 | 12 februari 2007 | Fout in VTLB berekening (zie paragraaf 2.1.2.1) en extra functies ten behoeve van Visual Basic 6 |
| 1.0 | 3 | 1 juli 2007 | Nieuwe parameters per 1 juli 2007 |
| 1.1 | 1 | 1 juli 2007 | Halfjaarlijkse update  Active Server Object Interface toegevoegd: IVTLBBerekeningASO |
| 1.2 | 1 | 1 januari 2008 | Halfjaarlijkse update |
| 1.3 | 1 | 1 juli 2008 | Halfjaarlijkse update |
| 1.4 | 1 | 1 januari 2009 | Halfjaarlijkse update |
| 1.5 | 1 | 1 juli 2009 | Halfjaarlijkse update |
| 1.6 | 1 | 1 januari 2010 | Halfjaarlijkse update |
| 1.7 | 1 | 1 juli 2010 | Halfjaarlijkse update |
| 1.8 | 1 | 1 januari 2011 | Halfjaarlijkse update |
| 1.9 | 1 | 1 juli 2011 | Halfjaarlijkse update |
| 2.0 | 1 | 1 januari 2012 | Halfjaarlijkse update |
| 2.1 | 1 | 1 juli 2012 | Halfjaarlijkse update |
| 2.2 | 1 | 1 januari 2013 | Halfjaarlijkse update |
| 2.3 | 1 | 1 Juli 2013 | Halfjaarlijkse update |
| 2.4 | 1 | 1 januari 2014 | Halfjaarlijkse update |
| 2.4 | 2 | 10 april 2014 | Probleem met kinderen > 17 VO |
| 2.5 | 1 | 1 juli 2014 | Halfjaarlijkse update |
| 2.5 | 2 | 4 oktober 2014 | Probleem met pensioengerechtigde leeftijd |
| 2.6 | 1 | 1 januari 2015 | Halfjaarlijkse update |
| 2.7 | 1 | 1 juli 2015 | Halfjaarlijkse update |
| 2.7 | 2 | 16 juli 2015 | Diverse problemen |
| 2.7 | 3 | 28 augustus 2015 | Diverse problemen |
| 2.8 | 1 | 1 januari 2016 | Halfjaarlijkse update |
| 2.9 | 1 | 1 juli 2016 | Halfjaarlijkse update |
| 3.0 | 1 | 1 januari 2017 | Halfjaarlijkse update |
| 3.1 | 1 | 1 juli 2017 | Halfjaarlijkse update |
| 3.2 | 1 | 1 januari 2018 | Halfjaarlijkse update |
| 3.3 | 1 | 1 juli 2018 | Halfjaarlijkse update |
| 3.4 | 1 | 1 januari 2019 | Halfjaarlijkse update |
| 3.5 | 1 | 1 juli 2019 | Halfjaarlijkse update |
|  |  |  |  |

Toekomstige updates van de Plug-in zullen altijd worden geïnitieerd door de werkgroep Rekenmethode VTLB van Recofa.

Dit kunnen updates zijn omdat berekeningswijzen veranderen, nieuwe gegevens moeten worden afgevraagd of andere gegevens moeten worden terug gegeven, maar ook, meer eenvoudige, updates, omdat bijvoorbeeld de bijstandsnormen gewijzigd zijn.

Iedere update zal leiden tot een nieuwe versie van de Plug-in, met een nieuwe versie van deze technische documentatie. Bovendien zal, bij iedere nieuwe versie, een document worden gemaakt met de wijzigingen ten opzichte van de vorige versie.

## Bijlagen

Bij de technische documentatie van de VTLB Plug-in zullen standaard 4 voorbeelden met broncode van de aanroep van de VTLB Plug-in worden meegeleverd.

Het betreft

1. een aanroep van de VTLB Plug-in geschreven in de ontwikkeltaal Visual Basic.
2. een aanroep van de VTLB Plug-in geschreven in de ontwikkeltaal C++.
3. een aanroep van de VTLB Plug-in geschreven in de ontwikkeltaal Delphi.
4. een aanroep van de VTLB Plug-in geschreven in ASP (VBScript)

Voor het tonen van een VTLB-Berekening in de VTLB Plug-in zal de stylesheet (xsl) worden meegeleverd.

# Beschrijving

## De invoegtoepassing

### Algemeen

De VTLB Plug-in is een COM (Component Object Model) applicatie in de vorm van een standaard Windows DLL (dynamic link library), genaamd **VTLB.dll**.

De juiste versie van de VTLB.dll kan worden gecontroleerd middels de ‘eigenschappen – productversie’ van de DLL.

De DLL dient geregistreerd te worden in Windows (zie Registreren van de VTLB Plug-in). Vanuit de ontwikkelsoftware waarmee gewerkt wordt kan de interface geïmporteerd worden in de vorm van een IDL (Interface Definition Language) bestand of type library. De IDL is opgenomen in hoofdstuk 3.

De VTLB Plug-in werkt met twee verschillende interfaces welke dezelfde functionaliteit hebben.

1. IVTLBBerekening Geschikt voor de meeste ontwikkeltalen
2. IVTLBBerekeningASO Geschikt voor ASP (VBScript)

De eerste interface werkt hoofdzakelijk met een in- en uitvoerrecord (structure). De tweede interface werkt hoofdzakelijk met zogenaamde eigenschappen van het VTLB object. Zie voor de beschrijving van de in- en uitvoergegevens de paragrafen Invoergegevens en Uitvoergegevens.

Er is niets zichtbaar van de VTLB Plug-in: er worden gegevens ‘ingestopt’, er wordt gerekend en er worden gegevens terug gegeven aan de aanroepende applicatie. Of en hoe deze applicatie de uitvoergegevens toont, is aan de aanroepende applicatie.

Invoer-gegevens

Berekening vindt plaats

Uitvoer-gegevens

De VTLB Plug-in is getest in Windows-omgevingen voor de volgende ontwikkeltalen:

* VB.NET
* C ++
* C#
* VB6
* VBA
* ASP (VBScript)
* Delphi
* ASP.NET

De VTLB Plug-in kan de VTLB-berekening uitvoeren volgens de regels van maximaal 3 jaar terug.

### Bij versie 1.0

Versie 1.0 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20040101 | 1 januari 2004 |
| 20040401 | 1 april 2004 |
| 20040701 | 1 juli 2004 |
| 20050101 | 1 januari 2005 |
| 20050401 | 1 april 2005 |
| 20050701 | 1 juli 2005 |
| 20060101 | 1 januari 2006 |
| 20060701 | 1 juli 2006 |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
|  |  |

#### Release 2

In versie 1.0.2 van de VTLB Plug-in is een probleem opgelost met het berekenen van vakantiegeld wanneer er geen inkomen is waarover vakantiegeld berekend dient te worden. Daarnaast zijn drie nieuwe functies toegevoegd:

* MaakVTLBBerekening\_ByRef (zie paragraaf 2.1.28.11)
* KindAdd\_ByRef (zie paragraaf 2.1.28.12)
* KindInsert\_ByRef (zie paragraaf 2.1.28.13)

Deze functies zijn toegevoegd omdat in Visual Basic 6 en in Visual Basic for Applications er geen ByValue parameters zijn toegestaan van zelfgedefinieerde datatypen.

#### Release 3

In versie 1.0.3 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2007.

### Bij versie 1.1

Versie 1.1 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20040401 | 1 april 2004 |
| 20040701 | 1 juli 2004 |
| 20050101 | 1 januari 2005 |
| 20050401 | 1 april 2005 |
| 20050701 | 1 juli 2005 |
| 20060101 | 1 januari 2006 |
| 20060701 | 1 juli 2006 |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
| 20070701 | 1 juli 2007 |

Verder is in Versie 1.1 de functie GeefParameterWaarde geïntroduceerd. Middels deze functie kan een parameterwaarde worden opgevraagd op een specifieke berekeningsdatum. Zie paragraaf 2.1.28.14

#### Release 2

In versie 1.1.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2008.

#### Release 3

In versie 1.0.3 van de VTLB Plug-in is de parameter voor de WWB norm voor een alleenstaande gewijzigd van € 840,74 naar € 840,73.zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2007.

### Bij versie 1.2

Versie 1.2 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20050101 | 1 januari 2005 |
| 20050401 | 1 april 2005 |
| 20050701 | 1 juli 2005 |
| 20060101 | 1 januari 2006 |
| 20060701 | 1 juli 2006 |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
| 20070701 | 1 juli 2007 |
| 20080101 | 1 januari 2008 |

#### Release 2

In versie 1.2.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2008.

### Bij versie 1.3

Versie 1.3 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20050401 | 1 april 2005 |
| 20050701 | 1 juli 2005 |
| 20060101 | 1 januari 2006 |
| 20060701 | 1 juli 2006 |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
| 20070701 | 1 juli 2007 |
| 20080101 | 1 januari 2008 |
| 20080701 | 1 juli 2008 |

#### Release 2

In versie 1.3.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2009.

De normen voor de autokosten zijn in deze versie niet gewijzigd omdat de berekening van de bedragen voor autokosten is gewijzigd.

### Bij versie 1.4

Versie 1.4 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20060101 | 1 januari 2006 |
| 20060701 | 1 juli 2006 |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
| 20070701 | 1 juli 2007 |
| 20080101 | 1 januari 2008 |
| 20080701 | 1 juli 2008 |
| 20090101 | 1 januari 2009 |

Ook is het zogenaamde foutniveau geïntroduceerd. Hiermee kan aan de VTLB-Berekening worden doorgegeven wat het maximale foutniveau mag zijn. Zolang het foutniveau niet wordt overschreden zal de berekening worden uitgevoerd. Zie hiervoor paragraaf 2.1.29 en 2.4.4.

Een nieuwe structure is toegevoegd. In deze structure (zie paragraaf 2.6) kan de extra informatie worden aangegeven om de VTLB-Berekening te tonen. ToonVTLBBerekening is hiervoor de nieuwe aanroep. Zie hiervoor paragraaf 2.1.28.15.

#### Release 2

In versie 1.4.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2009.

### Bij versie 1.5

Versie 1.5 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20060701 | 1 juli 2006 |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
| 20070701 | 1 juli 2007 |
| 20080101 | 1 januari 2008 |
| 20080701 | 1 juli 2008 |
| 20090101 | 1 januari 2009 |
| 20090701 | 1 juli 2009 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 1.5.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2010.

### Bij versie 1.6

Versie 1.6 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20070101 | 1 januari 2007 |
| 20070701 | 1 juli 2007 |
| 20080101 | 1 januari 2008 |
| 20080701 | 1 juli 2008 |
| 20090101 | 1 januari 2009 |
| 20090701 | 1 juli 2009 |
| 20100101 | 1 januari 2010 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 1.6.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2010.

### Bij versie 1.7

Versie 1.7 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20070701 | 1 juli 2007 |
| 20080101 | 1 januari 2008 |
| 20080701 | 1 juli 2008 |
| 20090101 | 1 januari 2009 |
| 20090701 | 1 juli 2009 |
| 20100101 | 1 januari 2010 |
| 20100701 | 1 juli 2010 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 1.7.2 van de VTLB Plug-in is een probleem, dat het veld Zelfstandige\_Woonruimte in de xml uitvoer altijd N.v.t. bleef, verholpen. Deze release is alleen noodzakelijk indien er gebruik gemaakt wordt van de ToonVTLBberekening functie in de VTLB Plug-in.

#### Release 3

In versie 1.7.3 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2011.

### Bij versie 1.8

Versie 1.8 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20080101 | 1 januari 2008 |
| 20080701 | 1 juli 2008 |
| 20090101 | 1 januari 2009 |
| 20090701 | 1 juli 2009 |
| 20100101 | 1 januari 2010 |
| 20100701 | 1 juli 2010 |
| 20110101 | 1 januari 2011 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 1.8.2 van de VTLB Plug-in is een probleem opgelost met de Auto\_En\_Reiskosten in de uitvoer XML wanneer deze gegenereerd wordt door de Plug-in zelf. Auto\_En\_Reiskosten werden niet goed gevuld wanneer het aantal km per jaar 10.000 of minder was. Deze release is alleen noodzakelijk indien er gebruik gemaakt wordt van de ToonVTLBberekening functie in de VTLB Plug-in.

#### Release 3

In versie 1.8.3 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2011.

### Bij versie 1.9

Versie 1.9 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20080701 | 1 juli 2008 |
| 20090101 | 1 januari 2009 |
| 20090701 | 1 juli 2009 |
| 20100101 | 1 januari 2010 |
| 20100701 | 1 juli 2010 |
| 20110101 | 1 januari 2011 |
| 20110701 | 1 juli 2011 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 1.9.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2012.

### Bij versie 2.0

Versie 2.0 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20090101 | 1 januari 2009 |
| 20090701 | 1 juli 2009 |
| 20100101 | 1 januari 2010 |
| 20100701 | 1 juli 2010 |
| 20110101 | 1 januari 2011 |
| 20110701 | 1 juli 2011 |
| 20120101 | 1 januari 2012 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 2.0.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2012.

### Bij versie 2.1

Versie 2.1 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20090701 | 1 juli 2009 |
| 20100101 | 1 januari 2010 |
| 20100701 | 1 juli 2010 |
| 20110101 | 1 januari 2011 |
| 20110701 | 1 juli 2011 |
| 20120101 | 1 januari 2012 |
| 20120701 | 1 juli 2012 |

In deze versie is, naast de nieuwe normen, een aantal kleine aanpassingen doorgevoerd.

#### Release 2

In versie 2.1.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2013.

### Bij versie 2.2

Versie 2.2 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20100101 | 1 januari 2010 |
| 20100701 | 1 juli 2010 |
| 20110101 | 1 januari 2011 |
| 20110701 | 1 juli 2011 |
| 20120101 | 1 januari 2012 |
| 20120701 | 1 juli 2012 |
| 20130101 | 1 januari 2013 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.2.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2013.

### Bij versie 2.3

Versie 2.3 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20100701 | 1 juli 2010 |
| 20110101 | 1 januari 2011 |
| 20110701 | 1 juli 2011 |
| 20120101 | 1 januari 2012 |
| 20120701 | 1 juli 2012 |
| 20130101 | 1 januari 2013 |
| 20130701 | 1 juli 2013 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.3.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2014.

### Bij versie 2.4

Versie 2.4 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20110101 | 1 januari 2011 |
| 20110701 | 1 juli 2011 |
| 20120101 | 1 januari 2012 |
| 20120701 | 1 juli 2012 |
| 20130101 | 1 januari 2013 |
| 20130701 | 1 juli 2013 |
| 20140101 | 1 januari 2014 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.4.2 van de VTLB Plug-in is een probleem opgelost met kinderen op het VO welke ouder dan 17 zijn.

#### Release 3

In versie 2.4.3 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2014.

### Bij versie 2.5

Versie 2.5 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20110701 | 1 juli 2011 |
| 20120101 | 1 januari 2012 |
| 20120701 | 1 juli 2012 |
| 20130101 | 1 januari 2013 |
| 20130701 | 1 juli 2013 |
| 20140101 | 1 januari 2014 |
| 20140701 | 1 juli 2014 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.5.2 van de VTLB Plug-in is een probleem opgelost met betrekking tot het bepalen van de pensioengerechtigde leeftijd.

#### Release 3

In versie 2.5.3 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2015.

### Bij versie 2.6

Versie 2.6 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20120101 | 1 januari 2012 |
| 20120701 | 1 juli 2012 |
| 20130101 | 1 januari 2013 |
| 20130701 | 1 juli 2013 |
| 20140101 | 1 januari 2014 |
| 20140701 | 1 juli 2014 |
| 20150101 | 1 januari 2015 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

### Bij versie 2.7

Versie 2.7 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20120701 | 1 juli 2012 |
| 20130101 | 1 januari 2013 |
| 20130701 | 1 juli 2013 |
| 20140101 | 1 januari 2014 |
| 20140701 | 1 juli 2014 |
| 20150101 | 1 januari 2015 |
| 20150701 | 1 juli 2015 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.5.2 van de VTLB Plug-in zijn de volgende problemen opgelost:

* Als schuldenaar in inrichting zit (of schuldenaar én partner), dan geen negatieve correctie woonkosten.

N.B. Als alleen de partner in inrichting zit, dan wel, want dan heeft de schuldenaar gewoon woonlasten

* De leeftijdsbepaling voor het kindgebonden budget was in sommige gevallen niet correct.
* De premie ZKV worden weer respectiekelijk €39,- en €85,-

#### Release 3

In versie 2.7.3 van de VTLB Plug-in zijn de volgende aanpassingen gedaan:

* Correctie studiekosten kind >= 18 VO Onderbouw is aangepast naar €78,63
* Correctie studiekosten kind >= 18 VO Bovenbouw is aangepast naar €86,10
* Er wordt nu met basis tegemoetkoming gerekend van €111,53, waardoor de maximale tegemoetkoming respectievelijk €190,16 en €197,63 is en waarbij er, voor de zekerheid, nooit méér gecorrigeerd wordt dan respectievelijk €78,63 of €86,10 (die €111,53,- ontvangt immers iedereen).
* Het percentage overige kosten eigen woning (0,0569%) wordt op het normenoverzicht goed weergegeven, maar op de uitdraai van de berekening werd deze nog afgerond tot 0,06%. Dit is aangepast in de Plug-in en Stylesheet
* Versie 2.7.3 staat nu op de uitdraai van de berekening zodat je op de berekening kunt zien met welke versie deze gemaakt is.

### Bij versie 2.8

Versie 2.8 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20130101 | 1 januari 2013 |
| 20130701 | 1 juli 2013 |
| 20140101 | 1 januari 2014 |
| 20140701 | 1 juli 2014 |
| 20150101 | 1 januari 2015 |
| 20150701 | 1 juli 2015 |
| 20160101 | 1 januari 2016 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.8.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2016.

### Bij versie 2.9

Versie 2.9 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20130701 | 1 juli 2013 |
| 20140101 | 1 januari 2014 |
| 20140701 | 1 juli 2014 |
| 20150101 | 1 januari 2015 |
| 20150701 | 1 juli 2015 |
| 20160101 | 1 januari 2016 |
| 20160701 | 1 juli 2016 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 2.9.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2017.

### Bij versie 3.0

Versie 3.0 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20140101 | 1 januari 2014 |
| 20140701 | 1 juli 2014 |
| 20150101 | 1 januari 2015 |
| 20150701 | 1 juli 2015 |
| 20160101 | 1 januari 2016 |
| 20160701 | 1 juli 2016 |
| 20170101 | 1 januari 2017 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 3.0.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2017.

### Bij versie 3.1

Versie 3.1 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20140701 | 1 juli 2014 |
| 20150101 | 1 januari 2015 |
| 20150701 | 1 juli 2015 |
| 20160101 | 1 januari 2016 |
| 20160701 | 1 juli 2016 |
| 20170101 | 1 januari 2017 |
| 20170701 | 1 juli 2017 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 3.1.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2018.

### Bij versie 3.2

Versie 3.2 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20150101 | 1 januari 2015 |
| 20150701 | 1 juli 2015 |
| 20160101 | 1 januari 2016 |
| 20160701 | 1 juli 2016 |
| 20170101 | 1 januari 2017 |
| 20170701 | 1 juli 2017 |
| 20180101 | 1 januari 2018 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 3.2.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2018.

### Bij versie 3.3

Versie 3.3 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20150701 | 1 juli 2015 |
| 20160101 | 1 januari 2016 |
| 20160701 | 1 juli 2016 |
| 20170101 | 1 januari 2017 |
| 20170701 | 1 juli 2017 |
| 20180101 | 1 januari 2018 |
| 20180701 | 1 juli 2018 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 3.3.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 januari 2019.

### Bij versie 3.4

Versie 3.4 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20160101 | 1 januari 2016 |
| 20160701 | 1 juli 2016 |
| 20170101 | 1 januari 2017 |
| 20170701 | 1 juli 2017 |
| 20180101 | 1 januari 2018 |
| 20180701 | 1 juli 2018 |
| 20190101 | 1 januari 2019 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

#### Release 2

In versie 3.4.2 van de VTLB Plug-in zijn de nieuwe parameters opgenomen die ingaan per 1 juli 2019.

### Bij versie 3.5

Versie 3.5 van de VTLB Plug-in kan de in onderstaande tabel opgenomen VTLB-berekeningen uitvoeren.

Naar een specifieke VTLB-berekening wordt verwezen met de term ‘berekeningsversie’.

De berekeningsversie is de datum waarop er een nieuwe berekening van kracht is geworden; bijvoorbeeld omdat de waarde van parameters zijn gewijzigd.

|  |  |
| --- | --- |
| **Berekeningsversie** | **Berekening volgens de regels per** |
| 20160701 | 1 juli 2016 |
| 20170101 | 1 januari 2017 |
| 20170701 | 1 juli 2017 |
| 20180101 | 1 januari 2018 |
| 20180701 | 1 juli 2018 |
| 20190101 | 1 januari 2019 |
| 20190701 | 1 juli 2019 |

In deze versie zijn de nieuwe normen opgenomen.

### Aanroep

#### Algemeen

Er zijn verschillende functies die in de DLL kunnen worden aangeroepen.

De volgende paragrafen beschrijven deze functies.

Voor aanroep voorbeelden vanuit Delphi, VB.NET, C++ en ASP (VBScript) zie bijlagen zoals vermeld in paragraaf 1.3)

#### GeefVersieInformatie

Deze functie geeft versie informatie terug van de VTLB Plug-in. De functie vult de uitvoerparameter VersieInformatie van het type TVersieRecord. Een TVersieRecord bevat het versienummer van de DLL, de ingangsdatum van de Plug-in en de datum van de eerste en laatste opgenomen berekeningsversie in de Plug-in. Deze functie is alleen beschikbaar in IVTLBBerekening.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall GeefVersieInformatie([out] TVersieRecord \* VersieInformatie);

Indien de functie correct uitgevoerd kan worden, wordt een 0 teruggegeven en zijn de variabelen in het VersieRecord gevuld (zie paragraaf 2.2):

#### InitialiseerInvoer

Deze functie vult het (meegegeven) invoerrecord met de standaard waarden. Eventueel aanwezige kinderen worden gewist.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall InitialiseerInvoer([out] TInvoerRecord \* Invoer);

#### KindAdd

Met deze functie worden de gegevens van het meegegeven KindRecord of de meegegeven kindgegevens (zie paragraaf 2.3) toegevoegd aan de interne lijst van Kinderen in de Plug-in. LET OP. Het gegevens kndInwonendAantal in het Invoerrecord wordt niet aangepast. Dit veld dient gelijk te zijn aan het aantal kinderen in de interne lijst met kinderen.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall KindAdd([in] TKindRecord KindRecord);

#### KindClear

Deze functie wist alle gegevens van de kinderen in de interne lijst van kinderen in de Plug-in.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall KindClear( void );

#### KindCount

Deze functie geeft het aantal kinderen terug in het functieresultaat dat in de interne lijst van de Plug-in aanwezig is.

De IDL declaratie is:

long \_stdcall KindCount( void );

#### KindDelete

Deze functie wist de gegevens van het kind in de interne lijst van de Plug-in dat aanwezig is op Index. Waarbij 0 <= Index > KindCount. Wanneer de Index buiten het bereik ligt wordt het resultaat van de functie < 0.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall KindDelete([in] long Index );

#### KindInsert

Met deze functie kan een kind ingevoegd worden in de interne lijst van de Plug-in. Het invoegen gebeurd op Index. Waarbij 0 <= Index >= KindCount. Wanneer de Index buiten het bereik ligt wordt het resultaat van de functie < 0.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall KindInsert([in] long Index, [in] TKindRecord KindRecord);

#### Kind

Deze functie vult het meegegeven kindrecord (IVTLBBerekening)of de Kind-eigenschappen (IVTLBBerekeningASO) met de gegevens van het kind dat aanwezig is in de interne lijst in de Plug-in op Index. Waarbij 0 <= Index > KindCount. Wanneer de Index buiten het bereik ligt wordt het resultaat van de functie < 0.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall Kind([in] long Index, [out] TKindRecord \* KindRecord);

#### MaakVTLBBerekening

Deze functie voert de VTLB-Berekening uit aan de hand van de invoergegevens en vult de uitvoergegevens mits de berekening succesvol uitgevoerd kon worden. Bij IVTLBBerekening worden de Invoer en Uitvoer gegevens meegegeven en bij IVTLBBerekeningASO worden de in de invoer-eigenschappen gevulde gegevens gebruikt als invoer en worden de uitvoer-eigenschappen gevuld.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall MaakVTLBBerekening( [in] TInvoerRecord Invoer,

[out] TUitvoerRecord \* Uitvoer);

#### MaakVTLBBerekening\_ByRef

Deze functie is extra toegevoegd voor programmeertalen die geen invoerparameters toestaan van zelfgedefinieerde datatypen. De functie roept MaakVTLBBerekening aan. Deze functie is alleen beschikbaar in IVTLBBerekening.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall MaakVTLBBerekening\_ByRef( [in, out] TInvoerRecord\* Invoer,

[out] TUitvoerRecord\* Uitvoer);

#### KindAdd\_ByRef

Deze functie is extra toegevoegd voor programmeertalen die geen invoerparameters toestaan van zelfgedefinieerde datatypen. De functie roept KindAdd aan. Deze functie is alleen beschikbaar in IVTLBBerekening.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall KindAdd\_ByRef( [in, out] TKindRecord\* KindRecord);

#### KindInsert\_ByRef

Deze functie is extra toegevoegd voor programmeertalen die geen invoerparameters toestaan van zelfgedefinieerde datatypen. De functie roept KindInsert aan. Deze functie is alleen beschikbaar in IVTLBBerekening.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall KindInsert\_ByRef( [in] long Index, [in, out] TKindRecord\* KindRecord);

#### GeefParameterWaarde

Deze functie geeft een parameterwaarde terug op een specifieke berekeningsdatum. Berekeningsdatum 0 neemt de meest actuele parameterwaarden. Voor een lijst van parameternummers en omschrijvingen zie paragraaf 2.6.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall GeefParameterWaarde([in] long iDatumBerekening, [in] long iParameternummer, [out] double \* dWaarde );

Indien de functie correct uitgevoerd kan worden, wordt een 0 teruggegeven en is de variabele dWaarde gevuld.

#### ToonVTLBBerekening

Deze functie voert eerst de VTLB-Berekening uit aan de hand van de invoergegevens en vult de uitvoergegevens mits de berekening succesvol uitgevoerd kon worden. In de ExtraInfo kunnen de extra gegevens voor het weergeven van de VTLB-Berekening worden meegegeven. Wanneer de berekening succesvol uitgevoerd kon worden en de berekening getoond kan worden middels het stylesheetbestand (xslNaam) dan zal de berekening worden doorgegeven aan Windows. Hiervoor wordt een XMLbestand aangemaakt. Eventueel zal, afhankelijk van de koppeling van een xml-bestand, de berekening worden getoond in een toepassing (bijvoorbeeld Internet Explorer).

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall ToonVTLBBerekening([in] TInvoerRecord Invoer,

[out] TUitvoerRecord\* Uitvoer,

[in] TVTLBExtra ExtraInfo);

#### ToonVTLBBerekening\_ByRef

Deze functie is extra toegevoegd voor programmeertalen die geen invoerparameters toestaan van zelfgedefinieerde datatypen. De functie roept MaakVTLBBerekening aan. Deze functie is alleen beschikbaar in IVTLBBerekening.

De IDL declaratie is:

HRESULT \_stdcall ToonVTLBBerekening\_ByRef( [in, out] TInvoerRecord\* Invoer,

[out] TUitvoerRecord\* Uitvoer,

[in, out] TVTLBExtra\* ExtraInfo);

### Foutmeldingen

Alle functies geven een resultaat van 0 terug wanneer de functie succesvol uitgevoerd kon worden. Wanneer in een functie een fout is opgetreden welke boven het maximale foutniveau (Zie 2.4.4) ligt wordt het resultaat ongelijk aan 0.

LET OP!

Wanneer er gerekend wordt met een Maximaal foutniveau groter dan nul, dan is de correctheid van de berekening niet meer gegarandeerd.

De functie MaakVTLBBerekening heeft nog een onderscheid in de verschillende (fout) resultaten.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Result | Foutmelding | Niveau |
| -1 | Gewenste berekeningsdatum <Datum> mag niet na vandaag liggen. | 1 |
| -2 | Gewenste berekeningsversie <Datum> mag niet voor de eerste berekeningsversie <Datum> liggen. | 1 |
| -3 | Gewenste berekeningsversie <Datum> mag niet na vandaag liggen. | 1 |
| -4 | Er kan geen bekende berekeningsversie worden bepaald aan de hand van de gewenste berekeningsversie <Datum>. | 2 |
| -5 | Parameters berekeningsversie <Datum> ontbreken. | 3 |
| -6 | Er is een fout opgetreden tijdens: <Foutlocatie> Detail: <Foutlocatienummer> <Foutmelding> | 3 |
| -7 | Parameternummer is voor berekeningsversie <Datum> minimaal 0 en maximaal <MaxParameternummer> | 3 |
| -8 | Ongeldig maximaal foutniveau: <Getal> | 0 |
| -9 | Er is een fout opgetreden met het bepalen van de bestandsnaam voor de berekening. Bestandnaam berekeningstylesheet: <Naam>. | 3 |
| -10 | Er is een fout opgetreden bij het aanmaken / opslaan van de berekening. Bestandnaam berekening: <Naam>. | 3 |
| -11 | Er is een fout opgetreden bij het openen van de berekening. Bestandnaam berekening: <Naam>. | 3 |
|  |  |  |
| 0 |  |  |
| 10 | Geboortedatum cliënt is niet correct. | 3 |
| 11 | Geboortedatum partner is niet correct. | 3 |
| 12 | Geboortedatum kind <Index> is niet correct. | 3 |
| 13 | Partner auto noodzakelijk, maar aantal kilometer per jaar is niet gevuld. | 1 |
| 14 | Schuldenaar auto noodzakelijk maar, aantal kilometer per jaar is niet gevuld. | 1 |
| 15 | Huur èn Hypotheekrente & erfpacht zijn gevuld. Alleen huur òf Hypotheekrente & erfpacht mag gevuld zijn. | 1 |
| 16 | Partner heeft inkomen uit kostgeld, maar aantal dagen per week aanwezig is niet gevuld. | 1 |
| 17 | Partner heeft inkomen uit kostgeld, maar aantal kostgangers is niet gevuld. | 1 |
| 18 | Schuldenaar heeft inkomen uit kostgeld, maar aantal dagen per week aanwezig is niet gevuld. | 1 |
| 19 | Schuldenaar heeft inkomen uit kostgeld, maar aantal kostgangers is niet gevuld. | 1 |
| 20 | Soortonderwijs kind <Index> moet gevuld zijn. | 2 |
| 21 | Er zijn XX kinderen. In deze versie zijn maximaal 20 kinderen toegestaan. | 2 |
| 22 | In invoer zijn XX kind(eren) aangegeven. Maar er zijn/is maar XX kind(eren) opgenomen. | 3 |
| 23 | Het ingevoerde jaartal huwelijk/geregistreerd partnerschap is niet geldig. |  |

De Plug-in probeert de foutmelding en de gegevens over de fout op te slaan in het Windowsregister. Lukt het niet om het Windowsregister te benaderen dan wordt alleen de foutcode in het uitvoerrecord teruggegeven.

Onder de sleutel <HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Kred''IT\Vtlb.dll\Melding> worden de volgende waarden aangemaakt:

* FoutCode Zie hierboven
* FoutMelding Zie hierboven
* Foutlocatie Interne locatie
* FoutlocatieNr Detail interne locatie
* SysMelding Melding van OS
* Tijdstip Tijdstip van de fout (yyyymmdd hh:nn:ss)

## Versiegegevens

### Algemeen

Een versierecord bestaat uit 6 long variabelen welke versie-informatie geven over de Plug-in.

### berPlugInVersieMajor

Het eerste cijfer van het versienummer van de gebruikte Plug-in (het ‘major’ versienummer).

### berPlugInVersieMinor

Het tweede cijfer van het versienummer van de gebruikte Plug-in (het ‘minor’ versienummer).

### berPlugInVersieRelease

Het derde cijfer van het versienummer van de gebruikte Plug-in (het releasenummer van de versie).

### berPlugInIngangsDatum

De ingangsdatum van de gebruikte Plug-in.

### berEersteBerekeningsVersie

De eerste berekeningsversie die is opgenomen in de Plug-in.

### berLaatsteBerekeningsVersie

De laatste (meest recente) berekeningsversie die is opgenomen in de Plug-in.

### Versie in IVTLBBerekeningASO

In IVTLBBerekeningASO zijn de hierboven genoemde versiegegevens beschikbaar als lees-eigenschappen. En kunnen altijd opgevraagd worden.

## Kindgegevens

### Algemeen

Kinderen worden opgeslagen in een interne lijst (dynamische array) van TKindRecord in de Plug-in. Met de functies beschikbaar in de Plug-in kan deze lijst worden bewerkt. Het maximum aantal kinderen is in theorie onbeperkt maar is in deze versie van de Plug-in bepaald op 20.

In IVTLBBerekeningASO zijn er drie extra eigenschappen opgenomen voor een kind. Deze eigenschappen zijn gelijk aan de inhoud van het TKindRecord en zijn alleen nodig wanneer er gegevens over de kinderen uit de Plug-in gelezen dienen te worden.

De eigenschappen worden gevuld bij het toevoegen, invoegen en opvragen van de gegevens van een kind.

### (kind)GeboorteDatum

De geboortedatum van het kind.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### (kind)SoortOnderwijs

Indicatie van het soort onderwijs dat het kind volgt.

Veldtype TSoortOndewijs

Formaat Enumeration

Standaardwaarde soGeen

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t. –*

***voor de waarde soMBO is de laatste***

***berekeningsversie wel 01-01-2015***

***voor de waarde soOverig is de laatste***

***berekeningsversie wel 01-01-2018***

Verwijderd in *n.v.t.*

### (kind)FinancieelAfhankelijk

Indicatie of het kind financieel afhankelijk is van de schuldenaar (en partner).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnJa

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

## Invoergegevens

### Algemeen

Hieronder volgt eerst een opsomming van de invoergegevens van de Plug-in.

De invoergegevens kunnen worden aangepast ten gevolge van andere rekenregels. Dit zal echter steeds leiden tot een nieuwe versie van de Plug-in, met bijbehorende documentatie.

Wanneer invoergegevens eventueel vanaf een bepaalde versie van de Plug-in niet meer gebruikt worden, zullen ze nog 3 jaar daarna aanwezig blijven in de opsomming van de invoergegevens, zodat oude berekeningen steeds uitgevoerd kunnen worden.

In IVTLBBerekening zijn de invoergegevens opgenomen in een structure. In IVTLBBerekeningASO zijn alle velden van de structure opgenomen als lees/schrijf eigenschap.

Na de opsomming wordt, van ieder veld in een aparte paragraaf voor dit veld, steeds aangegeven:

* + Een duidelijke definitie van het veld
  + Veldtype, waarbij
    - long = 32-bit signed integer (4 bytes)

Minimaal -2147483648

Maximaal 2147483647

* + - double = (8 bytes)

Minimaal -5.0 x 10 ^ 324

Maximaal 1.7 x 10 ^ 308

* + - TJaNee = Enumeration

jnJa = 1

jnNee = 0

* + - TSoortOnderwijs Enumeration

soGeen = 0

soVOOnderbouw = 1

soVOBovenbouw = 2

soMBO = 3

soOverig = 4

* + - TDatum= long
  + Formaat van de invoer indien het veld gevuld wordt
  + Standaardwaarde indien het veld niet gevuld wordt
  + In welke versie van de Plug-in dit veld is toegevoegd
  + In welke versie van de Plug-in dit veld eventueel is verwijderd
  + Wat de 1e berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was
  + Wat de laatste berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was.

| **Naam** | **Toegevoegd in Plug-in versie** | **Eerste berekenings-versie waarbij dit veld van toepassing is** | **Verwijderd in Plug-in versie** | **Laatste berekenings-versie waarbij dit veld van toepassing is** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| berBerekeningsversie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berDatumBerekening | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berMaxFoutNiveau | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| schGeboortedatum | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schOpgenomenInInrichting | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schPartnerAanwezig | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schGemeenschapVanGoederen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schSamenInRegeling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schJaarHuwelijk | 3.2 | 01-07-2018 |  |  |
| schToelsagpartners | 2.3 | 01-07-2013 |  |  |
| schBeslagVrijMaximaliseren | 1.4 | 01-01-2009 | 3.2 | 01-07-2014 |
| schWerkMinimaal18Uur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schStudiesoort | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| parGeboortedatum | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parOpgenomenInInrichting | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkomenBekend | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parWerkMinimaal18uur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parStudiesoort | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| schInkWerk | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkBedrijf | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| schInkPensioen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkAOW | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkANW | 1.7 | 01-07-2010 |  |  |
| schInkUitkeringNaBestaanden | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| schInkUitkeringOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkTegemoetReiskosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkKinderopvangtoeslagRijk | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| schInkTegemoetStudiekosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkTegemoetOverige | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| schInkLoonbestanddelen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkHeffingskortingen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkBelastingteruggaven | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkStudiefinanciering | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| schInkHuurtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkKinderopvangtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkZorgtoeslag | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| schInkKinderToeslag | 1.2 | 01-01-2008 | 2.0 | 01-07-2008 |
| schInkKindBudget | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| schInkLangdurigheidstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 | 2.1 | 01-01-2009 |
| schInkPartnerAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkKinderAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkOnderverhuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkKostgangers | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| schInkAantalKostgangers | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| schInkAantalDagenPerWeek | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| schInkTegemoetInwonenden | 1.2 | 01-01-2008 |  |  |
| schInkNettoOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schInkBeslagvrij | 1.0 | 01-07-2003 | 2.3 | 01-01-2010 |
| schInkWWB | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| schInkWAO | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| schInkNettoOverigeVT | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| schInkWW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| schInkZW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| parInkWerk | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkBedrijf | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| parInkPensioen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkAOW | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkANW | 1.7 | 01-07-2010 |  |  |
| parInkUitkeringNaBestaanden | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| parInkUitkeringOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkTegemoetReiskosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkKinderopvangtoeslagRijk | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| parInkTegemoetStudiekosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkTegemoetOverige | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| parInkLoonbestanddelen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkHeffingskortingen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkBelastingteruggaven | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkStudiefinanciering | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| parInkHuurtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkKinderopvangtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkZorgtoeslag | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| parInkKinderToeslag | 1.2 | 01-01-2008 | 2.0 | 01-07-2008 |
| parInkKindBudget | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| parInkLangdurigheidstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 | 2.1 | 01-01-2009 |
| parInkPartnerAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkKinderAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkOnderverhuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkKostgangers | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| parInkAantalKostgangers | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| parInkAantalDagenPerWeek | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| parInkTegemoetInwonenden | 1.2 | 01-01-2008 |  |  |
| parInkNettoOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parInkBeslagvrij | 1.0 | 01-07-2003 | 2.3 | 01-01-2010 |
| parInkWWB | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| parInkWAO | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| parInkNettoOverigeVT | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| parInkWW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| parInkZW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| schUitgEenPolis | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| schUitgZiekenfonds | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| schUitgPremieParticulier | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| schUitgPremieNominaal | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| schUitgPremieBasis | 1.0 | 01-01-2006 | 2.2 | 01-07-2009 |
| schUitgPremieAanvullend | 1.0 | 01-07-2003 | 2.2 | 01-07-2009 |
| schUitgPremieZorgverzekering | 1.6 | 01-01-2010 |  |  |
| schUitgEigenrisico | 1.0 | 01-07-2003 | 1.9 | 01-01-2008 |
| schUitgKosteninrichting | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgStudieNoodzakelijk | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| schUitgStudieKosten | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| schUitgKinderopvangNoodzaak | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgKinderopvangKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgAutoNoodzakelijk | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgAantalKmPerJaar | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgAndereReiskosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgCorrectieAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgCorrectieOverig | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schUitgCorrectieBeschermBudget | 3.4 | 01-01-2019 |  |  |
| schUitgAfkoopEigenrisico | 2.7 | 01-07-2015 |  |  |
| parUitgZiekenfonds | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| parUitgPremieParticulier | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| parUitgPremieNominaal | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| parUitgPremieBasis | 1.0 | 01-01-2006 | 2.2 | 01-07-2009 |
| parUItgPremieAanvullend | 1.0 | 01-07-2003 | 2.2 | 01-07-2009 |
| parUitgPremieZorgverzekering | 1.6 | 01-01-2010 |  |  |
| parUitgEigenrisico | 1.0 | 01-07-2003 | 1.9 | 01-01-2008 |
| parUitgKosteninrichting | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parUitgStudieNoodzakelijk | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| parUitgStudieKosten | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| parUitgAutoNoodzakelijk | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parUitgAantalKmPerJaar | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parUitgAndereReiskosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parUitgCorrectieAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parUitgCorrectieOverig | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parUitgCorrectieBeschermBudget | 3.4 | 01-01-2019 |  |  |
| parUitgAfkoopEigenrisico | 2.7 | 01-07-2015 |  |  |
| algUitgHuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| algUitgHypotheek\_Erfpacht | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| algUitgServiceKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| algUitgWOZWaarde | 1.5 | 01-07-2009 |  |  |
| algUitgCorrWoonkostenBovenMax | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| algUitgZelfstandigeWoonruimte | 1.7 | 01-07-2010 | 2.6 | 01-01-2011 |
| algUitgKortingWoonkosten | 1.9 | 01-07-2011 | 3.2 | 01-07-2014 |
| kndInwonendAantal | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| kndKinderkortingAangevraagd | 1.0 | 01-07-2006 | 2.2 | 01-07-2009 |

### berBerekeningsversie

De gewenste berekeningsversie voor de berekening.

Voor mogelijke berekeningsversies zie paragraaf 2.1.2.

Zo kan een aanroepende applicatie bijvoorbeeld een berekening laten (her-) plaats vinden per 5-7-2006, maar met de berekeningsversie van 1-1-2006 (omdat er bij de betreffende gebruiker op 5-7-2006 nog niet met de nieuwe berekeningsversie wordt/werd gewerkt).

Deze datum kan maximaal, terug in de tijd, de berekeningsversie zijn die 3 jaar vóór de introductiedatum van versie 1.0 van de Plug-in geldig was en mag niet na vandaag liggen.

Indien dit veld leeg gelaten wordt bij aanroep van de Plug-in wordt de gewenste berekeningsversie automatisch gevuld met de meest recente berekeningsversie.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berDatumBerekening

Dit is de datum per wanneer de berekening dient plaats te vinden.

Ook deze datum kan maximaal, terug in de tijd, de berekeningsversie zijn die 3 jaar vóór de introductiedatum van versie 1.0 van de Plug-in geldig was en mag niet na vandaag liggen.

Deze datum kan van invloed zijn op bijvoorbeeld de leeftijd van de schuldenaar.

De datum heeft geen invloed op de berekeningsversie.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berMaxFoutniveau

Dit is het maximale foutniveau waarop de berekening stopt. Elke foutmelding heeft een niveau. Wanneer de fout het maximale foutniveau overschrijdt, dan zal de berekening stoppen. Wanneer het niveau onder het maximum blijft zal de berekening doorgaan met de standaard waarden.

LET OP!

Wanneer er gerekend wordt met een Maximaal foutniveau groter dan nul, dan is de correctheid van de berekening niet meer gegarandeerd.

Veldtype long

Formaat 0..2

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schGeboortedatum

De geboortedatum van de schuldenaar.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schOpgenomenInInrichting

Indicatie of de schuldenaar is opgenomen in een inrichting.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schPartnerAanwezig

Indicatie of de schuldenaar een partner heeft.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schGemeenschapVanGoederen

Indicatie of er sprake is van (volledige) gemeenschap van goederen.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schSamenInRegeling

Indicatie of de schuldenaar en eventuele partner samen in de regeling zitten.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schJaarHuwelijk

Jaar huwelijk / geregistreerd partnerschap. Alleen van toepassing met partner in gemeenschap van goederen.

Veldtype Long

Formaat 9999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 3.3

Eerste berekeningsversie 01-07-2018

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schToeslagpartners

Indicatie of de schuldenaar en eventuele partner Toeslagpartners zijn of dat een alleenstaande ouder een toeslagpartner heeft.

Veldtype TjaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnJa

Eerste berekeningsversie 01-07-2013

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schBeslagVrijMaximaliseren

Indicatie of de beslagvrije voet bij de schuldenaar (alleenstaande of alleenstaande ouder) gemaximaliseerd dient te worden.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie 01-07-2014

Verwijderd in 3.2

### schWerkMinimaal18uur

Indicatie of de schuldenaar werk heeft voor minstens 18 uur per week.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnJa

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schStudiesoort

Indicatie van het soort onderwijs dat de schuldenaar volgt. Dit veld is alleen van toepassing wanneer het inkomen uit studiefinanciering gevuld is. Alleen de soorten onderwijs soMBO (MBO) en soOverig (WO/HBO) worden gebruikt.

Veldtype TSoortOndewijs

Formaat Enumeration

Standaardwaarde soGeen

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parGeboortedatum

De geboortedatum van de (eventuele) partner.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parOpgenomenInInrichting

Indicatie of de (eventuele) partner is opgenomen in een inrichting.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkomenBekend

Indicatie of het inkomen van de (eventuele) partner bekend is.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parWerkMinimaal18uur

Indicatie of de (eventuele) partner werk heeft voor minstens 18 uur per week.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnJa

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parStudiesoort

Indicatie van het soort onderwijs dat de partner volgt. Dit veld is alleen van toepassing wanneer het inkomen uit studiefinanciering gevuld is. Alleen de soorten onderwijs soMBO (MBO) en soOverig (WO/HBO) worden gebruikt.

Veldtype TSoortOndewijs

Formaat Enumeration

Standaardwaarde soGeen

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkWerk

De inkomsten uit werk (loon uit arbeid) van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Zie ook het rapport van de werkgroep rekenmethode VTLB: inclusief bijvoorbeeld bijdragen aan de personeelsvereniging of inhoudingen voor spaarloon e.d.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkBedrijf

De inkomsten uit eigen bedrijf of onderneming van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### schInkPensioen

De inkomsten uit pensioen van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkAOW

De inkomsten uit een AOW-uitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkANW

De inkomsten uit een ANW-uitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkUitkeringNaBestaanden

De inkomsten een nabestaanden- of halfwezenuitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### schInkUitkeringOverige

De inkomsten uit (overige) uitkeringen van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkTegemoetReiskosten

De inkomsten uit een tegemoetkoming van de werkgever in de auto- of reiskosten van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkKinderopvangtoeslagRijk

De inkomsten uit kinderopvangtoeslag van het rijk van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkTegemoetStudiekosten

Zijn er kinderen van 18 jaar of ouder welke op het voortgezet onderwijs zitten vul dan hier het totaal van de ontvangen tegemoetkoming scholieren van deze kinderen.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkTegemoetOverige

De inkomsten uit eventuele overige tegemoetkomingen van de werkgever in kosten van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### schInkLoonbestanddelen

De inkomsten uit (andere) loonbestanddelen van de schuldenaar (overige inkomsten uit arbeid)

Te denken valt aan overwerkvergoedingen, fooien etc.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkHeffingskortingen

De inkomsten uit heffingskortingen van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkBelastingteruggaven

De inkomsten uit belastingteruggaven van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkStudiefinanciering

De inkomsten uit studiefinanciering (DUO), zonder een eventueel leningdeel. Het gaat dus alleen om de basisbeurs en een eventueel aanvullende beurs. Veld is alleen van toepassing als het soortonderwijs gevuld is.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2013

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkHuurtoeslag

Door de schuldenaar te ontvangen huurtoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkKinderopvangtoeslag

Door de schuldenaar te ontvangen kinderopvangtoeslag (gemeente en/of UWV).

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkZorgtoeslag

Door de schuldenaar te ontvangen zorgtoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2006

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkKinderToeslag

Door de schuldenaar te ontvangen kindertoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### schInkKindBudget

Door de schuldenaar te ontvangen kindgebonden budget.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkLangdurigheidstoeslag

Door de schuldenaar te ontvangen langdurigheidstoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2009

Verwijderd in 2.1

### schInkPartnerAlimentatie

De inkomsten uit partneralimentatie van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkKinderAlimentatie

De inkomsten uit kinderalimentatie van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkOnderverhuur

De inkomsten uit onderverhuur van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkKostgangers

De inkomsten uit kostgangers van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### schInkAantalKostgangers

Het aantal kostgangers waarvan de schuldenaar inkomsten heeft.

Veldtype Long

Formaat 99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### schInkAantalDagenPerWeek

Het aantal dagen per week dat de kostgangers van de schuldenaar aanwezig zijn.

Veldtype Long

Formaat 0..7

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### schInkTegemoetInwonenden

Tegemoetkoming in de kosten van inwonende meerderjarige kinderen en andere familieleden van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkNettoOverige

Andere inkomsten van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkBeslagvrij

Het bedrag van bovenstaande inkomsten van de schuldenaar dat beslagvrij is.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2010

Verwijderd in *2.3.1*

### schInkWWB

De inkomsten uit een WWB-uitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkWAO

De inkomsten uit een WAO-uitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkNettoOverigeVT

Andere inkomsten van de schuldenaar met vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkWW

De inkomsten uit een WW-uitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schInkZW

De inkomsten uit een ZW-uitkering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkWerk

De inkomsten uit werk (loon uit arbeid) van de partner.

Bedrag netto per maand.

Zie ook het rapport van de werkgroep rekenmethode VTLB: inclusief bijvoorbeeld bijdragen aan de personeelsvereniging of inhoudingen voor spaarloon e.d.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkBedrijf

De inkomsten uit eigen bedrijf of onderneming van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### parInkPensioen

De inkomsten uit pensioen van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkAOW

De inkomsten uit een AOW-uitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkANW

De inkomsten uit een ANW-uitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkUitkeringNaBestaanden

De inkomsten een nabestaanden- of halfwezenuitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### parInkUitkeringOverige

De inkomsten uit (overige) uitkeringen van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkTegemoetReiskosten

De inkomsten uit een tegemoetkoming van de werkgever in de auto- of reiskosten van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkKinderopvangtoeslagRijk

De inkomsten uit kinderopvangtoeslag van het rijk van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkTegemoetStudiekosten

De tegemoetkoming scholieren wordt in schInkTegemoetStudiekosten gevuld. Vul dit gegeven altijd met 0.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkTegemoetOverige

De inkomsten uit eventuele overige tegemoetkomingen van de werkgever in kosten van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### parInkLoonbestanddelen

De inkomsten uit (andere) loonbestanddelen van de partner (overige inkomsten uit arbeid)

Te denken valt aan overwerkvergoedingen, fooien etc.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkHeffingskortingen

De inkomsten uit heffingskortingen van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkBelastingteruggaven

De inkomsten uit belastingteruggaven van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkStudiefinanciering

De inkomsten uit studiefinanciering (DUO), zonder een eventueel leningdeel. Het gaat dus alleen om de basisbeurs en een eventueel aanvullende beurs. Veld is alleen van toepassing als het soortonderwijs gevuld is.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2013

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkHuurtoeslag

Door de partner te ontvangen huurtoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkKinderopvangtoeslag

Door de partner te ontvangen kinderopvangtoeslag (gemeente en/of UWV).

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkZorgtoeslag

Door de partner te ontvangen zorgtoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2006

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkKinderToeslag

Door de partner te ontvangen kindertoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### parInkKindBudget

Door de partner te ontvangen kindgebonden budget.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkLangdurigheidstoeslag

Door de partner te ontvangen langdurigheidstoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2009

Verwijderd in 2.1

### parInkPartnerAlimentatie

De inkomsten uit partneralimentatie van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkKinderAlimentatie

De inkomsten uit kinderalimentatie van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkOnderverhuur

De inkomsten uit onderverhuur van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkKostgangers

De inkomsten uit kostgangers van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### parInkAantalKostgangers

Het aantal kostgangers waarvan de partner inkomsten heeft.

Veldtype Long

Formaat 99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### parInkAantalDagenPerWeek

Het aantal dagen per week dat de kostgangers van de partner aanwezig zijn.

Veldtype Long

Formaat 0..7

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### parInkTegemoetInwonenden

Tegemoetkoming in de kosten van inwonende meerderjarige kinderen en andere familieleden voor de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkNettoOverige

Andere inkomsten van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkBeslagvrij

Het bedrag van bovenstaande inkomsten van de partner dat beslagvrij is.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2010

Verwijderd in *2.3.1*

### parInkWWB

De inkomsten uit een WWB-uitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkWAO

De inkomsten uit een WAO-uitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkNettoOverigeVT

Andere inkomsten van de partner met vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkWW

De inkomsten uit een WW-uitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parInkZW

De inkomsten uit een ZW-uitkering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgEenPolis

Indicatie of de schuldenaar en partner al dan niet 1 polis delen voor de zorgverzekering.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2007

Verwijderd in 1.7

### schUitgZiekenfonds

Indicatie of de schuldenaar ziekenfonds verzekerd is.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### schUitgPremieParticulier

Bedrag aan uitgaven voor een particuliere ziektekostenverzekering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### schUitgPremieNominaal

Bedrag aan uitgaven voor de nominale ziekenfondspremie van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### schUitgPremieBasis

Bedrag aan uitgaven voor de basispremie van de zorgverzekering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

### schUitgPremieAanvullend

Bedrag aan uitgaven voor een aanvullende ziektekosten- of zorgverzekering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

### schUitgPremieZorgverzekering

Bedrag aan uitgaven voor een premie zorgverzekering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.6

Eerste berekeningsversie 01-01-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgEigenrisico

Bedrag aan uitgaven voor het eigen risico van ziektekosten- of zorgverzekering van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### schUitgKosteninrichting

Bedrag aan uitgaven voor de kosten van verzorging en eigen bijdrage AWBZ, indien de schuldenaar is opgenomen in een inrichting.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgStudieNoodzakelijk

Indicatie of de eventuele studie van de schuldenaar noodzakelijk is (d.i. de kosten gecorrigeerd dienen te worden).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### schUitgStudieKosten

Bedrag aan uitgaven voor studiekosten van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### schUitgKinderopvangNoodzaak

Indicatie of de kinderopvang voor schuldenaar noodzakelijk is.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgKinderopvangKosten

Bedrag aan uitgaven van de schuldenaar voor kosten van kinderopvang.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgAutoNoodzakelijk

Indicatie of de auto voor de schuldenaar noodzakelijk is (d.i. de kosten gecorrigeerd dienen te worden).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgAantalKmPerJaar

Het aantal kilometers dat de schuldenaar per jaar rijdt.

Veldtype Long

Formaat 999999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgAndereReiskosten

Te corrigeren bedrag aan andere reiskosten van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgCorrectieAlimentatie

Te corrigeren bedrag aan te betalen alimentatie van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgCorrectieOverig

Overige te corrigeren uitgaven (huishoudelijke uitgaven, kosten van een handicap etc.) van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgCorrectieBeschermBudget

Kosten voor budgetbeheer, budgetbegeleiding en beschermingsbewindvoering dienen te worden betaald uit het vtlb. De rechter-commissaris kan een correctie toestaan in het nominaal bedrag, als de maatregel noodzakelijk wordt geacht voor een goed verloop van de regeling en de schuldenaar gezien zijn inkomen niet in aanmerking komt voor bijzondere bijstand. De correctie kan in dit veld worden opgenomenOverige te corrigeren uitgaven (huishoudelijke uitgaven, kosten van een handicap etc.) van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 3.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2019

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schUitgAfkoopEigenrisico

Indicatie of het verplichte eigen risico in de zorgverzekering is afgekocht. Indien het eigen risico is afgekocht, zal er in het nominaal bedrag geen correctie plaats vinden voor het verplichte eigen risico (de correctie wordt 0,00).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 2.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2015

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgZiekenfonds

Indicatie of de partner ziekenfonds verzekerd is.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### parUitgPremieParticulier

Bedrag aan uitgaven voor een particuliere ziektekostenverzekering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### parUitgPremieNominaal

Bedrag aan uitgaven voor de nominale ziekenfondspremie van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### parUitgPremieBasis

Bedrag aan uitgaven voor de basispremie van de zorgverzekering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

### parUitgPremieAanvullend

Bedrag aan uitgaven voor een aanvullende ziektekosten- of zorgverzekering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

### parUitgPremieZorgverzekering

Bedrag aan uitgaven voor een premie zorgverzekering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.6

Eerste berekeningsversie 01-01-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgEigenrisico

Bedrag aan uitgaven voor het eigen risico van ziektekosten- of zorgverzekering van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### parUitgKosteninrichting

Bedrag aan uitgaven voor de kosten van verzorging en eigen bijdrage AWBZ, indien de partner is opgenomen in een inrichting.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgStudieNoodzakelijk

Indicatie of de eventuele studie van de partner noodzakelijk is (d.i. de kosten gecorrigeerd dienen te worden).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### parUitgStudieKosten

Bedrag aan uitgaven voor studiekosten van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### parUitgAutoNoodzakelijk

Indicatie of de auto voor de partner noodzakelijk is (d.i. de kosten gecorrigeerd dienen te worden).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgAantalKmPerJaar

Het aantal kilometers dat de partner per jaar rijdt.

Veldtype Long

Formaat 999999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgAndereReiskosten

Te corrigeren bedrag aan andere reiskosten van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgCorrectieAlimentatie

Te corrigeren bedrag aan te betalen alimentatie van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgCorrectieOverig

Overige te corrigeren uitgaven (huishoudelijke uitgaven, kosten van een handicap etc.) van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgCorrectieBeschermBudget

Kosten voor budgetbeheer, budgetbegeleiding en beschermingsbewindvoering dienen te worden betaald uit het vtlb. De rechter-commissaris kan een correctie toestaan in het nominaal bedrag, als de maatregel noodzakelijk wordt geacht voor een goed verloop van de regeling en de schuldenaar gezien zijn inkomen niet in aanmerking komt voor bijzondere bijstand. De correctie kan in dit veld worden opgenomenOverige te corrigeren uitgaven (huishoudelijke uitgaven, kosten van een handicap etc.) van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 3.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2019

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parUitgAfkoopEigenrisico

Indicatie of het verplichte eigen risico in de zorgverzekering is afgekocht. Indien het eigen risico is afgekocht, zal er in het nominaal bedrag geen correctie plaats vinden voor het verplichte eigen risico (de correctie wordt 0,00).

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 2.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2015

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### algUitgHuur

Bedrag aan (kale) huur bij een huurwoning.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### algUitgHypotheek\_Erfpacht

Bedrag aan hypotheekrente en erfpacht bij een eigen woning.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### algUitgServiceKosten

Bedrag aan servicekosten voor de huurwoning.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### algUitgWOZWaarde

Bedrag WOZ-waarde eigen woning.

Veldtype Double

Formaat 999999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.5

Eerste berekeningsversie 01-07-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### algUitgCorrWoonkostenBovenMax

Indicatie of de woonkosten boven de maximale huurtoeslag gecorrigeerd dienen te worden in het nominaal bedrag.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### algUitgZelfstandigeWoonruimte

Indicatie of de woonkosten boven de maximale huurtoeslag gecorrigeerd dienen te worden in het nominaal bedrag.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2010

Laatste berekeningsversie 01-01-2011

Verwijderd in 2.6

### algUitgKortingWoonkosten

Indicatie of er 10% korting in verband met de woonkosten van toepassing is.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.9

Eerste berekeningsversie 01-07-2011

Laatste berekeningsversie 01-07-2014

Verwijderd in 3.2

### kndInwonendAantal

Het aantal inwonende kinderen. (Dit aantal dient hetzelfde te zijn als de waarde van de KindCount functie)

Veldtype Long

Formaat 999999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### kndKinderkortingAangevraagd

Indicatie of de er kinderkorting is aangevraagd.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

## Uitvoergegevens

### Algemeen

Hieronder volgt eerst een opsomming van de uitvoergegevens van de Plug-in.

De uitvoergegevens kunnen worden aangepast ten gevolge van andere rekenregels. Dit zal echter steeds leiden tot een nieuwe versie van de Plug-in, met bijbehorende documentatie.

Wanneer uitvoergegevens eventueel vanaf een bepaalde versie van de Plug-in niet meer gebruikt worden, zullen ze nog 3 jaar daarna aanwezig blijven in de opsomming van de uitvoergegevens, zodat oude berekeningen steeds uitgevoerd kunnen worden.

Na de opsomming wordt, van ieder veld in een aparte paragraaf voor dit veld, steeds aangegeven:

* + Een duidelijke definitie van het veld
  + Veldtype, waarbij
    - long = 32-bit signed integer (4 bytes)

Minimaal -2147483648

Maximaal 2147483647

* + - Double = double (8 bytes)

Minimaal -5.0 x 10 ^ 324

Maximaal 1.7 x 10 ^ 308

* + - TDatum = long
  + Formaat van de uitvoer indien het veld gevuld wordt
  + Standaardwaarde indien het veld niet gevuld wordt
  + In welke versie van de Plug-in dit veld is toegevoegd
  + In welke versie van de Plug-in dit veld eventueel is verwijderd
  + Wat de 1e berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was
  + Wat de laatste berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was.

| **Naam** | **Toegevoegd in Plug-in versie** | **Eerste berekenings-versie waarbij dit veld van toepassing is** | **Verwijderd in Plug-in versie** | **Laatste berekenings-versie waarbij dit veld van toepassing is** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| berPlugInVersieMajor | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berPlugInVersieMinor | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berPlugInVersieRelease | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berPlugInIngangsDatum | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berFoutCode | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berFoutmelding | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berFoutSysmelding | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berGebruikteBerekeningsVersie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| berGebruikteBerekeningsDatum | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schLeeftijd | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| parLeeftijd | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSch90Gemaximaliseerd | 1.4 | 01-01-2009 | 3.2 | 01-07-2014 |
| kndAantalInwonend | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| kndAantalOnafhankelijk | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| kndAantalJonger18VOO | 1.0 | 01-07-2003 | 2.2 | 01-07-2009 |
| kndAantalJonger18VOB | 1.0 | 01-07-2003 | 2.2 | 01-07-2009 |
| kndAantalJonger18MBO | 1.0 | 01-07-2003 | 3.3 | 01-01-2015 |
| kndAantalOuder17VOO | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| kndAantalOuder17VOB | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| kndAantal1617LesGeld | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| kndAantalOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| schStudiefinancieringsoort | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| parStudiefinancieringsoort | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| schHuwelijk | 3.3 | 01-07-2018 |  |  |
| inkSchWerk | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchUitkeringPensioenAOW | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| inkSchNaBestaanden | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| inkSchVakantiegeld | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchHeffingskortingen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchBelastingteruggaven | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchStudiefinanciering | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| inkSchAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchOnderverhKostgang | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| inkSchOnderverhuur | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| inkSchTegemoetInwonenden | 1.2 | 01-01-2008 |  |  |
| inkSchLangdurigheidstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 | 2.1 | 01-01-2009 |
| inkSchTegemoetAutokosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchTegemoetKinderopvang | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchAndereInkomens | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchTegemoetAOWANW | 1.7 | 01-07-2010 | 3.1 | 01-01-2014 |
| inkSchTotaalVoorRegeling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchTotaalVoorRegelingExVT | 1.8 | 01-01-2011 |  |  |
| inkSchBeslagvrij | 1.0 | 01-07-2003 |  | 01-01-2010 |
| inkSchAftrekAutoKinderopvang | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchTotaalVoorVerdeling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkSchUitkeringAOW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchUitkeringANW | 1.7 | 01-07-2010 |  |  |
| inkSchUitkeringWWB | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchUitkeringWAO | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchUitkeringOverig | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchAndereInkomensVT | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchUitkeringWW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchUitkeringZW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkSchPensioen | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParWerk | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParUitkeringPensioenAOW | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| inkParNaBestaanden | 1.0 | 01-07-2003 | 1.7 | 01-01-2007 |
| inkParVakantiegeld | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParOverige | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParHeffingskortingen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParBelastingteruggaven | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParStudiefinanciering | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| inkParAlimentatie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParOnderverhKostgang | 1.0 | 01-07-2003 | 2.0 | 01-07-2008 |
| inkParOnderverhuur | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| inkParTegemoetInwonenden | 1.2 | 01-01-2008 |  |  |
| inkParLangdurigheidstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 | 2.1 | 01-01-2009 |
| inkParTegemoetAutokosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParTegemoetKinderopvang | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParAndereInkomens | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParTegemoetAOWANW | 1.7 | 01-07-2010 | 3.1 | 01-01-2014 |
| inkParTotaalVoorRegeling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParTotaalVoorRegelingExVT | 1.8 | 01-01-2011 |  |  |
| inkParBeslagvrij | 1.0 | 01-07-2003 |  | 01-01-2010 |
| inkParAftrekAutoKinderopvang | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParTotaalVoorVerdeling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkParUitkeringAOW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParUitkeringANW | 1.7 | 01-07-2010 |  |  |
| inkParUitkeringWWB | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParUitkeringWAO | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParUitkeringOverig | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParAndereInkomensVT | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParUitkeringWW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParUitkeringZW | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkParPensioen | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| inkGezTotaalVoorRegeling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| inkGezTotaalVoorRegelingExVT | 1.8 | 01-01-2011 |  |  |
| bvvSch90Bijstandsnorm | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchAftrekInkPartner | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogZKPremie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogZKToeslag | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| bvvSchVerhogZKNormPremie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogZKBijdrageAWBZ | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogZKCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKHuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKHypotheek | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKServiceKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKEWWOZWaarde | 1.5 | 01-07-2009 |  |  |
| bvvSchVerhogWKEWPercentage | 1.5 | 01-07-2009 |  |  |
| bvvSchVerhogWKEWOverig | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKMinNormhuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKHuurtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchVerhogWKTotaal | 2.1 | 01-07-2012 | 3.4 | 01-07-2015 |
| bvvSchVerhogWKCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchTotaal | 2.8 | 01-01-2016 |  |  |
| bvvSchBeslagVrijeVoet | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvSchBeslagVrijeVoetExVT | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvPar90Bijstandsnorm | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParAftrekInkPartner | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogZKPremie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogZKToeslag | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| bvvParVerhogZKNormPremie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogZKBijdrageAWBZ | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogZKCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKHuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKHypotheek | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKServiceKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKEWWOZWaarde | 1.5 | 01-07-2009 |  |  |
| bvvParVerhogWKEWPercentage | 1.5 | 01-07-2009 |  |  |
| bvvParVerhogWKEWOverig | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKMinNormhuur | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKHuurtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParVerhogWKCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParTotaal | 2.8 | 01-01-2016 |  |  |
| bvvParBeslagVrijeVoet | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvParBeslagVrijeVoetExVT | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| bvvAlgMaxServiceKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchOverhevelingBvv | 1.0 | 01-07-2003 | 3.4 | 01-07-2015 |
| nomSchReserveringstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchArbeidstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchWoonkostenMaxHuurtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchWoonkostenOnderMinimum | 2.7 | 01-07-2015 |  |  |
| nomSchZiektekostAftrek | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| nomSchZiektekostEigenrisico | 1.0 | 01-07-2003 | 1.9 | 01-01-2008 |
| nomSchZiektekostEigenRisicoVerplicht | 1.2 | 01-01-2008 | 1.9 | 01-01-2008 |
| nomSchZiektekostEigenRisicoVerplichtNw | 1.8 | 01-01-2010 |  |  |
| nomSchAutoReiskostForfait | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchAutoReiskostKmPerJaar | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchAutoReiskostAndere | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchKinderOpvangTotaleKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchKinderOpvangToeslag | 1.0 | 01-07-2003 | 2.4 | 01-07-2010 |
| nomSchKinderOpvangToeslagRijk | 1.0 | 01-07-2006 | 2.4 | 01-07-2010 |
| nomSchKinderOpvangTegemoetkoming | 1.8 | 01-01-2010 |  |  |
| nomSchKinderOpvangCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchKinderkorting | 1.0 | 01-07-2006 | 1.8 | 01-07-2007 |
| nomSchKinderToeslagMaximaal | 1.2 | 01-01-2008 | 2.0 | 01-07-2008 |
| nomSchKinderToeslagOntvangen | 1.2 | 01-01-2008 | 2.0 | 01-07-2008 |
| nomSchKinderToeslagCorrectie | 1.2 | 01-01-2008 | 2.0 | 01-07-2008 |
| nomSchKindBudgetMaximaal | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| nomSchKindBudgetOntvangen | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| nomSchKindBudgetCorrectie | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| nomSchStudieKostenTegemoetKinderen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchStudieKosten | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| nomSchStudieKostenTegemoetkoming | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchStudieKostenCorrectie | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| nomSchAlimentatieCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchOverigeCorrecties | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| **nomSchBeschermBudgetCorrectie** | **3.4** | **01-01-2019** |  |  |
| nomSchTotaleOverheveling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchNominaalBedrag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParOverhevelingBvv | 1.0 | 01-07-2003 | 3.4 | 01-07-2015 |
| nomParReserveringstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParArbeidstoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParWoonkostenOnderMinimum | 2.7 | 01-07-2015 |  |  |
| nomParWoonkostenMaxHuurtoeslag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParZiektekostAftrek | 1.0 | 01-07-2003 | 1.4 | 01-07-2005 |
| nomParZiektekostEigenrisico | 1.0 | 01-07-2003 | 1.9 | 01-01-2008 |
| nomParZiektekostEigenRisicoVerplicht | 1.2 | 01-01-2008 | 1.9 | 01-01-2008 |
| nomSchZiektekostEigenRisicoVerplichtNw | 1.8 | 01-01-2010 |  |  |
| nomParAutoReiskostForfait | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParAutoReiskostKmPerJaar | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParAutoReiskostAndere | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParKinderOpvangTotaleKosten | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParKinderOpvangToeslag | 1.0 | 01-07-2003 | 2.4 | 01-07-2010 |
| nomParKinderOpvangToeslagRijk | 1.0 | 01-07-2006 | 2.4 | 01-07-2010 |
| nomParKinderOpvangTegemoetkoming | 1.8 | 01-01-2010 |  |  |
| nomParKinderOpvangCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParKinderkorting | 1.0 | 01-07-2006 | 1.8 | 01-07-2007 |
| nomParKinderToeslagMaximaal | 1.2 | 01-01-2008 | 1.9 | 01-01-2008 |
| nomParKinderToeslagOntvangen | 1.2 | 01-01-2008 | 1.9 | 01-01-2008 |
| nomParKinderToeslagCorrectie | 1.2 | 01-01-2008 | 2.0 | 01-07-2008 |
| nomParKindBudgetCorrectie | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| nomParStudieKostenTegemoetKinderen | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParStudieKosten | 1.0 | 01-07-2003 | 3.0 | 01-07-2013 |
| nomParStudieKostenTegemoetkoming | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomSchStudieKostenCorrectie | 2.4 | 01-01-2014 |  |  |
| nomParAlimentatieCorrectie | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParOverigeCorrecties | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParBeschermBudgetCorrectie | 3.4 | 01-01-2019 |  |  |
| nomParTotaleOverheveling | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomParNominaalBedrag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| nomAlgStudieKostenBasisCorrectie | 2.8 | 01-01-2016 |  |  |
| nomAlgOverhevelingIndicatie | 3.0 | 01-01-2017 |  |  |
| vtlbSchBVVPlusNomBedrag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbSchInhoudVakantieGeld | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbSchVrijTeLatenBedrag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbSchBehoudenVakantieGeld | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbParBVVPlusNomBedrag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbParInhoudVakantieGeld | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbParVrijTeLatenBedrag | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
| vtlbParBehoudenVakantieGeld | 1.0 | 01-07-2003 |  |  |
|  |  |  |  |  |

### berPlugInVersieMajor

Het eerste cijfer van het versienummer van de gebruikte Plug-in (het ‘major’ versienummer).

Veldtype long

Formaat 0..9

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berPlugInVersieMinor

Het tweede cijfer van het versienummer van de gebruikte Plug-in (het ‘minor’ versienummer).

Veldtype Long

Formaat 0..9

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berPlugInVersieRelease

Het derde cijfer van het versienummer van de gebruikte Plug-in (het releasenummer van de versie).

Veldtype Long

Formaat 0..9

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berPlugInIngangsDatum

De ingangsdatum van de gebruikte Plug-in.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berFoutCode

Indien de berekening om een of andere reden niet kon worden uitgevoerd, zal hierin een unieke foutcode worden opgenomen, die door de aanroepende applicatie verder kan worden afgehandeld.

Veldtype long

Formaat [-]999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berGebruikteBerekeningsversie

De gebruikte berekeningsversie voor de berekening.

Voor mogelijke berekeningsversies zie paragraaf 2.1.2.

Zo kan een aanroepende applicatie bijvoorbeeld een berekening laten (her-) plaats vinden per 5-7-2006, maar met de berekeningsversie van 1-1-2006 (omdat er bij de betreffende gebruiker op 5-7-2006 nog niet met de nieuwe berekeningsversie wordt/werd gewerkt).

Deze datum kan maximaal, terug in de tijd, de berekeningsversie zijn die 3 jaar vóór de introductiedatum van versie 1.0 van de Plug-in geldig was en mag niet na vandaag liggen.

Indien dit veld leeg gelaten wordt bij aanroep van de Plug-in wordt de gewenste berekeningsversie automatisch gevuld met de meest recente berekeningsversie.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### berGebruikteBerekeningsDatum

Dit is de datum per wanneer de berekening heeft plaats gevonden.

Ook deze datum kan maximaal, terug in de tijd, de berekeningsversie zijn die 3 jaar vóór de introductiedatum van versie 1.0 van de Plug-in geldig was en mag niet na vandaag liggen.

Deze datum kan van invloed zijn op bijvoorbeeld de leeftijd van de schuldenaar.

De datum heeft geen invloed op de berekeningsversie.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schLeeftijd

De leeftijd van de schuldenaar per datum berekening.

Veldtype Long

Formaat 0..999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parLeeftijd

De leeftijd van de partner per datum berekening.

Veldtype Long

Formaat 0..999

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSch90Gemaximaliseerd

Indicatie of de beslagvrije voet bij de schuldenaar (alleenstaande of alleenstaande ouder) gemaximaliseerd is.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie 01-07-2014

Verwijderd in 3.2

### kndAantalInwonend

Het aantal inwonende kinderen.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### kndAantalOnafhankelijk

Het aantal van de inwonende kinderen dat financieel **on**afhankelijk is.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### kndAantalJonger18VOO

Het aantal van de inwonende, financierafhankelijke, kinderen, jonger dan 18 jaar, dat het Voortgezet Onderwijs volgt (onderbouw).

Peildatum voor de leeftijd is 31-7 voorafgaand aan het schooljaar.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

### kndAantalJonger18VOB

Het aantal van de inwonende, financierafhankelijke, kinderen, jonger dan 18 jaar, dat het Voortgezet Onderwijs volgt (bovenbouw).

Peildatum voor de leeftijd is 31-7 voorafgaand aan het schooljaar.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2009

Verwijderd in 2.2

### kndAantalJonger18MBO

Het aantal van de inwonende, financieel afhankelijke, kinderen, jonger dan 18 jaar, dat het MBO volgt.

Peildatum voor de leeftijd is de laatste dag van het kwartaal.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2015

Verwijderd in *n.v.t.*

### kndAantalOuder17VOO

Het aantal van de inwonende, financierafhankelijke, kinderen van 18 jaar of ouder dat het Voortgezet Onderwijs volgt (onderbouw).

Peildatum voor de leeftijd is 31-7 voorafgaand aan het schooljaar.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### kndAantalOuder17VOB

Het aantal van de inwonende, financierafhankelijke, kinderen van 18 jaar of ouder dat het Voortgezet Onderwijs volgt (bovenbouw).

Peildatum voor de leeftijd is 31-7 voorafgaand aan het schooljaar.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### kndAantal1617LesGeld

Het aantal van de inwonende, financierafhankelijke, kinderen van 16 of 17 jaar waarvoor lesgeld werd betaald.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### kndAantalOverige

Het aantal overige inwonende, financierafhankelijke, kinderen.

Veldtype Long

Formaat 0..99

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schStudiefinancieringsoort

Studiefinancieringsoort is standaard soGeen. De invoerwaarde van schStudiesoort wordt overgenomen mits deze soMBO of soOverig bevat en er een inkomen uit studiefinanciering is aangegeven voor de schuldenaar.

Veldtype TSoortOnderwijs

Formaat Enumeration

Standaardwaarde soGeen

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### parStudiefinancieringsoort

Studiefinancieringsoort is standaard soGeen. De invoerwaarde van parStudiesoort wordt overgenomen mits deze soMBO of soOverig bevat en er een inkomen uit studiefinanciering is aangegeven voor de partner.

Veldtype TSoortOnderwijs

Formaat Enumeration

Standaardwaarde soGeen

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### schHuwelijk

Jaartal huwelijk/geregistreerd partnerschap. Alleen gevuld bij huwelijk/geregistreerd partnerschap vanaf 2018.

Veldtype Long

Formaat 9999

Standaardwaarde <leeg>

Toegevoegd in 3.3

Eerste berekeningsversie 01-07-2018

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchWerk

Het inkomen van de schuldenaar uit werk.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringPensioenAOW

Het inkomen van de schuldenaar uit uitkering(en) en/of pensioen en/of AOW.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2007

Verwijderd in 1.7

### inkSchNaBestaanden

Het inkomen van de schuldenaar uit nabestaanden- en/of halfwezenuitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2007

Verwijderd in 1.7

### inkSchVakantiegeld

Het berekende vakantiegeld over de inkomens met vakantietoeslag van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchOverige

De eventueel overige inkomsten uit arbeid van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchHeffingskortingen

Het inkomen van de schuldenaar uit fiscale heffingskortingen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchBelastingteruggaven

Het inkomen van de schuldenaar uit belastingteruggaven.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchStudiefinanciering

Het totale bedrag van de basisbeurs en eventueel aanvullende beurs van de schuldenaar telt mee als inkomen voor het berekenen van het vrij te laten bedrag. Een eventuele studielening wordt niet als inkomen beschouwd.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchAlimentatie

Het inkomen van de schuldenaar uit partner- en/of kinderalimentatie.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchOnderverhKostgang

Het inkomen van de schuldenaar uit eventuele verhuur of kostgangers.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### inkSchOnderverhuur

Het inkomen van de schuldenaar uit commerciële onderverhuur.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchTegemoetInwonenden

Het inkomen van de schuldenaar uit eventuele inwonende meerderjarige kinderen of andere familieleden.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchLangdurigheidstoeslag

Het inkomen van de schuldenaar uit een langdurigheidstoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2009

Verwijderd in 2.1

### inkSchTegemoetAutokosten

Het inkomen van de schuldenaar uit een tegemoetkoming van de werkgever in de autokosten.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchTegemoetKinderopvang

Het inkomen van de schuldenaar uit een tegemoetkoming van de werkgever in de kinderopvang.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchAndereInkomens

Eventuele andere, nog niet genoemde, netto inkomens van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchTegemoetAOWANW

Vaste tegemoetkomingen in de AOW en/of ANW uitkeringen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-10-2010

Laatste berekeningsversie 01-01-2014

Verwijderd in 3.1

### inkSchTotaalVoorRegeling

Het totale inkomen van de schuldenaar voor de regeling.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchTotaalVoorRegelingExVT

Het totale inkomen van de schuldenaar voor de regeling exclusief vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchBeslagvrij

Eventuele niet voor beslag vatbare inkomens van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2010

Verwijderd in *2.3.1*

### inkSchAftrekAutoKinderopvang

Aftrek van de correcties autokosten en kinderopvang (beslagvrij) van de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchTotaalVoorVerdeling

Het totale inkomen van de schuldenaar voor de verdeling van woonlasten etc.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringAOW

Het inkomen van de schuldenaar uit een AOW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringANW

Het inkomen van de schuldenaar uit een AOW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringWWB

Het inkomen van de schuldenaar uit een WWB-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringWAO

Het inkomen van de schuldenaar uit een WAO-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringOverig

Het inkomen van de schuldenaar uit overige uitkeringen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchAndereInkomensVT

Het inkomen van de schuldenaar uit een andere netto inkomens met vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringWW

Het inkomen van de schuldenaar uit een WW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchUitkeringZW

Het inkomen van de schuldenaar uit een ZW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkSchPensioen

Het inkomen van de schuldenaar uit een pensioen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParWerk

Het inkomen van de partner uit werk.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringPensioenAOW

Het inkomen van de partner uit uitkering(en) en/of pensioen en/of AOW.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2007

Verwijderd in 1.7

### inkParNaBestaanden

Het inkomen van de partner uit nabestaanden- en/of halfwezenuitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2007

Verwijderd in 1.7

### inkParVakantiegeld

Het berekende vakantiegeld over de inkomens met vakantietoeslag van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParOverige

De eventueel overige inkomsten uit arbeid van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParHeffingskortingen

Het inkomen van de partner uit fiscale heffingskortingen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParBelastingteruggaven

Het inkomen van de partner uit belastingteruggaven.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParStudiefinanciering

Het totale bedrag van de basisbeurs en eventueel aanvullende beurs van de partner telt mee als inkomen voor het berekenen van het vrij te laten bedrag. Een eventuele studielening wordt niet als inkomen beschouwd.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParAlimentatie

Het inkomen van de partner uit partner- en/of kinderalimentatie.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParOnderverhKostgang

Het inkomen van de partner uit eventuele verhuur of kostgangers.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### inkSchOnderverhuur

Het inkomen van de partner uit commerciële onderverhuur.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParTegemoetInwonenden

Het inkomen van de partner uit eventuele inwonende meerderjarige kinderen of andere familieleden.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParLangdurigheidstoeslag

Het inkomen van de partner uit een langdurigheidstoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2009

Verwijderd in 2.1

### inkParTegemoetAutokosten

Het inkomen van de partner uit een tegemoetkoming van de werkgever in de autokosten.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParTegemoetKinderopvang

Het inkomen van de partner uit een tegemoetkoming van de werkgever in de kinderopvang.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParAndereInkomens

Eventuele andere, nog niet genoemde, netto inkomens van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParTegemoetAOWANW

Vaste tegemoetkomingen in de AOW en/of ANW uitkeringen van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2010

Laatste berekeningsversie 01-01-2014

Verwijderd in 3.1

### inkParTotaalVoorRegeling

Het totale inkomen van de partner voor de regeling.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParTotaalVoorRegelingExVT

Het totale inkomen van de partner voor de regeling exclusief vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParBeslagvrij

Eventuele niet voor beslag vatbare inkomens van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2010

Verwijderd in *2.3.1*

### inkParAftrekAutoKinderopvang

Aftrek van de correcties autokosten en kinderopvang (beslagvrij) van de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParTotaalVoorVerdeling

Het totale inkomen van de partner voor de verdeling van woonlasten etc.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringAOW

Het inkomen van de partner uit een AOW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringANW

Het inkomen van de partner uit een AOW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringWWB

Het inkomen van de partner uit een WWB-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringWAO

Het inkomen van de partner uit een WAO-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringOverig

Het inkomen van de partner uit overige uitkeringen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParAndereInkomensVT

Het inkomen van de partner uit een andere netto inkomens met vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringWW

Het inkomen van de partner uit een WW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParUitkeringZW

Het inkomen van de partner uit een ZW-uitkering.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkParPensioen

Het inkomen van de partner uit een pensioen.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2007

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkGezTotaalVoorRegeling

Het totaal inkomen dat gebruikt wordt voor de berekening van het VTLB.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### inkGezTotaalVoorRegelingExVT

Het totaal inkomen dat gebruikt wordt voor de berekening van het VTLB exclusief vakantietoeslag.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSch90Bijstandsnorm

90% van de van toepassing zijnde bijstandsnorm inclusief vakantiegeld voor de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchAftrekInkPartner

Eventuele verlaging in de beslagvrije voet i.v.m. inkomsten of VTLB van de partner voor de schuldenaar.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogZKPremie

De door de schuldenaar verschuldigde premie(s) voor ziektekostenverzekering(en).

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogZKToeslag

De door de schuldenaar te ontvangen zorgtoeslag per maand.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2006

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogZKNormPremie

De voor de schuldenaar per maand geldende normpremie voor ziektekostenverzekering(en), zoals deze in de bijstand verrekend is.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogZKBijdrageAWBZ

De prijs voor verzorging / eigen bijdrage AWBZ indien de schuldenaar is opgenomen in een inrichting.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogZKCorrectie

De voor de schuldenaar geldende verhoging van de beslagvrije voet in verband met ziektekostenverzekering(en).

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKHuur

De kale huur per maand (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKHypotheek

Kosten eigen woning bestaande uit hypotheekrente en eventuele erfpacht per maand bij een eigen woning, eventuele servicekosten en overige kosten eigen woning (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKServicekosten

De servicekosten per maand bij huurwoning of bij eigen woning een eventuele bijdrage VvE (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKEWWOZWaarde

De opgegeven WOZ-waarde van de eigen woning (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.5

Eerste berekeningsversie 01-07-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKEWPercentage

De percentage van de opgegeven WOZ-waarde van de eigen woning uit parameter 117. (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.5

Eerste berekeningsversie 01-07-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKEWOverig

De overige kosten eigen woning (onderhoud) per maand (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKMinNormhuur

De normhuur per maand (schuldenaar).

Zowel bij huur- als bij eigen woning.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKHuurtoeslag

De ontvangen huurtoeslag per maand (schuldenaar).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchVerhogWKTotaal

Het totaal van de te verdelen woonlasten.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.1

Eerste berekeningsversie 01-07-2012

Laatste berekeningsversie 01-07-2015

Verwijderd in 3.4

### bvvSchVerhogWKCorrectie

De, aan schuldenaar toe te rekenen, correctie woonlasten per maand.

Zowel bij huur- als bij eigen woning.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchTotaal

Het totaal beslagvrije voet schuldenaar, voor aftrek eigen inkomsten partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2016

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchBeslagVrijeVoet

De berekende beslagvrije voet per maand van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvSchBeslagVrijeVoetExVT

De berekende beslagvrije voet exclusief vakantietoeslag van de schuldenaar.

Bedrag per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvPar90Bijstandsnorm

90% van de van toepassing zijnde bijstandsnorm inclusief vakantiegeld voor de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParAftrekInkPartner

Eventuele verlaging in de beslagvrije voet i.v.m. inkomsten of VTLB van de schuldenaar voor de partner.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogZKPremie

De door de partner verschuldigde premie(s) voor ziektekostenverzekering(en).

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogZKToeslag

De door de partner te ontvangen zorgtoeslag per maand.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2006

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogZKNormPremie

De voor de partner per maand geldende normpremie voor ziektekostenverzekering(en), zoals deze in de bijstand verrekend is.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogZKBijdrageAWBZ

De prijs voor verzorging / eigen bijdrage AWBZ indien de partner is opgenomen in een inrichting.

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogZKCorrectie

De voor de partner geldende verhoging van de beslagvrije voet in verband met ziektekostenverzekering(en).

Bedrag netto per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKHuur

De kale huur per maand (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKHypotheek

Kosten eigen woning bestaande uit hypotheekrente en eventuele erfpacht per maand bij een eigen woning, eventuele servicekosten en overige kosten eigen woning (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKServicekosten

De servicekosten per maand bij huurwoning of bij eigen woning een eventuele bijdrage VvE (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKEWWOZWaarde

De opgegeven WOZ-waarde van de eigen woning (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.5

Eerste berekeningsversie 01-07-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKEWPercentage

De percentage van de opgegeven WOZ-waarde van de eigen woning uit parameter 117. (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.5

Eerste berekeningsversie 01-07-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKEWOverig

De overige kosten eigen woning (onderhoud) per maand (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKMinNormhuur

De normhuur per maand (partner).

Zowel bij huur- als bij eigen woning.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKHuurtoeslag

De ontvangen huurtoeslag per maand (partner).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParVerhogWKCorrectie

De, aan partner toe te rekenen, correctie woonlasten per maand.

Zowel bij huur- als bij eigen woning.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParTotaal

Het totaal beslagvrije voet partner, voor aftrek eigen inkomsten partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2016

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParBeslagVrijeVoet

De berekende beslagvrije voet per maand van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvParBeslagVrijeVoetExVT

De berekende beslagvrije voet exclusief vakantietoeslag van de partner.

Bedrag per maand.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### bvvAlgMaxServiceKosten

De maximale servicekosten (woning) zoals geldend bij deze berekening.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchOverhevelingBvv

Het bedrag dat uit de beslagvrije voet van de schuldenaar wordt overgeheveld omdat de schuldenaar te weinig inkomen heeft om te profiteren van de verhoging in de beslagvrije voet.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2015

Verwijderd in 3.4

### nomSchReserveringstoeslag

De reserveringstoeslag in het nominaal bedrag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchArbeidstoeslag

De arbeidstoeslag in het nominaal bedrag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchWoonkostenMaxHuurtoeslag

De correctie woonkosten in het nominaal bedrag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchWoonkostenOnderMinimum

De eventuele negatieve correctie woonkosten in het nominaal bedrag voor de schuldenaar, indien de totale woonkosten, zoals berekend in de beslagvrije voet, onder de minimum normhuur liggen.

Veldtype Double

Formaat -999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2015

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchZiektekostAftrek

De nominale premie ziekenfonds voor de schuldenaar zoals deze (in oude berekeningen) gecorrigeerd werd in het nominaal bedrag.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### nomSchZiektekostEigenrisico

Het eigen risicobedrag per maand in een ziektekostenverzekering, ter verhoging van het nominaal bedrag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### nomSchZiektekostEigenRisicoVerplicht

Het verplichte eigen risicobedrag per maand in de ziektekostenverzekering, ter verhoging van het nominaal bedrag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### nomSchZiektekostEigenRisicoVerplichtNw

Het verplichte eigen risicobedrag per maand in de ziektekostenverzekering, ter verhoging van het nominaal bedrag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchAutoReiskostForfait

Verhoging van eventuele auto- en reiskosten in het nominaal bedrag van de schuldenaar, wanneer dit berekend is op basis van het forfaitbedrag.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchAutoReiskostKmPerJaar

Verhoging van eventuele auto- en reiskosten in het nominaal bedrag van de schuldenaar, wanneer dit berekend is op basis van het aantal km per jaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchAutoReiskostAndere

Verhoging van eventuele andere reiskosten in het nominaal bedrag van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchKinderOpvangTotaleKosten

De totale kosten voor kinderopvang van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchKinderOpvangToeslag

De door de schuldenaar per maand te ontvangen tegemoetkoming in kosten voor kinderopvang van gemeente en/of UWV.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2010

Verwijderd in 2.4

### nomSchKinderOpvangToeslagRijk

De door de schuldenaar per maand te ontvangen tegemoetkoming in kosten voor kinderopvang van het rijk.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2010

Verwijderd in 2.4

### nomSchKinderOpvangTegemoetkoming

De door de schuldenaar per maand te ontvangen tegemoetkoming in kosten voor kinderopvang van gemeente, UWV en/of rijk.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchKinderOpvangCorrectie

De kosten voor kinderopvang die gecorrigeerd dienen te worden in het nominaal bedrag van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchKinderkorting

Maximaal bedrag kinderkorting voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2007

Verwijderd in 01-01-2011

### nomSchKinderToeslagMaximaal

Maximaal bedrag kindertoeslag per huishouden. (Voorheen nomSchKinderkorting)

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### nomSchKinderToeslagOntvangen

Werkelijk ontvangen bedrag kindertoeslag per huishouden.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### nomSchKinderToeslagCorrectie

Correctie kindertoeslag voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### nomSchKindBudgetMaximaal

Maximaal bedrag kindgebonden budget. Dit bedrag wordt afgekapt op hele euro’s conform de berekening van de belastingdienst.

Veldtype Double

Formaat 999999,00

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchKindBudgetOntvangen

Werkelijk ontvangen bedrag kindgebonden budget.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchKindBudgetCorrectie

Correctie kindgebondenbudget voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchStudieKostenTegemoetKinderen

De maximale tegemoetkoming in de studiekosten van kinderen in het nominaal bedrag van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchStudieKosten

Een eventuele verhoging van het nominaal bedrag van de schuldenaar m.b.t. overige studiekosten.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### nomSchStudieKostenTegemoetkoming

Een eventuele verlaging van het nominaal bedrag van de schuldenaar m.b.t. een ontvangen tegemoetkoming in studiekosten.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchStudieKostenCorrectie

De ontvangen tegemoetkomingen in de studiekosten van de kinderen blijven apart bij schuldenaar en partner ingegeven kunnen worden in Invoergegevens. In de berekening worden deze bedragen vervolgens opgeteld, waarna het totaal van de berekende maximale tegemoetkoming er vanaf wordt getrokken en de zo berekende correctie naar rato van inkomen verdeeld kan worden over beide partners.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchAlimentatieCorrectie

Een eventuele correctie m.b.t. kosten alimentatie voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchOverigeCorrecties

Een eventuele correctie m.b.t. overige kosten voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchOverigeCorrecties

Een eventuele correctie m.b.t. de kosten van budgetbeheer, budgetbegeleiding en beschermingsbewindvoering voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 3.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2019

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchTotaleOverheveling

Het bedrag dat van de schuldenaar wordt overgeheveld naar de partner, omdat de schuldenaar te laag inkomen heeft om te profiteren van de verhogingen in de beslagvrije voet en het nominaal bedrag: in dit geval is het bedrag negatief (leidt tot een verhoging van het nominaal bedrag van de partner en zal daar zijn opgenomen als een positief bedrag);

Of het bedrag dat van de partner wordt overgeheveld naar de schuldenaar omdat de partner te laag inkomen heeft om te profiteren van de verhogingen in de beslagvrije voet en het nominaal bedrag: in dit geval is het bedrag positief (leidt tot een verhoging van het nominaal bedrag van de schuldenaar) en zal bij de partner zijn opgenomen als een negatief bedrag.

Veldtype Double

Formaat -999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomSchNominaalBedrag

Het totale nominaal bedrag van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParOverhevelingBvv

Het bedrag dat uit de beslagvrije voet van de partner wordt overgeheveld omdat de partner te weinig inkomen heeft om te profiteren van de verhoging in de beslagvrije voet.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2015

Verwijderd in 3.4

### nomParReserveringstoeslag

De reserveringstoeslag in het nominaal bedrag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParArbeidstoeslag

De arbeidstoeslag in het nominaal bedrag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParWoonkostenMaxHuurtoeslag

De correctie woonkosten in het nominaal bedrag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParWoonkostenOnderMinimum

De eventuele negatieve correctie woonkosten voor de partner in het nominaal bedrag, indien de totale woonkosten, zoals berekend in de beslagvrije voet, onder de minimum normhuur liggen.

Veldtype Double

Formaat -999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2015

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParZiektekostAftrek

De nominale premie ziekenfonds voor de partner zoals deze (in oude berekeningen) gecorrigeerd werd in het nominaal bedrag.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2005

Verwijderd in 1.4

### nomParZiektekostEigenrisico

Het eigen risicobedrag per maand in een ziektekostenverzekering, ter verhoging van het nominaal bedrag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### nomParZiektekostEigenRisicoVerplicht

Het verplichte eigen risicobedrag per maand in de ziektekostenverzekering, ter verhoging van het nominaal bedrag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### nomParZiektekostEigenRisicoVerplichtNw

Het verplichte eigen risicobedrag per maand in de ziektekostenverzekering, ter verhoging van het nominaal bedrag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParAutoReiskostForfait

Verhoging van eventuele auto- en reiskosten in het nominaal bedrag van de partner, wanneer dit berekend is op basis van het forfaitbedrag.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParAutoReiskostKmPerJaar

Verhoging van eventuele auto- en reiskosten in het nominaal bedrag van de partner, wanneer dit berekend is op basis van het aantal km per jaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParAutoReiskostAndere

Verhoging van eventuele andere reiskosten in het nominaal bedrag van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParKinderOpvangTotaleKosten

De totale kosten voor kinderopvang van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParKinderOpvangToeslag

De door de partner per maand te ontvangen tegemoetkoming in kosten voor kinderopvang van gemeente en/of UWV.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2010

Verwijderd in 2.4

### nomParKinderOpvangToeslagRijk

De door de partner per maand te ontvangen tegemoetkoming in kosten voor kinderopvang van het rijk.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2010

Verwijderd in 2.4

### nomParKinderOpvangTegemoetkoming

De door de partner per maand te ontvangen tegemoetkoming in kosten voor kinderopvang van gemeente, UWV en/of rijk.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2010

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParKinderOpvangCorrectie

De kosten voor kinderopvang die gecorrigeerd dienen te worden in het nominaal bedrag van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParKinderkorting

Maximaal bedrag kinderkorting voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2006

Laatste berekeningsversie 01-07-2007

Verwijderd in 01-01-2011

### nomParKinderToeslagMaximaal

Maximaal bedrag kindertoeslag voor de partner. (Voorheen nomParKinderkorting)

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### nomParKinderToeslagOntvangen

Werkelijk ontvangen bedrag kindertoeslag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-01-2008

Verwijderd in 1.9

### nomParKinderToeslagCorrectie

Correctie kindertoeslag voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.2

Eerste berekeningsversie 01-01-2008

Laatste berekeningsversie 01-07-2008

Verwijderd in 2.0

### nomParKindBudgetCorrectie

Correctie kindgebondenbudget voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParStudieKostenTegemoetKinderen

De maximale tegemoetkoming in de studiekosten van kinderen in het nominaal bedrag van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParStudieKosten

Een eventuele verhoging van het nominaal bedrag van de partner m.b.t. overige studiekosten.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie 01-07-2013

Verwijderd in 3.0

### nomParStudieKostenTegemoetkoming

Een eventuele verlaging van het nominaal bedrag van de partner m.b.t. een ontvangen tegemoetkoming in studiekosten.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParStudieKostenCorrectie

De ontvangen tegemoetkomingen in de studiekosten van de kinderen blijven apart bij schuldenaar en partner ingegeven kunnen worden in Invoergegevens. In de berekening worden deze bedragen vervolgens opgeteld, waarna het totaal van de berekende maximale tegemoetkoming er vanaf wordt getrokken en de zo berekende correctie naar rato van inkomen verdeeld kan worden over beide partners.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2014

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParAlimentatieCorrectie

Een eventuele correctie m.b.t. kosten alimentatie voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParOverigeCorrecties

Een eventuele correctie m.b.t. overige kosten voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParOverigeCorrecties

Een eventuele correctie m.b.t. de kosten van budgetbeheer, budgetbegeleiding en beschermingsbewindvoering voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 3.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2019

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParTotaleOverheveling

Het bedrag dat van de partner wordt overgeheveld naar de schuldenaar, omdat de partner te laag inkomen heeft om te profiteren van de verhogingen in de beslagvrije voet en het nominaal bedrag: in dit geval is het bedrag negatief (leidt tot een verhoging van het nominaal bedrag van de schuldenaar en zal daar zijn opgenomen als een positief bedrag);

Of het bedrag dat van de schuldenaar wordt overgeheveld naar de partner omdat de schuldenaar te laag inkomen heeft om te profiteren van de verhogingen in de beslagvrije voet en het nominaal bedrag: in dit geval is het bedrag positief (leidt tot een verhoging van het nominaal bedrag van de partner) en zal bij de schuldenaar zijn opgenomen als een negatief bedrag.

Veldtype Double

Formaat -999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomParNominaalBedrag

Het totale nominaal bedrag van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomAlgStudieKostenBasisCorrectie

De basiscorrectie studiekosten kind >= 18 VI is altijd de waarde van parameter 155.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 2.8

Eerste berekeningsversie 01-01-2016

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### nomAlgOverhevelingIndicatie

Indicatie dat de totale overheveling beperkt is doordat het VTLB + overheveling hoger zou zijn dan het inkomen .

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnNee

Toegevoegd in 3.0

Eerste berekeningsversie 01-01-2017

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbSchBVVPlusNomBedrag

Het totaal van het nominaal bedrag plus de beslagvrije voet van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbSchInhoudVakantieGeld

Het in te houden vakantiegeld per maand van de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbSchVrijTeLatenBedrag

Het vrij te laten bedrag per maand van de schuldenaar (nominaal bedrag plus beslagvrije voet minus in te houden vakantiegeld).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbSchBehoudenVakantieGeld

Het jaarlijks te behouden vakantiegeld voor de schuldenaar.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbParBVVPlusNomBedrag

Het totaal van het nominaal bedrag plus de beslagvrije voet van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbParInhoudVakantieGeld

Het in te houden vakantiegeld per maand van de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbParVrijTeLatenBedrag

Het vrij te laten bedrag per maand van de partner (nominaal bedrag plus beslagvrije voet minus in te houden vakantiegeld).

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### vtlbParBehoudenVakantieGeld

Het jaarlijks te behouden vakantiegeld voor de partner.

Veldtype Double

Formaat 999999,99

Standaardwaarde 0,0

Toegevoegd in 1.0

Eerste berekeningsversie 01-07-2003

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

## Parameternummers

Hieronder een opsomming van de mogelijke parameternummers. De rijen zonder omschrijving en de rijen daar tussenin worden niet gebruikt.

Voor iedere gebruikte parameter is in de tabel opgenomen:

* + Het nummer
  + De Omschrijving
  + In welke versie van de Plug-in dit veld is toegevoegd
  + Wat de 1e berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was
  + Wat de laatste berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was.
  + In welke versie van de Plug-in dit veld eventueel is verwijderd

| **Nummer** | **Naam** | **Toegevoegd in versie** | **Eerste bereke­nings­versie** | **Verwijderd in versie** | **Laatste bereke­nings­versie** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Vakantiegeld (echt)paar | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 3 | Vakantiegeld alleenstaande ouder | 1.0 | 01-07-2006 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 4 | Vakantiegeld alleenstaande | 1.0 | 01-07-2006 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 5 | Vakantiegeld (echt)paar beide <21 met kinderen | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 6 | Vakantiegeld (echt)paar een <21 met kinderen | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 7 | Vakantie alleenstaande ouder <21 | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 8 | Vakantiegeld (echt)paar beide <21 zonder kinderen | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 9 | Vakantiegeld (echt)paar een <21 zonder kinderen | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 10 | Vakantiegeld alleenstaande <21 | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 11 | WBB-bedrag (echt)paar | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 12 | WBB-bedrag alleenstaande ouder | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 13 | WBB-bedrag alleenstaande | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 14 | WBB-bedrag (echt)paar beide <21 met kinderen | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 15 | WBB-bedrag (echt)paar een <21 met kinderen | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 16 | WBB-bedrag alleenstaande ouder <21 | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 17 | WBB-bedrag (echt)paar beide <21 zonder kinderen | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 18 | WBB-bedrag (echt)paar een <21 zonder kinderen | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 19 | WBB-bedrag alleenstaande <21 | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 20 | Vakantiegeld alleenstaande ouder met 10% toeslag (gekort i.v.m woonkosten) | 1.7 | 01-07-2010 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 21 | Vakantiegeld alleenstaande met 10% toeslag (gekort i.v.m woonkosten) | 1.7 | 01-07-2010 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 22 | WWB-bedrag alleenstaande ouder met 10% toeslag (gekort i.v.m woonkosten) | 1.7 | 01-07-2010 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 23 | WWB-bedrag alleenstaande met 10% toeslag (gekort i.v.m woonkosten) | 1.7 | 01-07-2010 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 24 | Vakantiegeld alleenstaande (ouder) | 2.6 | 01-01-2015 |  |  |
| 25 | Norm participatiewet alleenstaande (ouder) | 2.6 | 01-01-2015 |  |  |
| 26 | Vakantiegeld alleenstaande (ouder) pensioengerechtigd | 2.6 | 01-01-2015 |  |  |
| 27 | Norm participatiewet alleenstaande (ouder) pensioengerechtigd | 2.6 | 01-01-2015 |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |
| 49 |  |  |  |  |  |
| 50 | Verplicht eigenrisico per jaar | 1.8 | 01-01-2011 |  |  |
| 51 |  |  |  |  |  |
| 56 |  |  |  |  |  |
| 57 | Nominale premie ziekenfonds | 1.0 | 01-01-2004 | 1.4 | 01-07-2005 |
| 58 | Percentage eigenrisico ziektekosten | 1.1 | 01-07-2007 | 1.9 | 01-01-2008 |
| 59 | Verplicht eigenrisico per jaar | 1.2 | 01-01-2008 | 1.9 | 01-01-2008 |
| 60 | Min. bedrag eigen auto | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 61 | Bedrag/km eigen auto | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 62 | Omslagpunt kilometrage voor berekening | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 63 |  |  |  |  |  |
| 67 |  |  |  |  |  |
| 68 | Reserveringstoeslag | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| 69 | Arbeidstoeslag bedrag | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| 70 | WBB-bedrag aleenstaande ouder zonder toeslag | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 71 | WBB-bedrag alleenstaande zonder toeslag | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 72 | Vakantiegeld alleenstaande ouder zonder toeslag | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 73 | Vakantiegeld alleenstaande zonder toeslag | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 74 | WBB-bedrag (echt-)paren beiden pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 75 | WBB-bedrag (echt-)paren 1 pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 76 | WBB-bedrag alleenstaande ouder pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 77 | WBB-bedrag alleenstaande pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 78 | Vakantiegeld (echt-)paren beiden pensioengerechtigd | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 79 | Vakantiegeld (echt-)paren 1 pensioengerechtigd | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 80 | Vakantiegeld alleenstaande ouder pensioengerechtigd | 1.0 | 01-07-2006 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 81 | Vakantiegeld alleenstaande pensioengerechtigd | 1.0 | 01-07-2006 | 3.2 | 01-07-2014 |
| 82 | WBB-bedrag alleenstaande (ouder) in een inrichting | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| 83 | WBB-bedrag (echt-)paren in een inrichting | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| 84 | Vaste tegemoetkoming in Uitkering AOW | 1.7 | 01-07-2010 | 3.1 | 01-01-2014 |
| 85 | Vaste tegemoetkoming in Uitkering ANW | 1.7 | 01-07-2010 | 3.1 | 01-01-2014 |
| 86 |  |  |  |  |  |
| 87 | Huurtoeslag - maximale huurgrens | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 88 | Huurtoeslag - maximale huurgrens jongeren onder 23 | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 89 |  |  |  |  |  |
| 104 |  |  |  |  |  |
| 105 | Huurtoeslag – ondergrens | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 106 | Huurtoeslag - ondergrens eenpersoonshuishouden pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 107 | Huurtoeslag - ondergrens meerpersoonshuishouden pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 108 | Max. verhoging eenpersoonshuishouden | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 109 | Max. verhoging tweepersoonshuishouden | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 110 | Max. verhoging meerpersoonshuishouden | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 111 | Max. verhoging eenpersoonshuishouden jonger 23 | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 112 | Max. verhoging tweepersoonshuishouden jonger 23 | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 113 | Max. verhoging meerpersoonshuishouden jonger 23 | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 114 | Percentage vakantiegeld bijstandsnorm | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 115 | Maximale servicekosten (correctie woonlasten) | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 116 | Overige kosten eigen woning (correctie woonlasten) | 1.0 | 01-01-2004 | 2.1 | 01-01-2009 |
| 117 | Overige kosten eigen woning – percentage WOZ-waarde | 1.5 | 01-07-2009 |  |  |
| 118 |  |  |  |  |  |
| 119 |  |  |  |  |  |
| 120 | Kosten kostgangers per dag | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 121 | Percentage 2de kostganger | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| 122 | Percentage 3 of meer kostgangers | 1.1 | 01-07-2007 |  |  |
| 123 |  |  |  |  |  |
| 139 |  |  |  |  |  |
| 140 | Max. verhoging eenpersoonshuishouden pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 141 | Max. verhoging tweepersoonshuish., 1 (minst-verdienende) pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 142 | Max. verhoging tweepersoonshuish., beide of meest-verdienende pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 143 | Max. verhoging meerpersoonshuish., 1 (niet meest-verdienende) pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 144 | Max. verhoging meerpersoonshuish., 1 (meest-verdienende) pensioengerechtigd | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 145 |  |  |  |  |  |
| 146 |  |  |  |  |  |
| 147 | Correctie studiekosten kind < 16 VO Onderbouw | 1.0 | 01-01-2004 | 2.2 | 01-07-2009 |
| 148 | Correctie studiekosten kind < 16 VO Bovenbouw | 1.0 | 01-01-2004 | 2.2 | 01-07-2009 |
| 149 | Correctie studiekosten kind < 16 MBO | 1.0 | 01-01-2004 | 3.3 | 01-01-2015 |
| 150 | Lesgeld VO | 1.0 | 01-01-2004 | 1.4 | 01-07-2005 |
| **151** | **Bedrag lesgeld/leermiddelen dat in studiefinanciering (beurs) is inbegrepen WO/HBO** | **2.4** | **01-01-2014** |  | **01-01-2019** |
| **152** | **Bedrag lesgeld/leermiddelen dat in studiefinanciering (beurs) is inbegrepen MBO** | **2.4** | **01-01-2014** |  | **01-01-2019** |
| 153 | Correctie studiekosten kind >= 18 VO Onderbouw | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 154 | Correctie studiekosten kind >= 18 VO Bovenbouw | 1.0 | 01-01-2004 |  |  |
| 155 | Basis correctie studiekosten kind >=18 VO | 2.8 | 01-01-2016 |  |  |
| 156 |  |  |  |  |  |
| 158 |  |  |  |  |  |
| 159 | Kindgebonden budget - maximale alleenstaande ouderkop | 2.6 | 01-01-2015 |  |  |
| 160 | Standaard normpremie zorgverzekering alleenstaande | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| 161 | Standaard normpremie zorgverzekering (echt-)paar | 1.0 | 01-01-2006 |  |  |
| 162 | Kindgebonden budget - maximum bedrag per maand - 1e kind | 1.0 | 01-07-2006 |  |  |
| 163 | Kindgebonden budget - maximum bedrag per maand - 2e kind | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| 164 | Kindgebonden budget - maximum bedrag per maand - 3e kind | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| 165 | Kindgebonden budget - maximum bedrag per maand - 4e kind | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| 166 | Kindgebonden budget - maximum bedrag per maand - 5e kind | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| 167 | Kindgebonden budget - verhoging bedrag per maand – vanaf 12 jaar per kind | 1.6 | 01-01-2010 |  |  |
| 168 | Kindgebonden budget - verhoging bedrag per maand – vanaf 16 jaar per kind | 1.6 | 01-01-2010 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## VTLBExtra

### Algemeen

Hieronder volgt eerst een opsomming van de extra gegevens van de Plug-in voor de procedure ToonVTLBBerekening.

In IVTLBBerekening zijn de extra gegevens opgenomen in een structure. In IVTLBBerekeningASO zijn alle velden van de structure opgenomen als lees/schrijf eigenschap.

Na de opsomming wordt, van ieder veld in een aparte paragraaf voor dit veld, steeds aangegeven:

* + Een duidelijke definitie van het veld
  + Veldtype, waarbij
    - long = 32-bit signed integer (4 bytes)

Minimaal -2147483648

Maximaal 2147483647

* + - BSTR = string, zie bijlage op pagina 134
    - double = (8 bytes)

Minimaal -5.0 x 10 ^ 324

Maximaal 1.7 x 10 ^ 308

* + - TJaNee = Enumeration

jnJa = 1

jnNee = 0

* + - TSoortOnderwijs Enumeration

soGeen = 0

soVOOnderbouw = 1

soVOBovenbouw = 2

soMBO = 3

soOverig = 4

* + - TDatum= long
  + Formaat van de invoer indien het veld gevuld wordt
  + Standaardwaarde indien het veld niet gevuld wordt
  + In welke versie van de Plug-in dit veld is toegevoegd
  + In welke versie van de Plug-in dit veld eventueel is verwijderd
  + Wat de 1e berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was
  + Wat de laatste berekeningsversie is waarbij dit veld van toepassing is / was.

| **Naam** | **Toegevoegd in Plug-in versie** | **Eerste berekenings-versie waarbij dit veld van toepassing is** | **Verwijderd in Plug-in versie** | **Laatste berekenings-versie waarbij dit veld van toepassing is** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| xslNaam | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| schNaam | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| schInsolventieNr | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| schDatumToepWsnp | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| schToelichting | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| parNaam | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| parInsolventieNr | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| parDatumToepWsnp | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| parToelichting | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| berGeldigVan | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| berGeldigTem | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| xmlNaam | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| xmlTonen | 1.4 | 01-01-2009 |  |  |
| srcVersie | 1.9 | 01-07-2011 |  |  |
| srcRelease | 1.9 | 01-07-2011 |  |  |

### xslNaam

De verwijzing naar de stylesheet om de VTLB Berekening te tonen. Dit kan een bestand zijn op het windowssysteem of een verwijzing naar een stylesheet op een andere lokatie. Voorbeelden:

* c:\Program Files\VTLB Calculator\januari 2009\VTLBCalculator 1.4.1.xsl
* http://www.kredit.nl/download/VTLB/VTLBStylesheet.xsl

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### schNaam

Naam van de schuldenaar welke op de berekening moet komen.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### schInsolventieNr

Insolventienummer dat bij de schuldenaar op de berekening moet komen.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### schDatumToepWsnp

Datum toepassing Wsnp van de schuldenaar.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### schToelichting

Toelichting overige correctie voor de schuldenaar.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### parNaam

Naam van de partner welke op de berekening moet komen.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### parInsolventieNr

Insolventienummer dat bij de partner op de berekening moet komen.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### parDatumToepWsnp

Datum toepassing Wsnp van de partner.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde 0

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### parToelichting

Toelichting overige correctie voor de partner.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### berGeldigVan

Datum vanaf wanneer de berekening geldig is. Deze datum wordt ook op de output getoond.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde Plugin ingangsdatum

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### berGeldigTem

Datum vanaf wanneer de berekening geldig is. Deze datum wordt ook op de output getoond.

Veldtype TDatum

Formaat jjjjmmdd

Standaardwaarde Maximale berekenings datum plugin (half jaar later)

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### xmlNaam

Hierin kan optioneel een locatie en naam voor de te schrijven xml voor de VTLB-Berekening opgegeven worden. Bijvoorbeeld:

* MijnVTLBBerekening.xml
* C:\Temp\VTBL.xml

Wanneer dit gegeven leeg is wordt als standaard naam VTLBBerekening.xml gebruikt.

De methode ToonVTLBBerekening tracht het XMLbestand weg te schrijven in één van de volgende locaties:

1. de map waarna de xmlNaam verwijst
2. de huidige map
3. de map waarna de xslNaam verwijst
4. de tijdelijke map van windows

Lukt het niet om in één van bovenstaande locaties het XMLbestand op te slaan dan zal een foutmelding gegeven worden.

De volledige naam van het uiteindelijke XMLbestand wordt opgeslagen in xmlNaam zodat deze door de aanroepende applicatie eventueel zelf getoond kan worden.

Wanneer xmlNaam wordt geschreven via de property in VTLBBerekeningASO wordt de / (backslash) vervangen door \ (slash). Wordt xmlNaam gelezen in de VTLBBerekeningASO property xmlNaam dan wordt \ (backslash) weer vervangen door /(slash).

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### xmlTonen

Indicatie of het weggeschreven XMLbestand wordt getoond in de standaardbrowser of dat alleen het XMLBestand wordt aangemaakt.

Veldtype TJaNee

Formaat Enumeration

Standaardwaarde jnJa

Toegevoegd in 1.4

Eerste berekeningsversie 01-01-2009

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t.*

### srcVersie

Optioneel. Versienummer van de toepassing die de plugin aanroept. Dit versienummer wordt in de xml geschreven onder Calculator\Versienummer.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

### srcRelease

Optioneel. Releasenummer van de toepassing die de plugin aanroept. Dit releasenummer wordt in de xml geschreven onder Calculator\Releasenummer.

Veldtype BSTR

Formaat Tekst

Standaardwaarde ‘’

Toegevoegd in 1.7

Eerste berekeningsversie 01-07-2011

Laatste berekeningsversie *n.v.t.*

Verwijderd in *n.v.t*

# IDL-Bestand

In dit hoofdstuk is het IDL-bestand opgenomen dat geïmporteerd kan worden uit de VTLB.DLL.

Dit bestand is gegenereerd met de OLE / COM Object viewer uit Microsoft Visual Studio.

In verband met het toevoegen van de interface IVTLBBerekeningASO waardoor de lengte van het idl-bestand beduidend langer is geworden, is het idl-bestand niet meer in dit document opgenomen maar apart als het bestand VTLB.idl bij de technische documentatie.

# Bijlagen

## BSTR

JScript Visual Basic C# C++ J#

A BSTR, known as Basic string or binary string, is a string data type that is used by COM, Automation, and Interop functions.

BSTRs have the following characteristics:

A BSTR is a composite data type that consists of:

* A length prefix
* A data string
* A terminator

Length Prefix:

1. A four-byte integer
2. Occurs immediately before the first character of the data string
3. Contains the number of bytes in the following data string
4. Does not include the terminator

Datastring:

1. Windows Platform: A string of unicode characters (wide characters, also known as double byte characters). Also referred to as a string of OLECHARs, data type defined as a typedef to the C data typt wchar\_t.
2. Apple PowerMac: A single-byte string.
3. The string can contain multiple embedded null characters.

Terminator

1. Consists of two null characters (0x00).

**Use**

A BSTR is defined in oleauto.h as follows:

Copy Code

typedef OLECHAR FAR\* BSTR;

A BSTR is therefore a pointer. The pointer points to the first character of the data string, not to the length prefix.

The BSTR string type must be used in all interfaces that will be used from Visual Basic or Java.

BSTRs are allocated using COM memory allocation functions. This allows them to be returned from methods without concern for memory allocation.

Remarks

The following code is wrong:

Copy Code

BSTR MyBstr = L"I am a happy BSTR";

It builds (compiles and links) but will not function as desired. This is because the length is not prefixed to the string. If a debugger is used to examine the memory location of this variable, it will be seen that there is no four-byte length prefix preceeding the datastring.

Instead, do the following:

Copy Code

BSTR MyBstr = SysAllocString(L"I am a happy BSTR");

Examination of the memory location containing this variable in a debugger will now reveal a length prefix containing the value 34. This is as expected for a 17 byte single character string converted to a wide char string through the inclusion of the "L" string modifier. Furthermore, a two byte terminating null character (0x0000) appears following the data string.

See Also

Reference

SysAllocString

SysFreeString

SysReAllocString

SysReAllocStringLen

SysStringLen

SysStringByteLen

Concepts

IDispatch Data Types and Structures

Data Types, Structures, and Enumerations (Component Automation)

Conversion and Manipulation Functions (Component Automation)

Other Resources

Automation Programming Reference

© Microsoft Corporation. All rights reserved.

<EINDE DOCUMENT>