**Datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| **InddrivelseMeddelelseAfdragOrdningStruktur** |
| **Encyclopedia:** | **Dato oprettet:** | **Dato ændret:** |
| Graensesnit2016 | 2016-12-22 | 2017-02-08 |
| **Struktur:** |
| InddrivelseFordringOpgørelseStrukturInddrivelseIndtastningFelterStruktur\*BetalingEvne\*[ \*Forsørgerpligt\* [ CivilstandForsørgerPligt ] InddrivelseBetalingEvneStruktur  \*SammenligningAfIndkomstMånedÅr\* [ (InddrivelseIndkomstForholdKode) \*AnvendtIndkomstMånedÅr\* [ InddrivelseLønEindkomstStruktur ] \*FørsteIndkomstMånedÅr\* [ InddrivelseLønEindkomstStruktur (IndkomstTypeKode) ]  \*AndenIndkomstMånedÅr\* [ InddrivelseLønEindkomstStruktur (IndkomstTypeKode) ]  \*Årsopgørelse\* [ (IndkomstÅr) (ÅrsopgørelseOpgørelseNummer) (INDÅrsopgørelseÅrIndkomstNettoBeløb) ] ] ]\*InddrivelseFristOgGebyr\*[ (PåkravSenestePartshøringOgSidsteRettidigBetallingDato)  (PåkravGebyrBeløb) (PåkravSidsteRettidigBetallingDato) (PåkravPartshøringFristDato)]\*OCRLinie\*[ OCRLinieStruktur] |
| **Fælles Datastrukturer** |
| **InddrivelseBetalingEvneStruktur** |
| BetalingEvneProcentBetalingEvneÅrligBeløbBetalingEvneMånedBeløb |
| **InddrivelseFordringOpgørelseStruktur** |
| \*InddrivelseOpgørelseListe\*0{ \*InddrivelseOpgørelse\* [ (InddrivelseFordringOpgørelseDato) (InddrivelseFordringOpgørelseSimuleretRenteDato) (InddrivelseFordringOpgørelseSumSamletBeløb) (InddrivelseFordringOpgørelseSamletSimuleretRenteBeløb) (InddrivelseFordringOpgørelseSumSamletInklusivSimuleretRenteBeløb) \*InddrivelseFordringshaverFordringerListe\* 1{ \*InddrivelseFordringshaverFordringer\* [ (PersonNavnNavn) ]  \*InddrivelseFordringListe\* 1{ \*InddrivelseFordring\* [ (InddrivelseFordringTypeTekst) (InddrivelseFordringPeriodeFraDato) (InddrivelseFordringPeriodeTilDato) (InddrivelseFordringStiftelseDato) (InddrivelseFordringBeskrivelse) (InddrivelseFordringBeløb) \*SumBeløbInklusiveRelateredeFordringer\* [ (InddrivelseFordringSumBeløb) ] \*InddrivelseRelateretFordringListe\* 0{ \*InddrivelseRelateretFordring\* [ (InddrivelseRelateretFordringTypeTekst) (InddrivelseRelateretFordringBeløb) ] } ] } } ]} |
| **InddrivelseIndtastningFelterStruktur** |
| \*InddrivelseIndtastningFelterListe\*0{ \*InddrivelseIndtastningFelter\* [ (InddrivelseIndtastningFelterFritekstNummer) (InddrivelseIndtastningFelterFritekstTekst) ] } |
| **InddrivelseLønEindkomstStruktur** |
| (INDLønEindkomstMånedÅr)(INDLønEindkomstMånedBeløb) |
| **OCRLinieStruktur** |
| OCRKortTypeOCRNummerOCRKontoNummer |
| **Forretningsbeskrivelse** |
| Der vil være tilbageløb på ÅrsopgørelseNettoBeløb og eIndkomst felter. Disse felter er ikke blevet tilpasset i informatiosmodellen.Strukturen består af to breve:7.5.1.1 Velkomstbrev Med partshøring7.5.1.2 Velkomstbrev Uden partshøring |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse** |
| --- | --- | --- |
| BetalingEvneMånedBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb og hentes fra feltet Betalingsevne i PSRM.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| BetalingEvneProcent | base: decimaltotalDigits: 6fractionDigits: 2 | Årlig indkomst i % (tallet i tabel pgf. 5).Datatype:Procentuel angivelse med to decimaler. |
| BetalingEvneÅrligBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Årlig afdrag beløbDatatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| CivilstandForsørgerPligt | base: boolean | Generel type for markeringer. Kan være:falsetrueDatatype:Generel type for markeringer. Kan være:falsetrue |
| INDLønEindkomstMånedBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløbet fra september 2016.Der være tilbageløb på dette dataelement.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| INDLønEindkomstMånedÅr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Ex. september 2016 (senest afsluttet måned).Der være tilbageløb på dette dataelement.Datatype:En mindre tekst - typisk et eller få ord - som unikt giver mulighed for identifikationen af et givet begreb. I nogle sammenhænge er det også brugt til mindre forklaringer (sætningsniveau) |
| INDÅrsopgørelseÅrIndkomstNettoBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Der vil være tilbageløb på dette dataelement.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseFordringBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Summen af restgæld på fordring uden underfordringer.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseFordringBeskrivelse | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Datatype:En mindre tekst - typisk et eller få ord - som unikt giver mulighed for identifikationen af et givet begreb. I nogle sammenhænge er det også brugt til mindre forklaringer (sætningsniveau) |
| InddrivelseFordringOpgørelseDato | base: date | Den dato hvor oplysningerne er hentet.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| InddrivelseFordringOpgørelseSamletSimuleretRenteBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Sammentælling af fordringernes simulerede rente fra opgørelsesdato til SRB.(Vær opmærksom på, at fristerne (SRB) kan være forskellig alt efter i hvilket brev/indsats feltet anvendes)Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseFordringOpgørelseSimuleretRenteDato | base: date | Beskrivelsen mangler.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| InddrivelseFordringOpgørelseSumSamletBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Gældens nuværende størrelse inkl. underfordringer, renter og gebyrer på de fordringer, som er omfattet af påkravet.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseFordringOpgørelseSumSamletInklusivSimuleretRenteBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Summen af FordringSumSamletBeløb og SamletSimuleretRenteTilSRBBeløb.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseFordringPeriodeFraDato | base: date | Periodens start dato.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| InddrivelseFordringPeriodeTilDato | base: date | Periodens slut dato.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| InddrivelseFordringStiftelseDato | base: date | Angiver datoen for den retsstiftende begivenhed.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| InddrivelseFordringSumBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Summen af restgæld på fordring uden underfordringer.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseFordringTypeTekst | base: stringmaxLength: 1000 | Navn på fordringstype fx restskat eller parkeringsafgift.Datatype:Typer er karakteriseret af lister, hvorfra kan vælges vedtagne værdier. |
| InddrivelseIndkomstForholdKode | base: integertotalDigits: 1minInclusive: 1 | 1: Vedkommende har samme indkomsttype og samme indkomst i de 2 undersøgte måneder 2: Vedkommende har samme indkomsttype, men forskellig indkomst i de 2 undersøgte måneder 3: Vedkommende har forskellig indkomsttype i de 2 undersøgte måneder 4: Vedkommendes indkomst - eller dele af indkomsten - ikke indberettes til indkomstregisteret 5: Hele vedkommendes indkomst består af B-indkomst 6: En væsentlig del af vedkommendes af den indberettede indkomst består af B-indkomstDatatype:Grundlæggende værdisæt:Kode som kan antage talværdierne 1-9. |
| InddrivelseIndtastningFelterFritekstNummer | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Datatype:Et positivt heltal, der kan repræsenterer værdier i intervallet 0 til 999.999.999.999.999.999Grundlæggende værdisæt:0 til 999.999.999.999.999.999 |
| InddrivelseIndtastningFelterFritekstTekst | base: stringmaxLength: 64000 | Datatype: |
| InddrivelseRelateretFordringBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Underfordringens skyldige beløb.Datatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| InddrivelseRelateretFordringTypeTekst | base: stringmaxLength: 1000 | Navn på underfordringstype.Datatype:Typer er karakteriseret af lister, hvorfra kan vælges vedtagne værdier. |
| IndkomstTypeKode | base: integertotalDigits: 2minInclusive: 0 | Datatype:Grundlæggende værdisæt:Kode som kan antage talværdierne 00-99. |
| IndkomstÅr | base: integertotalDigits: 4 | Det år, hvor den indkomst, der er lagt til grund for skatteberegningen, er indtjent.Datatype:Alle gyldige årstal i den danske kalender.Grundlæggende værdisæt:Indeværende år - i januar det foregående år. |
| OCRKontoNummer | base: integertotalDigits: 16 | Angiver OCR kontonummerDatatype:Angiver OCR-nr for feks. en specifik punktafgift. |
| OCRKortType | base: integertotalDigits: 2pattern: [0-9][0-9] | Angiver korttypen i en OCR-linie, f.eks. 71Datatype:OCR korttype nummer, fx 71 |
| OCRNummer | base: integertotalDigits: 16 | Angiver OCR-nummer generelt for alle angivelsestyperDatatype:Angiver OCR-nr for feks. en specifik punktafgift. |
| PersonNavnNavn | base: stringmaxLength: 300 | Angiver adresseringsnavn (for- og efternavn) på en person.Datatype:Generisk navnefelt.Bruges til personnavne og virksomhedsnavne m.m. |
| PåkravGebyrBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Gebyr beløbDatatype:Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| PåkravPartshøringFristDato | base: date | Beskrivelsen mangler.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| PåkravSenestePartshøringOgSidsteRettidigBetallingDato | base: date | Den seneste af Partshøringsfrist og sidste rettidige betalingsfrist.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| PåkravSidsteRettidigBetallingDato | base: date | Sidste rettidige betalingsdato for rykkeren.Datatype:Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| ÅrsopgørelseOpgørelseNummer | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Opgørelse nummer for ÅrsopgørelseDatatype:Et positivt heltal, der kan repræsenterer værdier i intervallet 0 til 999.999.999.999.999.999Grundlæggende værdisæt:0 til 999.999.999.999.999.999 |