**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **EFIBetalingEvneÆndr** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| DMI | Debitormotor\_EFI\_1\_8\_1 | 1.16 | 2010-11-04 | 2015-01-19 |
| **Formål:** | | | | | |
| Servicen anvendes til at oprette eller ændre reservation af betalingsevne, samt til at meddele betalingsevneberegningen, hvor stor en del af en kundes betalingsevne kalderen ønsker at anvende. Servicen returnerer det beløb, kalderen kan anvende af kundensbetalingsevne. Servicen garanterer ikke, at kalderen kan få eller reservere hele det ønskede beløb. Servicen anvendes endvidere til at oprette eller ændre reservation af S-betalingsevne.  Kalderen angiver reservations beløb og reservationens startdato i reservationsstrukturen. Reservationer foretaget af indsatser er i princippet uendelige, da indsatser skal kalde denne services med 0 kr. som reservationsbeløb for at stoppe reservationen. Reservationer foretaget af DMI gælder altid i en måned med udløb den næste 1. i måneden. Herefter overvåger betalingsevneberegningen reservationen i en parameterstyret periode . Hvis DMI ikke har foretaget en fornyelse af reservation via kald til denne service, så ophører reservationen ved udløb af den parameterstyrerede periode.  En reservation tildeles et nummer i reservationsrækkefølgen i sekventiel rækkefølge.  Hvis kalderen ønsker at stoppe en reservation, angives 0 kr. som reservationsbeløb. Indsatser er selv ansvarlige for at stoppe deres reservationer.  Servicen returnerer det faktiske beløb, som kalderen kan anvende af kundensbetalingsevne samt en række tilhørende værdier, der primært anvendes af indsatser i EFI, DMI og SKAT's sagsbehandlere.  En kundes betalingsevne kan påvirkes af en række hændelser, f.eks. ændringer i kundens indkomst. Kundens betalingsevne genberegnes derfor løbende. Kundens betalingsevne er aktuel i den forstand, at betalingsevnen altid genberegnes, når der modtages ændringer til beregningsgrundlaget.  En kundes betalingsevne måles i kroner per tidsenhed, og kalderen kan specificere den ønskede tidsenhed, f.eks. kroner pr. uge.  Kundens S-betalingsevne og reservationer af S-betalingsevne er uafhængigt af kundens betalingsevne og reservationer af betalingsevnen.  En S-reservation tildeles et nummer i S-reservationsrækkefølgen i sekventiel rækkefølge.  Hvis kalderen ønsker at stoppe en S-reservation, angives 0 kr. som S-reservationsbeløb. Kalderen er ansvarlig for at stoppe sine reservationer, da der ikke er overvågning af S-reservationer.  Servicen returnerer de faktiske beløb og procentsats, som kalderen kan anvende af kundens S-betalingsevne.  En kundes S-betalingsevne påvirkes af ændringer i kundens indkomst. Kundens S-indeholdelsesbeløb og procent genberegnes derfor løbende.  En kundes S-betalingsevne måles i kroner per periode, hvor perioden er den samme som for kundens betalingsevne. | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
| En kundes betalingsevne kan være beregnet efter den skematiske model eller efter kundens budget.  En personkundens eller en ejer af et enkeltmandsfirma betalingsevne kan altid beregnes efter den skematiske model; mens en virksomhedskunde eller AKR-kundes betalingsevne er ukendt, indtil kundens har oprettet et budget. Der vil dog være en periode fra oprettelsen af en ny kunde til data for beregningen efter den skematiske model er tilvejebragt, hvor kundens betalingsevne er ukendt.  En kundens betalingsevne er 0 kr. per måned, hvis betalingsevnen er mindre end en vis parameterstyret værdi.    Hvis feltet MyndighedUdbetalingType er sat til en kendt værdi i EFI, beregnes kundens betalingsevne i overensstemmelse med beregningsreglerne for den givne myndighedsudbetalingstype, se servicebeskrivelsen for EFIBetalingEvneHent.  Servicen returnerer følgende oplysninger om særskilt inddrivelse for kunden: S-betalingsevnen, S-lønindeholdelsesbeløb og S-lønindeholdelsesprocent samt en oversigt over S-reservationer. Oplysningerne om særskilt inddrivelse er kun tilgængelige for EFI kundetyperne CPR person og ejer af enkeltmandsfirmaer. Kunden skal endvidere have indkomst, der registreres i eIndkomst for at oplysningerne til særskilt inddrivelse kan beregnes. Beregning og reservation af særskilt inddrivelse påvirker ikke beregningen af kundens betalingsevne og reservationer af betalingsevnen.  Indsatser i EFI kan reserverer S-betalingsevne ved at reserverer hele eller dele af S-lønindeholdelsesbeløbet.  Servicen returnerer en oversigt over de aktuelle S-reservationer og den eventuelt ledige S-betalingsevne. | | | | | |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** | | | | | |
| Hele eller dele af kundens betalingsevne kan være reserveret. Denne service returnerer den aktuelle liste af reservationer af kundens betalingsevne. Der kan kun foretages reservation med denne service.  En indsats af typen betalingsordning kan overtage en reservation foretaget af en indsats af typen lønindeholdelse i dennes varslingsperiode. Betalingsevneberegningen validerer ikke lønindholdelsesindsatsens tilstand; men overfører blot lønindeholdelsens reservation til betalingsordningen. Indsatsen lønindeholdelse skal foretage en ny reservation, hvis den på et senere tidspunkt ønsker at anvende betalingsevne. Reglen for overtagelse af reservation af betalingsevne fra lønindeholdelse til betalingsordning påvirker ikke reservationer foretaget af DMI.    Typen af en kunde fastlægges i betalingsevneberegningen indenfor de kendte kundetyper i EFI, og dette forhold afgør, hvilke beregningsmodeller, der kan anvendes for en given kunde. Betalingsevneberegningen identificerer udelukkende en kunde på kundenummeret. De oplysninger, som kalderen sender i forespørgslen, f.eks. kundetype eller driftformkode valideres således ikke i betalingsevneberegningen; men kopieres blot over i svaret.  Enkeltmandsfirmaer oprettes ikke som kunder i EFI, så betalingsevneberegningen returnerer derfor "Kunde, der forespørges på, findes ikke"; hvis der spørges på et enkeltmandsfirma.  Kundens S-betalingsevne er en parameterværdi. S-betalingsevnen er derfor ens for alle EFI kunder, der oplyses skærpet inddrivelsesoplysninger for.  Kundes S-lønindeholdelsesprocent beregnes ved hjælp af S-betalingsevnen og kundens trækgrundlag, dvs, den del af kundens A-indkomst, der kan beskattes fratrukket kundens fradrag for den pågældende perioden. Hvis procenten er mindre en 1% rundes den op til 1%, ellers rundes procenten op eller ned til den nærmeste heletallige procentsats.  Kundens S-lønindeholdelsesbeløb beregnes ved hjælp af kundens trækgrundlag og S-lønindeholdelsesprocenten. S-lønindeholdelsesbeløb og procent kan ændre sig, når kundens nettoindkomst ændrer sig. Betalingsevneberegningen udsender derfor hændelser til indsatserne, når der sker ændringer.  Indsatser i EFI kan reservere kundens S-betalingsevne ved at foretage reservationer i S-lønindeholdelsesbeløbet. Reservationer tildeles en simpel FIFO-rækkefølge. S-reservationer op eller nedskrives ved ændringer i de underliggende beløb. | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *EFIBetalingEvneÆndr\_I* | | | | | |
| \* KundeValg \*  [  \* DMI \*  [  KundeStruktur  (MyndighedUdbetalingTypeKode)  ]  |  EFIKundeIdentStruktur  ]  (BetalingEvneEnhedPeriode)  \* BetalingEvneReservation \*  [  BetalingEvneResBeløbStruktur  BetalingEvneResStartDato  \* ReservationPartValg \*  [  \* DMI \*  [  MyndighedUdbetalingTypeKode  ]  |  \* EFIIndsats \*  [  IndsatsTypeKode  IndsatsID  ]  ]  ]  (  \*SbetalingEvneReservation\*  [  SBetalingEvneBeløbStruktur  |  SBetalingEvneBeregnLønIndProcent  ]  ) | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *EFIBetalingEvneÆndr\_O* | | | | | |
| \* BetalingEvne \*  [  \* KundeValg \*  [  \* DMI \*  [  KundeStruktur  (MyndighedUdbetalingTypeKode)  ]  |  EFIKundeIdentStruktur  ]  (BetalingEvneEnhedPeriode)  \* BetalingEvneListe \*  1{  BetalingEvneStruktur  }2  \* ReservationListe \*  0{  BetalingEvneResStruktur  }  ]  (  \*SBetalingEvne\*  [  SBetalingEvneStruktur  \* SReservationListe \*  0{  SBetalingEvneResStruktur  }  ]  ) | | | | | |
| **Valideringer** | | | | | |
| Validering: Kontrol af hvorvidt kunde findes  Fejlnummer: 005  Reaktion: Besked om at kunde ikke findes  Parameterliste: KundeNummer, KundeType  Validering: Kontrol af hvorvidt MyndighedUdbetalingType-Kode findes  Fejlnummer: 034  Reaktion: Besked om at MyndighedUdbetalingTypeKode ikke findes  Parameterliste: MyndighedUdbetalingType  Validering: Generel fejl der kræver analyse af Systemadministrator  Fejlnummer: 900  Reaktion: Kald kan ikke behandles pga. uforudset teknisk fejl.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Validering: Ukendt systemfejl  Fejlnummer: -1  Reaktion: Besked: Ukendt systemfejl. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information.  Validering: Service ikke tilgængelig  Fejlnummer: -3  Reaktion: Besked: Service ikke tilgængelig. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information.  Validering: Kompensering ikke mulig  Fejlnummer: -4  Reaktion: Besked: Kompensering ikke mulig. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information.  Valideringer på services er samlet i det fælles dokument "DMI-Valideringer-Fejlkoder\_yyyymmdd.docx"  Vær opmærksom på at valideringer på servicebeskrivelsen ikke altid er opdateret, og at det er dokumentet som er gældende. | | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | | |
|  | | | | | |
| **Noter** | | | | | |
| Servicen understøtter ikke kompenserende transaktioner. Ved kald af KompenserTrans vil servicen give fejlkode -4 tilbage og ikke 1005. | | | | | |
| **Tekniske krav** | | | | | |
| . | | | | | |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneBeløb  (BetalingEvneBeløbDKK)  BetalingEvneLedigTilResBeløb  (BetalingEvneLedigTilResBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneBeregnetAIndkomstBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneBeregnetAIndkomst  (BetalingEvneBeregnetAIndkomstDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneForventLønIndBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneForventLønIndBeløb  (BetalingEvneForventLønIndBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneNettoIndkPerÅrBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneNettoIndkPerÅr  (BetalingEvneNettoIndkPerÅrDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneNettoIndkomstBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneNettoIndkomst  (BetalingEvneNettoIndkomstDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneResBeløbStruktur |
| BetalingEvneResBeløb  (BetalingEvneResBeløbDKK)  ValutaKode |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneResStruktur |
| \* ReservationValg \*  [  \* DMI \*  [  MyndighedUdbetalingTypeKode  BetalingEvneResBeløbStruktur  BetalingEvneResNummer  BetalingEvneResUdnyttet  BetalingEvneResStartDato  ]  |  \* Indsats \*  [  IndsatsID  IndsatsTypeKode  BetalingEvneResBeløbStruktur  BetalingEvneResNummer  BetalingEvneResStartDato  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneStruktur |
| (BetalingEvneBeløbStruktur)  BetalingEvneEnhedPeriode  BetalingEvneBeregningTypeKode  (MyndighedUdbetalingTypeKategori)  (BetalingEvneVarighedMarkering)  (BetalingEvneBeregLønIndProcent)  (BetalingEvneForventLønIndBeløbStruktur)  (BetalingEvneRedLønIndProcent)  (BetalingEvneAfdragProcent)  (BetalingEvneÅrsindkomstBeløbStruktur)  (BetalingEvneBeregnetAIndkomstBeløbStruktur)  (BetalingEvneNettoIndkomstBeløbStruktur)  (BetalingEvneNettoIndkPeriode)  (BetalingEvneNettoIndkPerÅrBeløbStruktur)  (  \* IndkomstValg \*  [  \* NettoIndkomstIndtastet \*  [  \* NettoIndkomstIndtastetMetodeListe \*  1{  \* NettoIndkomstIndtastetMetode \*  [  BetalingEvneNettoIndkomstBeløbStruktur  (BetalingEvneNettoIndkomstIndtastetSagsbehandlerBegrundelse)  PeriodeStartDato  PeriodeSlutDato  ]  }  ]  |  \* NettoIndkomstBeregnet \*  [  NettoIndkomstBeregningMetodeStruktur  \* NettoIndkomstBeregningSpecifikatonGruppeSamling \*  1{  NettoIndkomstBeregningSpecifikatonGruppeStruktur  }  ]  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneÅrsindkomstBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneÅrsindkomst  (BetalingEvneÅrsindkomstDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIKundeIdentStruktur |
| \* IdentValg \*  [  PersonCPRNummer  |  VirksomhedSENummer  |  AlternativKontaktID  ] |

|  |
| --- |
|  |
| KundeStruktur |
| KundeNummer  KundeType  (VirksomhedCVRNummer)  (KundeNavn)  (DriftFormKode)  (  \*EnkeltmandVirksomhedEjer\*  [  PersonCPRNummer  ]  ) |
| **Beskrivelse** |
| Identificerer en kunde som et KundeNummer, KundeType par. De optionelle felter er ikke garanteret udfyldt i alle services hvor KundeStruktur benyttes.  Hvis KundeNavn er udfyldt er det baseret på navne-information i CSR-P, ES eller AKR.  For KundeType=SE-Virksomhed kan VirksomhedCVRNummer og DriftFormKode være udfyldt,  og hvis DriftFormKodee=Enkeltmandsfirma vil EnkeltmandVirksomhedEjer være sat.  De optionelle felter vil blive beriget af MF ved modtagelse af en fordring, før den sendes videre til DMI. |

|  |
| --- |
|  |
| NettoIndkomstBeregningMetodeStruktur |
| \* Valg \*  [  \* ÅrsOpgørelse \*  [  ÅrsopgørelseIndkomstÅr  ÅrsopgørelseNummer  ]  |  \* IndkomstOplysning \*  [  RapportOplysningPeriodeMåned  RapportOplysningPeriodeÅr  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikatonGruppeStruktur |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikationGruppeNavn  \* NettoIndkomstBeregningSpecifikatonSamling \*  1{  NettoIndkomstBeregningSpecifikatonStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikatonStruktur |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikatonRubrik  NettoIndkomstBeregningSpecifikatonTekst  NettoIndkomstBeregningSpecifikatonVærdi |

|  |
| --- |
|  |
| SBetalingEvneBeløbStruktur |
| ValutaKode  SBetalingEvneBeløb  (SBetalingEvneBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| SBetalingEvneResStruktur |
| IndsatsID  IndsatsTypeKode  SLønIndeholdelseBeløbStruktur  SBetalingEvneResNummer  SBetalingEvneResStartDato |

|  |
| --- |
|  |
| SBetalingEvneStruktur |
| SBetalingEvneBeløbStruktur  SLønIndeholdelseBeløbStruktur  SBetalingEvneBeregnLønIndProcent  SLønIndeholdelseIkkeUdnyttetBeløbStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| SLønIndeholdelseBeløbStruktur |
| ValutaKode  SLønIndeholdelseBeløb  (SLønIndeholdelseBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| SLønIndeholdelseIkkeUdnyttetBeløbStruktur |
| ValutaKode  SLønIndeholdelseIkkeUdnyttetBeløb  (SLønIndeholdelseIkkeUdnyttetBeløbDKK) |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AlternativKontaktID | base: integer  totalDigits: 9 | Unik identifikation af en alternativ kontakt. |
| BetalingEvneAfdragProcent | base: decimal  totalDigits: 6 | Den procentdel af nettoindkomsten som kunden kan afdrage sin gæld med. |
| BetalingEvneBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle betalingsevne. |
| BetalingEvneBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle betalingsevne - i danske kroner. |
| BetalingEvneBeregLønIndProcent | base: decimal  totalDigits: 6 | Lønindeholdelseprocenten. |
| BetalingEvneBeregnetAIndkomst | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Teknisk beregnet A-indkomst som beregnes ud fra kundens nettoindkomst, trækprocent og årlig skattekortfradrag. |
| BetalingEvneBeregnetAIndkomstDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Teknisk beregnet A-indkomst som beregnes ud fra kundens nettoindkomst, trækprocent og årlig skattekortfradrag. (I danske kroner). |
| BetalingEvneBeregningTypeKode | base: string  maxLength: 6 | Den anvendte model for beregning af kundens betalingsevne. Når kundens betalingsevne er ukendt returneres detaljerede årsagskoder, der viser hvilket trin beregningen er nået til.  Værdiset:  AKP\_BG: Efter budget - AKR person (AKP)  AKV\_BG: Efter budget - AKR virksomhed (AKV)  CPR\_BG: Efter budget - CPR person  CPR\_MF: Skematisk model - med forsøgerpligt  CPR\_UF: Skematisk model - uden forsøgerpligt  ES\_BG: Efter budget - dansk registreret virksomhed  UKENDT: Kundens betalingsevne er ukendt pga manglende datagrundlag for beregningen. Oprettelsen af kunden i betalingsevneberegningen er afsluttet  UKNIBB: Kundens betalingsevne er ukendt pga. manglende data fra NIB. Nettoindkomstdata er bestilt i NIB  UKNIBM: Kundens betalingsevne er ukendt pga manglende data til beregning i NIB. Svar er modtaget fra NIB  UKOPRE: Kundens betalingsevne er ukendt pga. manglende datagrundlag for beregningen. Kunden er under oprettelse i betalingsevneberegningen  UKSKKO: Kundens betalingsevne er ukendt pga. manglende manglende skattekort eller manglende svar fra eIndkomst  Grundlæggende værdisæt:  CPR\_UF: Skematisk model - uden forsøgerpligt  CPR\_MF: Skematisk model - med forsøgerpligt  CPR\_BG: Efter budget - CPR person  ES\_BG: Efter budget - dansk registreret virksomhed  AKP\_BG: Efter budget - AKR person (AKP)  AKV\_BG: Efter budget - AKR virksomhed (AKV)  UKENDT: Utilstrækkeligt datagrundlag for beregning |
| BetalingEvneEnhedPeriode | base: string  maxLength: 6  enumeration: UGE, 2UGER, 3UGER, MND, KVT, 2KVT, ÅR | Betalingsevnen angives som kroner over et givet tidsrum.  Standarværdien er kroner per. måned  Værdisæt:  UGE: 1 uge  2UGER: 2 uger  3UGER: 3 uger  MND: 1 måned  KVT: 1 kvartal  2KVT: ½ år  ÅR: 1 år |
| BetalingEvneForventLønIndBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| BetalingEvneForventLønIndBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| BetalingEvneLedigTilResBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af kundens betalingsevne, der ikke er reseveret. Beløbet beregnes af betalingsevneberegningen som den aktuelle betalingsevne minus summen af reservationer. Der returneres kun 0 eller positiv betalingsevne. |
| BetalingEvneLedigTilResBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af kundens betalingsevne i danske kroner, der ikke er reseveret. Beløbet beregnes af betalingsevneberegningen som den aktuelle betalingsevne minus summen af reservationer. Der returneres kun 0 eller positiv betalingsevne. |
| BetalingEvneNettoIndkPeriode | base: string  maxLength: 6  enumeration: UGE, 2UGER, 3UGER, MND, KVT, 2KVT, ÅR | Den periode enhed som kundens nettoindkomst er opgivet for - f.eks per måned.  Værdisæt:  UGE: 1 uge  2UGER: 2 uger  3UGER: 3 uger  MND: 1 måned  KVT: 1 kvartal  2KVT: ½ år  ÅR: 1 år |
| BetalingEvneNettoIndkPerÅr | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle nettoindkomst omregnet til nettoindkomst pr. år. |
| BetalingEvneNettoIndkPerÅrDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle nettoindkomst omregnet til nettoindkomst pr. år. (I danske kroner). |
| BetalingEvneNettoIndkomst | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle nettoindkomst (i kroner) i perioden. |
| BetalingEvneNettoIndkomstDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle nettoindkomst (i danske kroner) i perioden. |
| BetalingEvneNettoIndkomstIndtastetSagsbehandlerBegrundelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 | Sagsbehandlerens begrundelse for den indtastede nettoindkomst og dens periode. |
| BetalingEvneRedLønIndProcent | base: decimal  totalDigits: 6 | Den reducerede lønindeholdelses procent, der beregnes hvis kundens trækprocent plus lønindeholdelsesprocent er større end 100%. |
| BetalingEvneResBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den andel af betalingsevnen, der eventuelt er reserveret af indsatser i EFI eller DMI til modregning i myndighedsudbetalingstypen |
| BetalingEvneResBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den andel af betalingsevnen, der eventuelt er reserveret af af indsatser i EFI eller DMI til modregning i myndighedsudbetalingstypen - i danske kroner. |
| BetalingEvneResNummer | base: integer  totalDigits: 3 | Reservationens nummer i reservationsrækkefølgen. |
| BetalingEvneResStartDato | base: date | Den dato hvor reservationen træder i kraft. |
| BetalingEvneResUdnyttet | base: boolean  totalDigits: 3 | Flag, der angiver om reservationen er udnyttet i den indeværende måned. Værdisæt Ja, Nej  Sættes til Ja i indeværende måned, når DMI kalder EFIBetalingEvneAendr for denne myndighedsudbetalingstype |
| BetalingEvneVarighedMarkering | base: string  maxLength: 1  enumeration: V, M | Angiver om det er en varig betalingsevne. I modsat fald er den midlertidig.  Værdisæt:  V  M |
| BetalingEvneÅrsindkomst | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens årsindkomst, der stammer fra eIndkomst, lønsedler eller årsopgørelsen. |
| BetalingEvneÅrsindkomstDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens årsindkomst, der stammer fra eIndkomst, lønsedler eller årsopgørelsen. (Angivet i danske kroner) |
| DriftFormKode | base: string  maxLength: 10 | Entydig kode som identificerer driftformen.  DriftFormKode: DriftFormTekstLang (DriftFormTekstKort)  001: Enkeltmandsfirma (EF)  002: Dødsbo (BO)  003: Interessentskab (IS)  004: Registreret interessentskab (RIS)  005: Partrederi (PR)  006: Kommanditselskab (KS)  007: Registreret kommanditselskab (RKS)  008: Enhed under oprettelse (EUO)  009: Aktieselskab (AS)  010: AS beskattet som andelsforening (AS)  011: ApS beskattet som andelsforening (ApS)  012: Filial af udenlandsk aktieselskab (UAS)  013: Anpartsselskab under stiftelse (APU)  014: Anpartsselskab (APS)  015: Filial af udenlandsk anpartsselskab (UAP)  016: Europæisk Økonomisk Firmagruppe (EØF)  017: Andelsforening (FAF)  018: Indkøbsforening (FIF)  019: Produktions- og salgsforening (FPS)  020: Brugsforening (FNB) (FNB)  021: Brugsforening (FBF) (FBF)  022: Øvrige andelsforening (FØF)  023: Gensidige forsikringsforening (FGF)  024: Investeringsforening (FAI)  025: Selskab med begrænset ansvar (SBA)  026: Andelsforen. m/ begrænset ansvar (ABA  027: Forening m/begrænset ansvar (FBA)  029: Forening (FO)  030: Finansierings- og kreditinstitut (FRI)  031: Finansieringsinstitut (LFI)  032: Realkreditinstitut (LFR)  033: Sparekasse og Andelskasse (SP)  034: Udenlandsk, anden virksomhed (UØ)  035: Udenlandsk forening (UF)  036: Erhvervsdrivende fond (LFF)  037: Fond (FF)  038: Arbejdsmarkedsforening (LFA)  039: Selvejende institution, forening, fond mv (SI)  040: Selvejende institution med offentlig støtte (SIO)  041: Legat (FL)  042: Stiftelse (FST)  043: Stat (OS)  044: Amt (OA)  045: Kommune (OK)  046: Folkekirkeligt menighedsråd (MR)  047: Særlig offentlig virksomhed (SOV)  048: Afregnende enhed, fællesregistrering (YY)  049: AS beskattet som indkøbsforening (AS)  050: ApS beskattet som indkøbsforening (ApS)  051: Forening omfattet af lov om fonde (LFØ)  052: Konkursbo (BKB)  054: Anden forening (Ø)  055: Registreret enkeltmandsfirma (REF)  056: Udenlandsk aktieselskab (UA)  057: Udenlandsk anpartsselskab (UDP)  058: SE-selskab (SE)  059: Frivillig Forening (FFO)  060: Region (REG)  061: Udenlandsk pengeinstitut (UPI)  062: Udenlandsk forsikringsselskab (UFO)  063: Udenlandsk pensionsinstitut (UPE)  064: Personlig mindre virksomhed (PMV) |
| IndsatsID | base: string  maxLength: 36 | Nummer der identificerer den enkelte indsats.  Identifikation af instansen af en indsats, dvs. eksempelvis betalingsordningen for kunden Hans Hansen, der starter 1.1.2007.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| IndsatsTypeKode | base: string  enumeration: BETALINGSORDNING, BOBEHANDLING, BOEDEFORVANDLSTRAF, ERKENDFORDRING, HENSTAND, KREDITOPLYSBUREAU, LOENINDEHOLDELSE, MANUELSAGSBEHANDL, RYKKER, UDLAEG, KUNDEMOEDE | Identifikation af en indsatstype. Enumeration omfatter:  KREDITOPLYSBUREAU  HENSTAND  RYKKER  BOEDEFORVANDLSTRAF  MANUELSAGSBEHANDL  LOENINDEHOLDELSE  UDLAEG  BETALINGSORDNING  BOBEHANDLING  KUNDEMOEDE |
| KundeNavn | base: string  maxLength: 300 | Navn på kunde |
| KundeNummer | base: string  maxLength: 11  pattern: [0-9]{8,11} | Identifikationen af kunden i form af CVR/SE nr. for virksomheder, CPR for personer og journalnr. for dem, som ikke har et af de 2 andre typer. |
| KundeType | base: string  maxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.  Værdisæt:  CVR-Virksomhed  SE-Virksomhed  CPR-Person  AKR-DMR-Person  AKR-DMR-Virksomhed  AKR-DMR-Ukendt  AKR-EFI-Person  AKR-EFI-Virksomhed  AKR-EFI-Myndighed  AKR-EFI-Ukendt  UViR-Virksomhed |
| MyndighedUdbetalingTypeKategori | base: string  maxLength: 1 | Værdisæt:  1: Kategori 1  2: Kategori 2 |
| MyndighedUdbetalingTypeKode | base: string  maxLength: 4 | Kode for DMIs myndighedudbetalingstype.  Grundlæggende værdiset:  ADGP: Arbejdsløshedsdagpenge  BBID: Børnebidrag  BFMY: Børnefamilieydelse  BIBL: Biblioteksafgift  BOSI: Boligsikring  BOST: Boligstøtte  ERST: Erstatning  FENK: FødevareErhverv (NemKonto)  FESK: FødevareErhverv (SKAT)  KISL: Rentegodtgørelse kildeskatteloven  KNTH: Kontanthjælp  KSLD: Kreditsaldo fra EKKO  LØN: Løn  MOMS: Moms  OMGO: Omkostningsgodtgørelse  OSKA: Overskydende skatte- eller afgiftsbeløb  OVAM: Overskydende arbejdsmarkedsbidrag  OVIR: Overskydende virksomhedsskatter eller afgifter  OVSK: Overskydende skat  PENS: Pension  PERS: Personskatter  RELO: Rentegodtgørelse renteloven  SDGP: Sygedagpenge  SLØU: Særlig lønindeholdelse udgør 1%  SÆLØ: S-løn  SÆRI: Særlig indkomstskat |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikationGruppeNavn | base: string  maxLength: 50 | Specifikation af grundlaget for nettoindkomstberegningen.  Kan indeholde tekster fra f.eks. selvangivelsens gruppeoverskrifter. |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikatonRubrik | base: string  maxLength: 45 |  |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikatonTekst | base: string  maxLength: 100 | Specifikation af grundlaget for nettoindkomstberegningen.  Kan indeholde f.eks. selvangivelsens rubrikoverskrift. |
| NettoIndkomstBeregningSpecifikatonVærdi | base: string  maxLength: 45 |  |
| PeriodeSlutDato | base: date | Transient element der sammen med PeriodeStartDato definerer en periode. |
| PeriodeStartDato | base: date | Transient element der sammen med PeriodeSlutDato definerer en periode. |
| PersonCPRNummer | base: string  maxLength: 10  pattern: ((((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-1])(01|03|05|07|08|10|12))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|30)(04|06|09|11))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9])(02)))[0-9]{6})|0000000000 | CPR-nummer er et 10 cifret personnummer der entydigt identificerer en dansk person. |
| RapportOplysningPeriodeMåned | base: integer  totalDigits: 2 | Periode angivet som en specifik måned.  Grundlæggende værdisæt:  01-dec |
| RapportOplysningPeriodeÅr | base: integer  totalDigits: 4 | En periode eller tidsangivelse i form af et specifikt år.  Grundlæggende værdisæt:  Indeværende år - i januar det foregående år. |
| SBetalingEvneBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens S-betalingsevne periodiseret til samme periode som ønsket i input elementet BetalingEvneEnhedPeriode. Hvis periden ikke er udfyldt returneres i kr. pr. måned |
| SBetalingEvneBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens S-betalingsevne periodiseret til samme periode som ønsket i input elementet BetalingEvneEnhedPeriode. Hvis periden ikke er udfyldt returneres i kr. pr. måned |
| SBetalingEvneBeregnLønIndProcent | base: decimal  totalDigits: 6 | Kundens beregnede S-lønindeholdelsesprocent afrundet i overensstemmelse med reglerne for afrunding af denne sats |
| SBetalingEvneResNummer | base: integer  totalDigits: 3 | Reservationens nummer i reservationsrækkefølgen. |
| SBetalingEvneResStartDato | base: date | Den dato hvor reservationen træder i kraft. |
| SLønIndeholdelseBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens beregnede S-lønindeholdelsesbeløb periodiseret |
| SLønIndeholdelseBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens beregnede S-lønindeholdelsesbeløb periodiseret |
| SLønIndeholdelseIkkeUdnyttetBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af S-lønindeholdelsesbeløbet, der ikke er reserveret af en indsats |
| SLønIndeholdelseIkkeUdnyttetBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af S-lønindeholdelsesbeløbet, der ikke er reserveret af en indsats |
| ValutaKode | base: string  maxLength: 3  pattern: [A-Z]{2,3} | Angiver valuta enheden (ISO-møntkoden) for et beløb. |
| VirksomhedCVRNummer | base: string  maxLength: 8  pattern: [0-9]{8} | Det nummer der tildeles juridiske enheder i et Centralt Virksomheds Register (CVR).  Grundlæggende værdisæt:  De første 7 cifre i CVR\_nummeret er et løbenummer, som vælges som det første ledige nummer i rækken. Ud fra de 7 cifre udregnes det 8. ciffer \_ kontrolcifferet. |
| VirksomhedSENummer | base: integer  totalDigits: 8  pattern: [0-9]{8} | 8-cifret nummer, der entydigt identificerer en registreret virksomhed i SKAT. |
| ÅrsopgørelseIndkomstÅr | base: integer  totalDigits: 4 | Angiver et indkomstår, f.eks. 2009 |
| ÅrsopgørelseNummer | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Nummer på den aktuelle årsopgørelse.  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |