**Datastrukturer**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **DMOBreve\_1103OpretBetalingsordning** | | |
| **Encyclopedia:** | **Dato oprettet:** | **Dato ændret:** |
| Debitormotor\_EKKO\_1\_8\_2 | 2012-10-10 | 2023-06-07 |
| **Struktur:** | | |
| KundeNummer  KundeType  OpkrævningBetalingOrdningOprindeligBeløb  OpkrævningBetalingOrdningAntalRate  BrevPBSNr  BrevPBSKundeNummer  BrevDebitorgruppe  \* FordringListe \*  0{  \* Fordring \*  [  OpkrævningFordringSidsteRettidigBetalingDato  OpkrævningFordringBeløb  (OpkrævningFordringPeriodeFraDato)  (OpkrævningFordringPeriodeTilDato)  OpkrævningFordringTypeID  OpkrævningFordringTypeNavn  (OpkrævningFordringKommentar)  (OpkrævningSpecifikationLinjeTekst)  ]  }  \* RateListe \*  0{  \* Rate \*  [  OpkrævningBetalingOrdningRateBeløb  OpkrævningBetalingOrdningSidsteRettidigBetalingDato  ]  } | | |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse** |
| --- | --- | --- |
| BrevDebitorgruppe | base: string  maxLength: 5 | Transient element til brug ved udskrivning af breve i DMO.  Debitorgruppe  Datatype: |
| BrevPBSKundeNummer | base: string  maxLength: 12 | Transient element til brug i DMS breve.  Kundenummer hos PBS.  Datatype:  Alphanummerisk felt på 12 karakterer. |
| BrevPBSNr | base: string  maxLength: 8 | Transient element der bruges i forbindelse med udskrivning af breve i DMO.  PBS-nr.  Datatype:  Tekstfelt der indeholder otte alfanummeriske tegn |
| 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.  Datatype:  Et nummer, som for SKAT identificerer en person, virksomhed eller alternativ kontakt (person, virksomhed, myndighed, ukendt) |
| KundeType | base: string  maxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.  Datatype:  Angiver en tekst på max. 30 karakterer. |
| OpkrævningBetalingOrdningAntalRate | base: string  maxLength: 100 | Her angives antallet af rater, som aftalen består af. Det kan automatisk beregnes ud fra fordringsbeløbet, som er genstand for indsatsen, og ratebeløb.  Datatype:  Antalrate er antallet af rater en aftale består af. Fx i forbindelse med en betalingsordning, hvor fordringen afdrages over en given periode. |
| OpkrævningBetalingOrdningOprindeligBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | er det beløb, der er indgået en betalingsaftale på. Er aftalen indgået på flere fordringer er det summen af disse - altså det totale beløb.  Datatype:  Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| OpkrævningBetalingOrdningRateBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Synonymt med afdragsbeløbet pr. rate og kaldes derfor også for afdrag. Det er det beløb, som skal betales pr. rate, dvs. ratens størrelse. Den sidste rate er ikke nødvendigvis identisk med de første rater, men vil være det resterende beløb der skal betales (mindre end de øvrige ratebeløb).  Beløbet kan automatisk beregnes ud fra antal rater (på sammen måde, som rater kan beregnes ud fra ratebeløbet).  Datatype:  Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| OpkrævningBetalingOrdningSidsteRettidigBetalingDato | base: date | Betalingsfristen svarer til sidste rettidig betalingsdato for hver rate i betalingsordningen, dvs. den dato hvor raten skal være betalt for at ordningen er overholdt.  Denne dato udregnes på baggrund af frekvensen for raterne.  For betalingsordninger gælder det, at der ikke er en forfalds-dato, da den her vil være det samme som betalingsfristen.  Datatype:  Betyder Sidste Rettidig Betalingsdato (SRB), og er den dato, hvor et beløb skal være indbetalt. Det er således fristen for betaling. |
| OpkrævningFordringBeløb | base: decimal  fractionDigits: 2  maxInclusive: 999999999999999  minInclusive: -999999999999999 | Beløb er det beløb, der skal opkræves for en fordring - beløbet kan være positivt eller negativt, ligesom beløbet kan være på 0 kr.  Påløbne renter og påhæftede gebyrer bliver oprettet som deres egne fordringer med reference til den oprindelige fordring.  Når fordringen er fuldt betalt, vil beløbet være 0,00 kr.  Datatype:  Angiver positive og negative beløb på 15 karakterer samt 2 decimaler.  Værdierne ligger indenfor følgende område: -999.999.999.999.999,00 - 999.999.999.999.999,00 |
| OpkrævningFordringKommentar | base: string  maxLength: 500 | Supplerende oplysning vedrørende den konkrete fordring.  I SAP-DMO drejer det sig f.eks. om oplysning om hvilken afgift et gebyr vedrører, eller hvilken ejendom der opkræves ejendomsskat for. Teksten videresendes til Inddrivelsen, hvor den bruges i henvendelser til skyldner.  Datatype:  Dette er en lang tekst. |
| OpkrævningFordringPeriodeFraDato | base: date | PeriodeFra er startdatoen for perioden, som en fordring vedrører. (Periode vil typisk være en angivelsesperiode)  For fordringer vedr. motor (DMR) vil PeriodeFra være det samme som afgiftsdækningsperioden.  Datatype:  Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| OpkrævningFordringPeriodeTilDato | base: date | PeriodeTil er slutdatoen for perioden, som en fordring vedrører. (Periode vil typisk være en angivelsesperiode).  For fordringer vedr. motor (DMR) vil PeriodeFra være det samme som afgiftsdækningsperioden.  Datatype:  Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| OpkrævningFordringSidsteRettidigBetalingDato | base: date | Sidste rettidige betalingsdato er den sidste frist for, hvornår en fordring skal være betalt.  Sidste rettidig betalingsdato - også kaldet SRB - er den rentebærende dato, dvs. den dato, hvorfra der evt. skal beregnes rente.  SidsteRettidigBetalingDato er ikke altid lig med ForfaldDato.  Datatype:  Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| OpkrævningFordringTypeID | base: integer  totalDigits: 4 | Unik identifikation af en opkrævningsfordringstype. Nummerrækken er grupperet således:  1000-1099 - Motor  1100-1199 - Askat  1200-1249 - Bøder  1250-1299 - Lønsum  1300-1399 - Moms  1400-1449 - Pensionsskat  1450-1499 - Punktafgifter  1500-1549 - Kommunale ejendomsskatter  1700-1749 - Renter og gebyrer  1750-1849 - Selskabsskat  1850-1949 - Told  Datatype: |
| OpkrævningFordringTypeNavn | base: string  maxLength: 30 | Navn på opkrævningsfordringstypen.  Datatype:  Angiver en tekst på max. 30 karakterer. |
| OpkrævningSpecifikationLinjeTekst | base: string  maxLength: 500 | Kort forklarende tekst på en specifikationslinje.  Datatype:  Dette er en lang tekst. |