**Servicebeskrivelse**

|  |
| --- |
|  |
| **OpkrævningFordringBetalingStatusAsynkronListeHent** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| DMO | Graensesnit2016 | 1.5 | 2016-08-23 | 2016-08-23 |
| **Formål:** |
| Med udgangspunkt i et eller flere OpkrævningFordringID'er at returnerer oplysninger om oprindelig fordringsbeløb og aktuel rest fordring, samt eventuelle betalinger for den enkelte fordring. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Service indeholder en delmængde af funktionaliteten i DMS.OpkrævningFordringHent. |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| Forespørgselsparametre:Hvis OpkrævningFordringSaldoDato ikke er udfyldt leveres fordringens saldo på forespørgselsdatoen.NB!Alle servicesvar gemmes i DMO, med angivelse af TransaktionsID og TransaktionsTid fra HovedOplysninger, samt OpkrævningFordringForsendelseBestillingID. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| *OpkrævningFordringBetalingStatusAsynkronListeHent\_O\_I* |
| OpkrævningFordringForsendelseBestillingID |
| *OpkrævningFordringBetalingStatusAsynkronListeHent\_I\_I* |
| \* FordringsListe \*1{ \* Fordring \* [ ( \* Kundeidentifikation \* [ KundeNummer KundeType ] ) OpkrævningFordringID (OpkrævningFordringSaldoDato) ]}1000 |
| **Output:** |
| *OpkrævningFordringBetalingStatusAsynkronListeHent\_I\_O* |
| OpkrævningFordringForsendelseBestillingID |
| *OpkrævningFordringBetalingStatusAsynkronListeHent\_O\_O* |
| ForespørgselStatusUdtrækForetagetDatoTid\*FordringBetalingStatusListe\*0{  \*FordringBetalingStatus\* [ OpkrævningFordringID OpkrævningFordringOprindeligtBeløb OpkrævningFordringBeløb (OpkrævningFordringRykkerDato) \*BetalingListe\* 0{ \*Betaling\* [ FordringBetalingKildesystem FordringBetalingDato FordringBetalingID FordringBetalingBeløb FordringBetalingUdlignetBeløb ] } ]} |
| **Felter som skal returnere fejlbeskeder:** |
| *OpkrævningFordringBetalingStatusAsynkronListeHent\_FejlId* |
| (OpkrævningFordringID)(KundeNummer)(KundeType)(OpkrævningFordringSaldoDato) |
| **Valideringer** |
| Fejl: Nummer - Fejl - Felter1 - Kundetype er ikke kendt i DMO - KundeType2 - Kundenummer er ikke kendt i DMO - KundeNummer9 - Sum af FordringID's OpkrævningDelFordringBeløb er angivet med mere end 11 og 2 decimaler - OpkrævningFordringBeløb, OpkrævningFordringID11 - Fordringshaver er ikke kendt som kunde - OpkrvningFordringHaverNummerType, OpkrævningFordringHaverNummer12 - Fordringshaver er ikke kendt som fordringshaver - OpkrvningFordringHaverNummerType, OpkrævningFordringHaverNummer13 - Hæftelsespartner "hæftelsespartner-type" "hæftelsespartner-id" for kunde kunne ikke oprettes. - KundeType, KundeNummer990 - Transaction is already registered.991 - Service processing is denied in system and client992 - Transaction XX is already processed.-1 - Ukendt system fejl. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information.-2 - Database fejl. Kontakt venligst SKAT for hjælp og nærmere information.-3 - Service ikke tilgængelig. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information.-4 - Kompensering ikke mulig. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information. |
| **Referencer fra use case(s)** |
|  |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| FordringBetalingBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det beløb der er indbetalt til en fordring. |
| FordringBetalingDato | base: date | Dato for betaling til en fordring. Den dato hvor der er betalt/frigivet. |
| FordringBetalingID | base: stringmaxLength: 30 | Reference, som bruger kan anvende til manuel fremsøgning af betaling, direkte i Skattekontoen(DMO) |
| FordringBetalingKildesystem | base: stringmaxLength: 30 | Angiver kildesystemet for en betaling til en fordring. altså det system, der har modtaget betalingen. |
| FordringBetalingUdlignetBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb der er udlignet mod en fordring i en given betaling. Dvs. tilgodehavende hos SKAT, der er modregnet en fordring.Eksempel: - En virksomhed har et momstilgodehavende på 1.000 kr.- Samme virksomhed har en fordring på 3.000 kr- FordringBetalingUdlignetBeløb vil så være 1.000, og FordringBetalingBeløb skal være på 2.000 kr. |
| ForespørgselStatus | base: stringmaxLength: 30 | Angiver status på en forespørgselVærdisæt:ÅbenLukket |
| KundeNummer | base: stringmaxLength: 11pattern: [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: stringmaxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.Værdisæt:CVR-VirksomhedSE-VirksomhedCPR-PersonAKR-DMR-PersonAKR-DMR-VirksomhedAKR-DMR-UkendtAKR-EFI-PersonAKR-EFI-VirksomhedAKR-EFI-MyndighedAKR-EFI-UkendtUViR-Virksomhed |
| OpkrævningFordringBeløb | base: decimalfractionDigits: 2maxInclusive: 999999999999999minInclusive: -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. |
| OpkrævningFordringForsendelseBestillingID | base: stringmaxLength: 45 | ID på bestilling af opkrævningsfordringer. DMO genererer dette ID. |
| OpkrævningFordringID | base: stringmaxLength: 32 | ID er den unikke identifikation på den enkelte opkrævningsfordring i DMO.Identifikationen (ID) skal bl.a. anvendes i tilfælde af tilbagekaldelse, korrektion eller bortfald fra fordringshavers side. |
| OpkrævningFordringOprindeligtBeløb | base: decimalfractionDigits: 2maxInclusive: 999999999999999minInclusive: -999999999999999 | OprindeligBeløb angiver en fordrings oprindelige beløb, dvs. det beløb, som fordringen er oprettet med |
| OpkrævningFordringRykkerDato | base: date | Dato for hvornår en kunde er blevet rykket - hvornår der er udsendt rykker for manglende betaling af fordring. |
| OpkrævningFordringSaldoDato | base: date | Dato for hvornår en given saldo er opgjort. |
| UdtrækForetagetDatoTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Tidspunkt for hvornår udtræk er dannet. |