**Servicebeskrivelser**

|  |
| --- |
|  |
| **OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagList** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Senest rettet af:** | **Dato:** |
| DMS | Debitormotor\_EKKO\_1\_8\_2 | 1.0 | 21-9-2009 | w18361 | 25-5-2011 |
| **Formål:** |
| Service modtager input om en kunde og eventuelt også et specifikt administrativt tiltag og henter historiske/aktuelle/fremtidige administrative tiltag for kundens konto og fordringer eller henter et given administrativt Tiltag.Dvs. detaljer vedrørende Udbetalingsstop, Rykkerstop, Rentestop og Udligningsstop. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Hvis der søges med KundeNummer returneres alle aktuelle/fremtidige og historiske administrative tiltag tilknyttet såvel kontoen som fordringer.Hvis der søges med OpkrævningIndsatsID returneres det pågældende administrative tiltag. |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| Returnerede fordringers beløb skal have opsat fortegn på flg. måde:Fordring (Negativ) => Returneres med positivt fortegn.Fordring (Positiv) => Returneres med negativt fortegn. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| *OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagList\_I* |
| \* OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagListInput \*[ KundeNummer KundeType (OpkrævningIndsatsID)] |
| **Output:** |
| *OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagList\_O* |
| \* OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagListOutput \*[ OptimistiskLåsningDatoTid \* StopValgListe \* 0{ \* StopValg \* [ \* FordringStop \* [ OpkrævningFordringID OpkrævningFordringTypeID OpkrævningFordringBeløb (OpkrævningFordringPeriodeFraDato) (OpkrævningFordringPeriodeTilDato) OpkrævningIndsatsID AdministrativtTiltagForm AdministrativtTiltagType AdministrativtTiltagOpretÅrsagKode OpkrævningIndsatsStartdato OpkrævningIndsatsSlutdato (RessourceNummer) (AdministrativtTiltagOpdateretDato) ] | \* KontoStop \* [ OpkrævningIndsatsID AdministrativtTiltagForm AdministrativtTiltagType AdministrativtTiltagOpretÅrsagKode OpkrævningIndsatsStartdato OpkrævningIndsatsSlutdato (RessourceNummer) (AdministrativtTiltagOpdateretDato) ] ] }] |
| **Felter som skal returnere fejlbeskeder:** |
| *OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagList\_FejlIId* |
| (KundeNummer)(OpkrævningIndsatsID) |
| **Referencer fra use case(s)** |
|  trin Indsæt stop for konto i Use Case "13.03 Opret stop for konto WEB" trin Rediger stop for fordring i Use Case "12.03 Annuller/ændr stop for fordring (web)" trin Vælg rediger stop for konto i Use Case "13.01 Annuller stop for konto (web)" trin Opret stop for fordring/er i Use Case "12.02 Opret stop for fordring (web)" trin Hent indsats i Use Case "19.03 Hent DetailIndsats" trin Vælger beregn rente i Use Case "16.01 Beregn rente (web)" |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdiset** |
| --- | --- | --- |
| AdministrativtTiltagForm | Domain: TekstKortbase: stringminLength: 0maxLength: 100whiteSpace: preserve | Angiver om et indsat stop (fx rykkerstop) er indsat på kundens konto eller for en given fordring/gruppe af fordringerVærdiset:KontoFordring |
| AdministrativtTiltagOpdateretDato | Domain: Datobase: date | Dato for hvornår det administrative tiltag er blevet opdateret. |
| AdministrativtTiltagOpretÅrsagKode | Domain: Tekst1base: stringmaxLength: 1 | Indeholder en kode for årsagen til, hvorfor det administrative tiltag er oprettet. |
| AdministrativtTiltagType | Domain: Tekst30base: stringmaxLength: 30 | Typen af administrativt tiltag.Kan vælges af sagsbehandleren/bogholderen i individuelle tilfælde, og skal medvirke til, at andre regler og procedurer startes eller stoppes. Det administrative tiltag kan indsættes på en eller flere specifikke fordringer eller på hele opkrævningskontoen. Hvis den indsættes på hele kontoen vil dette gælde for alle opkrævningsfordringer inklusiv fremtidige opkrævningsfordringer, som kunden må få inden for den tidsperiode indsatsen gælder (periode sættes med OpkrævningIndsatsStartdato og -Slutdato).Mulige typer af administrative tiltag der kan oprettes for en konto eller en given fordring:- Bogføringsstop- Rentestop (Slutdato på typen rentestop må max være 1 år frem.)- Rykkerstop- Udbetalingsstop- UdligningsstopVærdiset: |
| KundeNummer | Domain: KundeNummerbase: 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 | Domain: Tekst30base: stringmaxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.Værdiset:CVR-VirksomhedSE-VirksomhedCPR-PersonAKR-DMR-PersonAKR-DMR-VirksomhedAKR-DMR-UkendtAKR-EFI-PersonAKR-EFI-VirksomhedAKR-EFI-MyndighedAKR-EFI-Ukendt |
| OpkrævningFordringBeløb | Domain: BeløbPositivNegativ15Decimaler2base: decimalmaxInclusive: 999999999999999minInclusive: -999999999999999fractionDigits: 2 | 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. |
| OpkrævningFordringID | Domain: Tekst32base: 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. |
| OpkrævningFordringPeriodeFraDato | Domain: Datobase: 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. |
| OpkrævningFordringPeriodeTilDato | Domain: Datobase: 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. |
| OpkrævningFordringTypeID | Domain: ID4base: integertotalDigits: 4 | Unik identifikation af en opkrævningsfordringstype. Nummerrækken er grupperet således:1000-1099 - Motor1100-1199 - Askat1200-1249 - Bøder1250-1299 - Lønsum1300-1399 - Moms1400-1449 - Pensionsskat1450-1699 - Punktafgifter1700-1749 - Renter og gebyrer1750-1849 - Selskabsskat1850-1949 - ToldVærdiset:Se regneark "DMO Fordringstyper" under kolonne: "Hovedtransaktion" |
| OpkrævningIndsatsID | Domain: Tekst32base: stringmaxLength: 32 | Identifikationen af handlingen i en indsats, fx en betalingsordning for en kunde. |
| OpkrævningIndsatsSlutdato | Domain: Slutdatobase: date | Angivelse af, hvornår den pågældende indsats (handling) er/skal afslutte - altså slutdatoen for en given indsats. |
| OpkrævningIndsatsStartdato | Domain: Startdatobase: date | Angivelse af, hvornår den pågældende indsats (handling) er igangsat/har virkning fra altså startdatoen for påbegyndelse af en given indsats. |
| OptimistiskLåsningDatoTid | Domain: DatoTidbase: dateTimewhiteSpace: collapse | En datotid datatype, som samlet betegner en dato og tid. Svarer indholdsmæssigt til XML Schema-typen dateTime. |
| RessourceNummer | Domain: Tekst11base: stringmaxLength: 11 | Nummeret på ressourcen, der unikt identificerer ressourcen. Det er fx medarbejdernummer (medarbejder ID) eller køretøjets nummer. |