**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagSlet** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Senest rettet af:** | **Dato:** |
| DMS | Debitormotor\_EKKO\_1\_8\_2 | 1.1 | 19-1-2011 | w18361 | 7-5-2012 |
| **Formål:** | | | | | |
| Servicen sletter på en konto eller på en/flere fordring(er) et/flere stop af en af følgende typer:  -Udbetalingsstop  -Rykkerstop  -Rentestop  -Udligningstop | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
| Sletter stop/stoppene ved at angive entydig identifikation af stoppet/stoppene.  Rentebehandling sker i batch.  Det vil fremgå hvilken bruger der har ændret stoppet/stoppene. | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagSlet\_I* | | | | | |
| \* OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagSletInput \*  [  OptimistiskLåsningDatoTid  KundeNummer  KundeType  \* FordringKontoStopValgListe \*  1{  \* FordringKontoStopValg \*  [  \* Fordring \*  [  OpkrævningIndsatsID  AdministrativtTiltagType  OpkrævningIndsatsStartdato  ]  |  \* Konto \*  [  OpkrævningIndsatsID  AdministrativtTiltagType  OpkrævningIndsatsStartdato  ]  ]  }  ] | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagSlet\_O* | | | | | |
| \* OpkrævningIndsatsAdminitrativTiltagSletOutput \*  [  OptimistiskLåsningDatoTid  ] | | | | | |
| **Felter som skal returnere fejlbeskeder:** | | | | | |
| *OpkrævningIndsatsAdministrativtTiltagSlet\_FejlId* | | | | | |
| (KundeNummer)  (KundeType)  (OpkrævningIndsatsID)  (AdministrativtTiltagType)  (OpkrævningIndsatsStartdato) | | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | | |
| Godkend stop for fordringer i Use Case "12.03 Annuller/ændr stop for fordring (web)"  Vælg godkend i Use Case "13.01 Annuller stop for konto (web)" | | | | | |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdiset** |
| --- | --- | --- |
| AdministrativtTiltagType | Domain:  Tekst30  base: string  maxLength: 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  - Udligningsstop  Værdiset:  01 - Rykkerstop  03 - Udbetalingsstop  04 - Rentestop  09 - Udligningsstop |
| KundeNummer | Domain:  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 | Domain:  Tekst30  base: string  maxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.  Værdiset:  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 |
| OpkrævningIndsatsID | Domain:  Tekst32  base: string  maxLength: 32 | Identifikationen af handlingen i en indsats, fx en betalingsordning for en kunde. |
| OpkrævningIndsatsStartdato | Domain:  Startdato  base: date | Angivelse af, hvornår den pågældende indsats (handling) er igangsat/har virkning fra altså startdatoen for påbegyndelse af en given indsats. |
| OptimistiskLåsningDatoTid | Domain:  DatoTid  base: dateTime  whiteSpace: collapse | OptimistiskLåsningDatoTid udfyldes med DatoTid for hvornår den pågældende entitet sidst er blevet ændret.  Hvis der ved ændring af en entitet ikke forudgående er hentet en entitet, bliver OptimistiskLåsningDatoTid udfyldt med nuværende DatoTid. |