**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **IAIndsatsErkendFordringHent** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.2 | 2011-08-22 | 2015-06-23 |
| **Formål:** | | | | | |
| At returnere al indsatsdata for en given indsats af typen Erkend Fordring. | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
| Servicen returnerer data om en given Erkend fordring indsats identificeret ved indsatsID'et.  OevrigeFordringerSamling indeholder fordringer, som ikke er omfattet af indsatsen, men som dog er indenfor grænsen for hæftelsesforældelse. Dvs. listen indeholder fordringer som er forældet efter at indsatsen er blevet opdateret med fordringer. | | | | | |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** | | | | | |
| Servicen tager et indsatsID som input og returnerer indsatsdata for den givne indsats, hvis den findes i EFI.  Servicekaldet har ingen sideeffekter. | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *IAIndsatsErkendFordringHent\_I* | | | | | |
| IndsatsID | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *IAIndsatsErkendFordringHent\_O* | | | | | |
| \* ErkendFordringSvar \*  [  IndsatsStartdato  \* IndsatsOprettetAf \*  [  RessourceNummer  ]  (IndsatsSlutdato)  IndsatsTypeKode  (IndsatsUnderTypeKode)  TilstandID  TilstandNavn  TilstandType  (ErkendelseFristDato)  (ErkendelseBrevAfsendtDato)  (RykkerBrevAfsendtDato)  (SporSkabelonIndsatsSkabelonID)  \* OpgaveReferenceSamling \*  0{  \* OpgaveReferenceStruktur \*  [  OpgaveID  (OpgavetypeID)  (OpgaveBookingreference)  ]  }  \* FordringOmfattetSamling \*  0{  DMIFordringEFIFordringID  }  \* OevrigeFordringerSamling \*  0{  DMIFordringEFIFordringID  }  ] | | | | | |
| **Valideringer** | | | | | |
| Der valideres for følgende fejl:  Validering: Indsatsid findes ikke  Fejlnummer: 100  Reaktion: Indsats findes ikke  Parameterliste: ID på indsatsen er ikke funden  Validering: Generel fejl der kræver analyse af Systemadministrator  Fejlnummer: 900  Reaktion: Kald kan ikke behandles pga. uforudset teknisk fejl. | | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | | |
|  | | | | | |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| OpgaveReferenceStruktur |
| OpgaveID  (OpgavetypeID)  (OpgaveBookingreference) |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| DMIFordringEFIFordringID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Den unikke identifikation af den enkelte RIMfordring.  Benyttes til kommunikation mellem EFI og DMI.  EFIFordringID vidreføres som ID i DMI. Det er en forret-ningsmæssigt vigtig identifikation da, man præcist skal iden-tificere DMI fordringen i tilfælde af tilbagekaldelse eller bortfald fra fordringshavers side.  FordringID tildeles i EFI eller i DMI ud fra separate nummerserier. |
| ErkendelseBrevAfsendtDato | base: date | Dato for indsatsens afsendelse af erkendelsesbrev til kunden |
| ErkendelseFristDato | base: date | Den fritstdato (dato inklusiv), som kunden senest skal erkende sine fordringer, før SKAT tager yderligere forældelsesafbrydende skridt |
| 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} |
| IndsatsSlutdato | base: date | Slutdatoen for indsatsen. Denne slutdato skal være styrende for, hvornår en evt. næste indsats på sporet skal igangsættes, dvs. løsningen skal styre på denne dato. |
| IndsatsStartdato | base: date | Angivelse af, hvornår den pågældende indsats er igangsat.  Startdatoen for påbegyndelsen af indsatsen. |
| 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 |
| IndsatsUnderTypeKode | base: string  maxLength: 50 | Identifikation af en indsats undertype |
| OpgaveBookingreference | base: string  maxLength: 80 | Bookingreference indeholder et ID som det domæne der har oprettet opgaven har specificeret. Giver det kaldende domæne mulighed for at tildele opgaven sin egen identifikation. |
| OpgaveID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Opgavens unikke ID |
| OpgavetypeID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Opgavetypens unikke ID |
| RessourceNummer | base: string  maxLength: 11 | Nummeret på ressourcen, der unikt identificerer ressourcen.  Det er fx medarbejdernummer (medarbejder ID = w-nummer) . |
| RykkerBrevAfsendtDato | base: date | Dato for indsatsens afsendelse af rykkerbrev til kunden |
| SporSkabelonIndsatsSkabelonID | base: string  maxLength: 36 | ID på konfiguration af den enkelte node i en SporSkabelon. Dette ID benyttes som IndsatsParameterID i IA indsatsparameter services.  Identificerer den SporSkabelon som indsatsen er placeret på. Det er nødvendigt for at indsatsparameterkomponenten kan fungere korrekt da et niveau af parametre på en indsats kan være sat på SporSkabelonen.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| TilstandID | base: string  maxLength: 36 | Unik identifikation af en tilstand.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| TilstandNavn | base: string  maxLength: 128 | Navn på den pågældende indsatstilstand |
| TilstandType | base: string  enumeration: START, ALMINDELIG, STOP, UDGANG | Typen af den pågældende indsatstilstand.  Enumeration omfatter:  START  ALMINDELIG  STOP  UDGANG |