**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **IMHændelseModtag** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.11 | 2010-12-08 | 2018-01-16 |
| **Formål:** | | | | | |
| Hændelsesmodtagerens ansvarsområde resulterer i følgende opgaver:  - At udstille publicering af aktuelle hændelser og oprettelse af fremtidige hændelser som services. [HH-016]  - At kontrollere hændelsesproducenters autorisationen ift. hændelsestype.  - At validere indkommende hændelsers syntaks ud fra deres hændelsestype.  at dirigere aktuelle hændelser videre til Hændelsesfordeleren og fremtidige hændelser videre til Hændelsestimeren | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
| Inddrivelsesmotoren modtager samtlige hændelser og videresender dem til en kundes aktive indsatser. Enkelte hændelser har speciel indvirkning på Inddrivelsesmotoren og håndteres specielt. Hændelseshåndteringen er et transportlag for hændelser i EFI, som overholder et fælles metaformat. Se input. | | | | | |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** | | | | | |
| Hændelseshåndteringen:  I EFI kommunikerer de forskellige delsystemer internt vha. hændelser. Inddrivelsesmotoren drives i høj grad på baggrund af hændelser fra hændelseshåndteringen, men der findes også andre indgange. Et eksempel er, at der i portalen er en række muligheder for at opdatere og vedligeholde inddrivelsesstrategien for specifikke kunder. Denne funktionalitet udstilles gennem webservices.  Generelt behandler inddrivelsesmotoren hændelser i den rækkefølge de er indløbet, hvor hændelser for en given kunde behandles sekventielt Inddrivelsesmotoren modtager hændelser fra hændelseshåndteringskomponenten igennem en synkron webservice, som inddrivelsesmotoren udstiller Herfra gemmes de modtaget hændelser i et lokalt hændelseslager for inddrivelsesmotoren. De modtagne hændelser grupperes for samme kunde i en sådan form at rækkefølgen overholdes for de enkelte kunder. Når en hændelse er persisteret returneres et SOAP-response med OK. Returneres der andet end dette response opfatter hændelseshåndteringen det som en fejl, hvorfor hændelseshåndteringen fremsender hændelsen på ny. Derfor findes der en kontrakt der siger, at motoren skal kunne processere enhver hændelse til succes. Hændelser plukkes af dispatcheren fra det interne hændelseslager og efter hver behandling af en hændelse undersøges det lokale hændelseslager om der findes flere hændelser til samme kunde. I givet fald behandles de i den rækkefølge de er indkommet. Ved fejl skal dispatcheren vente en konfigurerbar periode før der igen forsøger en levering. Vente perioden fordobles ved hvert forsøg.  Det er kun en delmængde af alle hændelserne i EFI, der har relevans for inddrivelsesmotoren. Derfor abonnerer den kun på udvalgte hændelsestyper. Herved bortskæres hændelser man på forhånd kan definere, ikke vil være relevante .  Der vil være en stor mængde hændelsestyper der relatere sig til indsatser. Dem vil inddrivelsesmotoren abonnere på, fordi indsatsafvikleren anvender dem til at udlede hvilke handlinger der skal udføres. Derudover abonneres der på følgende typer som vist:  Hændelsesnavn, Beskrivelse, Produceres af  StopForSporskifte: Hændelsen bevirker at der ikke må foretages sporskifte for kunden. Den er Produceres af sagsbehandlerportalen. Output: kundenummer  GenoptagSporskifte: Hændelsen bevirker at der igen må foretages sporskifte for kunden Produceres af sagsbehandlerportalen. Output: kundenummer  Scoring: Hændelsen indikerer at der skal foretages en sporanbefaling, som kan medføre en sporændring. Ved nye kunder er det denne hændelse der vil medføre at kunden bliver placeret på et spor og starter den automatiserede inddrivelse. Den er Produceres af scorekomponenten.  Output:  - KundeNummer  - Score  - Scorekort  - ScoreData  Sporanbefaling: Hændelsen bevirker at der forsøges at skifte sportype for den givne kunde. Hændelsen produceres af sagsbehandlerportalen og inddrivelsesmotoren på baggrund af en scoring. Produceres af sagsbehandlerportalen  Output:  - KundeNummer  - Sportype  IndsatsStart: Hændelsen produceres af KFI i forbindelse med KFIIndsatsAsynkronStart. Hændelsen kan indeholde fordringer til den aktuelle indsats. Produceres af KFI.  Output:  - KundeNummer  - IndsatsId  - Fordringliste  Hændelse til indsatser  Her beskrives hvordan inddrivelsesmotoren håndterer hændelser som skal kommunikeres videre til indsatsafvikleren.  Nogle hændelser har relevans for et spor. Hvorvidt en hændelse har relevans for et spor afgøres af Sporafvikler, ved at fremfinde sporet ud fra den kundereference som er indlejret i hændelsen. Referencerne på de aktive indsatser som er refereret fra sporet sendes videre til Indsatsafvikler. Indsatsafvikleren bruger referencerne til at finde indsatserne frem og signalere hændelsen til dem. Det er så op til indsatserne at afgøre hvorvidt hændelsen har relevans for dem i deres aktuelle tilstand.  Indsatsafvikler modtager indsatsreference og hændelse. Ud fra indsatsreferencen findes indsatsens tilstand, type og tilstandsregler. Ud fra tilstandsreglerne udledes om den pågældende hændelse resulterer i et kald til en bestemt aktivitetstype. Hvis hændelsen ingen konsekvenser har, returneres blot den aktuelle tilstand til Sporafvikler..  Endelig bruger Sporafvikler denne tilstand til at afgøre hvorvidt der skal igangsættes nye indsatser eller ej. Når der ikke er flere indsatser at igangsætte og sporet dermed har opnået sin endelige tilstand, for den givne hændelse, kaldes undersøgForSporskifte på Sportypevalg. Sporafvikler skifter kunden til den returnerede sportype, hvis den returnerede sportype er forskellig fra den aktuelle sportype, og persisterer sporet. | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *IMHændelseModtag\_I* | | | | | |
| EFIHændelseStruktur | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *IMHændelseModtag\_O* | | | | | |
| EFIHændelseModtaget  (  \* FremtidigHændelse \*  [  EFIHændelseID  ]  ) | | | | | |
| **Valideringer** | | | | | |
| Validering: Generel fejl der kræver analyse af Systemadministrator  Fejlnummer: 900  Reaktion: Kald kan ikke behandles pga. uforudset teknisk fejl.  Validering: Kunden findes ikke i EFI  Fejlnummer: 005  Reaktion: Kald bliver ikke behandlet  Parameter: Liste af kundenumre, der ikke findes i EFI  Validering: Hændelsesdato ligger ikke fremtiden  Fejlnummer: 250  Reaktion: Kald bliver ikke behandlet  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | | |
|  | | | | | |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| AlternativAdresseStruktur |
| \* AlternativAdresse \*  [  (AlternativAdresseFortløbendeNummer)  (AlternativAdresseAnvendelseKode)  (AlternativAdresseAdresseLinie1)  (AlternativAdresseAdresseLinie2)  (AlternativAdresseAdresseLinie3)  (AlternativAdresseAdresseLinie4)  (AlternativAdresseAdresseLinie5)  (AlternativAdresseAdresseLinie6)  (AlternativAdresseAdresseLinie7)  (AlternativAdresseGyldigFra)  (AlternativAdresseGyldigTil)  (AdresseTypeKode)  (AdresseTypeTekst)  (AdresseTypeGyldigFra)  (AdresseTypeGyldigTil)  (LandKode)  (LandNavn)  ] |

|  |
| --- |
|  |
| AnbefaletSporskabelonStruktur |
| SporSkabelonID |

|  |
| --- |
|  |
| BEOEkstraInfoStruktur |
| (  \* DividendeSamling \*  1{  \* Dividende \*  [  BetalingOrdningRateSRBDato  DividendeProcent  ]  }  ) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingOrdningDækningRækkefølgeÆndrStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelsesDato)  (BetalingOrdningÆndrBegrundelse)  \* FordringOmfattetAfBetalingordningListe \*  0{  \* FordringOmfattetAfBetalingordning \*  [  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringEFIHovedFordringID  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  FordringRestBeløbStruktur  DMIFordringTypeFradragsret  (BetalingOrdningDækPriorit)  (\* BetalingOrdningAndelValg \*  [  \* ProcentAndel \*  [  BetalingOrdningDækProcent  ]  |  DækningRækkefølgeBeløbStruktur  ])  ]  } |
| **Beskrivelse** |
| Struktur til ændring af betalingsordning. Knyttet til hændelsestypen "BEO dækningsrækkefølge ændret" som udsendes af dialogerne POR\_SAG\_BO\_03 |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingOrdningOprettetStruktur |
| IndsatsID  IndsatsStartdato  \* FordringSamling \*  1 {  DMIFordringEFIFordringID  } |
| **Beskrivelse** |
| Struktur til notifikation om nyoprettet betalingsordning. Knyttet til hændelsestypen "Betalingsordning oprettet" udsendt at betalingsordningsindsatsen ved oprettelsen af betalingsordningen. Bruges kun internt i EFI kerne. |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingOrdningParametreRateÆndrStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelsesDato)  (BetalingOrdningÆndrBegrundelse)  BetalingOrdningRykRate  BetalingOrdningRykRateGebyr  BetalingOrdningPåmind  BetalingOrdningBSAccept  BetalingOrdningSendMeddelelse  BetalingOrdningBSMarkering  (BetalingOrdningKundeBankRegNr)  (BetalingOrdningKundeBankKonto)  (  \* AlternativIndbetaler \*  [  EFIKundeStruktur  ]  )  (AlternativAdresseStruktur)  \* RateListe \*  0{  \* Rate \*  [  (BetalingOrdningRateID)  (BetalingOrdningOpretRateIndeks)  (BetalingOrdningGiroFremsendt)  (BetalingOrdningBSFremsendt)  BetalingOrdningRateBeløbStruktur  BetalingOrdningRateSRBDato  \* BetalingOrdningRateStatusOplysninger \*  [  BetalingOrdningRateStatusKode  BetalingOrdningRateÅrsStruktur  ]  (BetalingOrdningRateIndbetalt)  ]  } |
| **Beskrivelse** |
| Struktur til ændring af betalingsordning. Knyttet til hændelsestypen "BEO parametre eller rater ændret" som udsendes af dialogen POR\_SAG\_BO\_04 |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingOrdningRateBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingOrdningRateBeløb  (BetalingOrdningRateBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingOrdningRateÅrsStruktur |
| BetalingOrdningRateStatÅrsKode  BetalingOrdningRateStatÅrsBegr  (BetalingOrdningRateStatÅrTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingAnnulerForventetIndbetalingStruktur |
| \* ForventetIndbetalingSamling \*  0{  ForventetIndbetalingID  } |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingAutomatiskTvangsopløsningStruktur |
| IndsatsUnderTypeKode  VirksomhedStatusTypeKode  VirksomhedStatusTypeTekst |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingForventetIndbetalingOpretStruktur |
| \* ForventetIndbetalingOpretSamling \*  0{  ForventetIndbetalingID  } |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingFremtidigHændelseStruktur |
| \* FremtidigHændelsesSamling \*  0{  \* FremtidigHændelse \*  [  EFIHændelseID  EFIHændelseType  EFIHændelseDato  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingGemKontaktStruktur |
| \* BobehandlingKontaktValg \*  [  \* BobehandlingKunderepræsentant \*  [  KundeNummer  ]  |  \* BobehandlingSamarbejdspartner \*  [  KundeNummer  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingSletKontaktStruktur |
| \* BobehandlingKontaktIDSamling \*  1{  KundeNummer  } |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingÆndrAutomatiskStruktur |
| IndsatsUnderTypeKode  StatstidendeMeddelelseType |

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingÆndrStruktur |
| IndsatsUnderTypeKode  (BobehandlingAfgørelseDato)  (BobehandlingAfgørelseÅrsag)  (BobehandlingAfgørelseKlageInstans)  (BobehandlingAfgørelseKlageInstansDato)  (BobehandlingAfslutningDato)  (BobehandlingAfslutningResultatTekst)  (BobehandlingAnmeldelseDato)  (BobehandlingAnsøgningDato)  (BobehandlingCirkulærePlanlagtDato)  (BobehandlingDekretDato)  (BobehandlingDødsDato)  (BobehandlingEfteranmeldelseDato)  (BobehandlingFørsteUdlodningsDato)  (BobehandlingFristDato)  (BobehandlingGældssaneringForslagDato)  (BobehandlingIndgivelseAnmodningDato)  (BobehandlingIndledningDato)  (BobehandlingKendelseDato)  (BobehandlingKlagefristDato)  (BobehandlingKlagefristRemonstrationDato)  (BobehandlingModtagetDato)  (BobehandlingModtagetKlageDato)  (BobehandlingSkifteretMødeDato)  (BobehandlingNyAfgørelseRemonstration)  (BobehandlingNyAfgørelseDato)  (BobehandlingOpdaterForældelse)  (BobehandlingProklamaDato)  (BobehandlingSkæringDato)  (BobehandlingStadfæstelseDato)  (BobehandlingUdløbBegrundelse)  (BobehandlingUdløbDato) |

|  |
| --- |
|  |
| BookingSvarStruktur |
| OpgaveBookingreference  EFIBookingHændelseType |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafAfsoningAflysStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  BødeforvandlingStrafKorrektionÅrsag  (BødeforvandlingStrafBegrundelse)  (BødeforvandlingStrafSendBrev) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafAfsoningOpdater |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  (BødeforvandlingStrafAfsoningPåbegyndDato)  (BødeforvandlingStrafAfsoningAfslutDato)  (BødeforvandlingStrafOpfølgningDato)  (BødeforvandlingStrafBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafGensendVarselStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  BødeforvandlingStrafVarselFristDato  BødeforvandlingStrafVarselÅrsag  (BødeforvandlingStrafBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafKorrektionSendStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  BødeforvandlingStrafKorrektionÅrsag  (BødeforvandlingStrafBegrundelse)  (BødeforvandlingStrafSendBrev) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafOpdaterPolitikredsStruktur |
| EFIKundeIdentStruktur  (BødeforvandlingStrafSamarbejdspartKontakt)  (BødeforvandlingStrafSamarbejdspartTelefon)  (BødeforvandlingStrafSamarbejdspartReference)  (BødeforvandlingStrafBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafSendAnmodningStruktur |
| BødeforvandlingStrafAnmodÅrsag  (BødeforvandlingStrafBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafSendVarselStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  (BødeforvandlingStrafVarselFristDato)  BødeforvandlingStrafVarselÅrsag  (BødeforvandlingStrafBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| BødeforvandlingStrafVarselÆndretStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  (BødeforvandlingStrafVarselFristDato)  BødeforvandlingStrafVarselÅrsag  (BødeforvandlingStrafBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| CSRPAdresseStruktur |
| AdresseGyldigFra  CSRPBasisHændelse |

|  |
| --- |
|  |
| CSRPCivilstandStruktur |
| EFICivilstandKode  EFICivilstandStatusDato |

|  |
| --- |
|  |
| CSRPDødsfaldStruktur |
| PersonStatusDødsfaldDato |

|  |
| --- |
|  |
| DPMeddelelseIkkeModtagetStruktur |
| IndsatsID  MeddelelseID  DPMeddelelseFejlTekst  (EFIHenvendelseDato)  (EFIHenvendelseForm) |

|  |
| --- |
|  |
| DPMeddelelseIkkeSendtStruktur |
| IndsatsID  MeddelelseID  DPMeddelelseFejlTekst  (MeddelelseTypeNummer) |

|  |
| --- |
|  |
| DækningRækkefølgeBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingOrdningDækBeløb  (BetalingOrdningDækBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIBetalingOrdningMisligholdtStruktur |
| \* BetalingsOrdningliste \*  1{  \* MisligholdtBetalingsordning \*  [  IndsatsID  BetalingOrdningID  BetalingOrdningRateID  BetalingOrdningRateSRBDato  BetalingOrdningRateBeløbStruktur  BetalingOrdningRateRykkerDato  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| EFIHændelseStruktur |
| EFIHændelseType  (EFIHændelseSekvensnummer)  (EFIHændelseDato)  (OpgavetypeBeskrivelse)  (  \* Sagsbehandler \*  [  RessourceNummer  ]  )  (  \* ProducentReference \*  [  IndsatsID  ]  )  \*ModtagerReferenceSamling \*  0{  IndsatsID  }  KundeStruktur  (  \* IndholdValg \*  [  BookingSvarStruktur  |  ScoringStruktur  |  AnbefaletSporskabelonStruktur  |  CSRPAdresseStruktur  |  CSRPCivilstandStruktur  |  CSRPDødsfaldStruktur  |  IndsatsStartStruktur  |  IndsatsStopStruktur  |  IndsatsFordringFjernStruktur  |  IndsatsFordringTilføjStruktur  |  FordringOprettetStruktur  |  FordringSaldoÆndretStruktur  |  HenstandÆndretStruktur  |  DPMeddelelseIkkeSendtStruktur  |  DPMeddelelseIkkeModtagetStruktur  |  KreditoplysningsbureauVarselFristÆndretStruktur  |  KreditoplysningsbureauStruktur  |  ETLAnmeldelseSvarStruktur  |  ErkendFordringErkendelseStruktur  |  UdlægAktivForældelseDatoÆndrStruktur  |  UdlægAktivAndelsboligTinglysningFristÆndrStruktur  |  UdlægMødeÆndrStruktur  |  UdlægPolitieftersøgningAnmodSendStruktur  |  UdlægAktivTinglysStruktur  |  UdlægTilsigelseSendStruktur  |  UdlægForkyndelsesdatoÆndrStruktur  |  UdlægbladDanStruktur  |  UdlægbladKladdeStruktur  |  UdlægEjGennemførtStruktur  |  UdlægAktivAndelsboligSendRykkerStruktur  |  UdlægAktivFjernStruktur  |  UdlægAktivAndelsboligTinglysningÆndrStruktur  |  EFIBetalingOrdningMisligholdtStruktur  |  MeddelelsePakkeStruktur  |  RykkerBetalingsFristÆndretStruktur  |  LønIndeholdelseBegrundelseStruktur  |  LønIndeholdelseBerostilStruktur  |  LønIndeholdelseGensendStruktur  |  BobehandlingÆndrStruktur  |  BobehandlingGemKontaktStruktur  |  BobehandlingSletKontaktStruktur  |  StopAutomatiskSporskiftStruktur  |  EFIOpgaveBookEllerOpretStruktur  |  EFIOpgaveBookEllerAkterStruktur  |  BetalingOrdningParametreRateÆndrStruktur  |  BetalingOrdningDækningRækkefølgeÆndrStruktur  |  BetalingOrdningOprettetStruktur  |  BobehandlingAnnulerForventetIndbetalingStruktur  |  BobehandlingFremtidigHændelseStruktur  |  BobehandlingÆndrAutomatiskStruktur  |  BobehandlingAutomatiskTvangsopløsningStruktur  |  BobehandlingForventetIndbetalingOpretStruktur  |  BødeforvandlingStrafAfsoningAflysStruktur  |  BødeforvandlingStrafAfsoningOpdater  |  BødeforvandlingStrafSendVarselStruktur  |  BødeforvandlingStrafGensendVarselStruktur  |  BødeforvandlingStrafKorrektionSendStruktur  |  BødeforvandlingStrafVarselÆndretStruktur  |  BødeforvandlingStrafSendAnmodningStruktur  |  BødeforvandlingStrafOpdaterPolitikredsStruktur  |  KUMGennemførtStruktur  |  KUMÆndrStruktur  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIKundeIdentStruktur |
| \* IdentValg \*  [  PersonCPRNummer  |  VirksomhedSENummer  |  AlternativKontaktID  ] |

|  |
| --- |
|  |
| EFIKundeStruktur |
| EFIKundeIdentStruktur  EFIKundeType  ErEFIKunde |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseStruktur |
| (  \* MeddelelsePakkeDato1 \*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeDato2 \*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeDato3 \*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeDato4 \*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (OpgørelseDato)  (  \* OpkrævBeløbUdenlandsk \*  [  (ValutaDato)  ValutaKode  ValutaKurs  MeddelelsePakkeBeløb  (ForventetIndbetalingSumDKK)  ForventetIndbetalingSRBDato  ]  )  (  \* OpkrævBeløbDansk \*  [  (  \* AlternativIndbetaler \*  [  KundeNummer  ForventetIndbetalingUdbAltIndb  ]  )  ForventetIndbetalingSRBDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst1 \*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst2 \*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst3 \*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst4 \*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang1 \*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang2 \*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang3 \*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang4 \*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang5 \*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang6 \*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* BilagSamling \*  1{  MeddelelsePakkeBilagStruktur  }  ) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIOpgaveBookEllerAkterStruktur |
| OpgavetypeNavn  OpgaveTekst  \* OpgaveDatoTidValg \*  [  \* EFIOpgaveTid \*  [  SlotStartDatoTid  OpgaveGennemførselstid  ]  |  \* EFIOpgavePeriode \*  [  EFIOpgaveDatoFra  EFIOpgaveDatoTil  ]  ]  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  (OpgaveBookingreference)  (  \* MødeAdresse \*  [  AlternativAdresseStruktur  ]  )  (\* RessourceTrækListe \*  1{  \* RessourceTræk \*  [  RSRessourceID  ]  }  )  \* BooketAf \*  [  MedarbejderprofilWNummer  ]  (RSEFIEkstraInfoStruktur) |
| **Beskrivelse** |
| Struktur til Oprettelse af opgaver i ressourcestyringen og til informering af indsats om en opgave oprettet med ressouceallokering.  Denne er den generelle struktur der benyttes i forbindelse med opgavebookninger i aktiviter.  Strukturen anvendes med EFIHændelseType: BobOpgOpret, ManOpgOpret  Bemærk, at hvis Booking referencen er udfyldt, opfattes opgaven som oprettet |

|  |
| --- |
|  |
| EFIOpgaveBookEllerOpretStruktur |
| OpgaveOpgavetypeID  (OpgavetypeNavn)  (OpgaveTekst)  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  (OpgaveVentedage)  (OpgaveGennemførselsfrist)  (OpgaveBookingreference)  (  \* MødeAdresse \*  [  AlternativAdresseStruktur  ]  )  (\* RessourceTrækListe \*  1{  \* RessourceTræk \*  [  RSRessourceID  ]  }  )  \* BooketAf \*  [  MedarbejderprofilWNummer  ]  (RSEFIEkstraInfoStruktur) |
| **Beskrivelse** |
| Struktur til Bookning af af plukopgaver i ressourcestyringen og til informering af indsats om en opgave oprettet med ressouceallokering.  Denne er den generelle struktur der benyttes i forbindelse med opgavebookninger i aktiviter.  Strukturen anvendes med EFIHændelseType: BobOpgOpret, ManOpgOpret |

|  |
| --- |
|  |
| ETLAnmeldelseSvarStruktur |
| (ETLJuridiskDato)  ETLKorrelationId  ETLAnmeldelseId  (ETLEkspeditionsType)  ETLAnmeldelseSvarType  ETLStatus  (ETLAbonnementStatus)  (ETLAnmaerkninger)  (ETLBemaerkninger)  (ETLFristDato)  (ETLFristTekst)  (ETLDokumentIdentifikator)  (ETLDokumentRevisionIdentifikator) |

|  |
| --- |
|  |
| ErkendFordringErkendelseStruktur |
| EFIHenvendelseForm  EFIHenvendelseDato  ErkendFordringDato  ErkendFordringBegrundelse  FordringOprettetStruktur  (skalKvitteringSendes)  \* ErkendtAf \*  [  MedarbejderprofilWNummer  |  PersonCPRNummer  |  VirksomhedSENummer  |  AlternativKontaktID  ] |

|  |
| --- |
|  |
| FordringOprettetStruktur |
| \* FordringSamling \*  1{  DMIFordringEFIFordringID  } |

|  |
| --- |
|  |
| FordringRestBeløbStruktur |
| ValutaKode  DMIFordringRestBeløb  (DMIFordringRestBeløbDKK) |
| **Beskrivelse** |
| DMIFordringRestBeløbDKK er altid udfyldt når strukturen anvendes som en del af output. |

|  |
| --- |
|  |
| FordringSaldoÆndretStruktur |
| KundeNummer  \* FordringSamling \*  1{  \* FordringÆndret \*  [  DMIFordringEFIFordringID  (HæftelseSubsidiær)  ]  } |
| **Beskrivelse** |
| Hændelsen informerer om at fordrings saldo på et hæftelsesforholdet er ændret eller HæftelseSubsidiær er ændret. DMI udsender ikke hændelsen når der tilskrives renter. |

|  |
| --- |
|  |
| HenstandÆndretStruktur |
| IndsatsUnderTypeKode  HenstandBegrundelseKode  (HenstandBegrundelseTekst)  HenstandUdløbDato  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  (HenstandOpdaterForældelse)  (HenstandBookSagsbehandlerVedUdløb)  (HenstandSenesteMeddelelsestype)  (HenstandSkæringsdato) |

|  |
| --- |
|  |
| IndsatsFordringFjernStruktur |
| (IndsatsFordringFjernBegrundelse)  \* FordringSamling \*  1{  DMIFordringEFIFordringID  } |

|  |
| --- |
|  |
| IndsatsFordringTilføjStruktur |
| (IndsatsFordringTilføjBegrundelse)  \* FordringSamling \*  1{  DMIFordringEFIFordringID  } |

|  |
| --- |
|  |
| IndsatsStartStruktur |
| IndsatsID  \* FordringSamling \*  0{  DMIFordringEFIFordringID  }  (BEOEkstraInfoStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| IndsatsStopStruktur |
| IndsatsID  IndsatsStopBegrundelse  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAdresseStruktur |
| AdresseTypeKode  \* AdresseValg \*  [  \* Adresse \*  [  (AdresseFortløbendeNummer)  (AdresseVejNavn)  (AdresseFraHusNummer)  (AdresseFraHusBogstav)  (AdresseTilHusNummer)  (AdresseTilHusBogstav)  (AdresseEtageTekst)  (AdresseSideDørTekst)  (AdresseCONavn)  (AdresseByNavn)  (AdressePostNummer)  (AdressePostDistrikt)  (AdresseVejKode)  (AdressePostBox)  (AdresseGyldigFra)  (AdresseGyldigTil)  (LandKode)  (MyndighedNummer)  ]  |  \* AlternativAdresse \*  [  (AlternativAdresseFortløbendeNummer)  (AlternativAdresseAnvendelseKode)  (AlternativAdresseAdresseLinie1)  (AlternativAdresseAdresseLinie2)  (AlternativAdresseAdresseLinie3)  (AlternativAdresseAdresseLinie4)  (AlternativAdresseAdresseLinie5)  (AlternativAdresseAdresseLinie6)  (AlternativAdresseAdresseLinie7)  (AlternativAdresseGyldigFra)  (AlternativAdresseGyldigTil)  (AdressePostNummer)  (LandKode)  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| KFIVirksomhedAdresseStruktur |
| VirksomhedAdresseTypeKode  AdresseTypeKode  \* AdresseValg \*  [  \* Adresse \*  [  (AdresseFortløbendeNummer)  (AdresseVejNavn)  (AdresseFraHusNummer)  (AdresseFraHusBogstav)  (AdresseTilHusNummer)  (AdresseTilHusBogstav)  (AdresseEtageTekst)  (AdresseSideDørTekst)  (AdresseCONavn)  (AdresseByNavn)  (AdressePostNummer)  (AdressePostDistrikt)  (AdressePostBox)  (LandKode)  (MyndighedNummer)  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| KFIVirksomhedStamoplysningStruktur |
| EFIKundeType  ErEFIKunde  VirksomhedSENummer  (VirksomhedCVRNummer)  \* VirksomhedNavn \*  [  VirksomhedNavnFirmaNavn  VirksomhedNavnFirmaNavnKort  VirksomhedNavnGyldigFra  (VirksomhedNavnGyldigTil)  ]  \* Myndighed \*  [  MyndighedNummer  MyndighedTilhørForholdGyldigFra  (MyndighedTilhørForholdGyldigTil)  ]  \* PrimærAdresse \*  [  KFIVirksomhedAdresseStruktur  ] |

|  |
| --- |
|  |
| KUMGennemførtStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  KundeMødeBegrundelse |

|  |
| --- |
|  |
| KUMÆndrStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato )  KUMBenytSkattecenter  (KFIAdresseStruktur)  KundeMødeBegrundelse  (OpgaveBookingreference) |

|  |
| --- |
|  |
| KreditoplysningsbureauStruktur |
| EFIFordringFundamentDato  EFIFordringFundamentEtableringType |

|  |
| --- |
|  |
| KreditoplysningsbureauVarselFristÆndretStruktur |
| KOBIndberetningVarselHenvendelseFristDato  KOBIndberetningVarselHenvendelseFirstBegrundelseKode  KOBIndberetningVarselHenvendelseFristBegrundelseTekst  EFIHenvendelseForm  EFIHenvendelseDato |

|  |
| --- |
|  |
| KundeStruktur |
| KundeNummer  KundeType  (VirksomhedCVRNummer)  (KundeNavn)  (DriftFormKode)  (  \*EnkeltmandVirksomhedEjer\*  [  PersonCPRNummer  ]  ) |
| **Beskrivelse** |
| Identificerer en kunde som et KundeNummer, KundeType par. De optionelle felter er ikke garanteret udfyldt i alle services hvor KundeStruktur benyttes.  Hvis KundeNavn er udfyldt er det baseret på navne-information i CSR-P, ES eller AKR.  For KundeType=SE-Virksomhed kan VirksomhedCVRNummer og DriftFormKode være udfyldt,  og hvis DriftFormKodee=Enkeltmandsfirma vil EnkeltmandVirksomhedEjer være sat.  De optionelle felter vil blive beriget af MF ved modtagelse af en fordring, før den sendes videre til DMI. |

|  |
| --- |
|  |
| LønIndeholdelseBegrundelseStruktur |
| EFILønIndeholdelseBegrTekst  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato) |

|  |
| --- |
|  |
| LønIndeholdelseBerostilStruktur |
| (EFILønIndeholdelseBerostilStartDato)  (EFILønIndeholdelseBerostilSlutDato)  EFILønIndeholdelseNyProcent  EFILønIndeholdelseBegrTekst  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato) |

|  |
| --- |
|  |
| LønIndeholdelseGensendStruktur |
| EFILønMeddelelseID  EFILønGensendBegrundelse |

|  |
| --- |
|  |
| MeddelelsePakkeAdresseStruktur |
| (KundeNavn)  KundeNummer  (MeddelelsePakkeAdresseReferenceNummer)  (KFIAdresseStruktur) |
| **Beskrivelse** |
| Kontakt information for samarbejdspartner eller kunderepræsentant Hvis kunderepræsentant eller samarbejdspart er registrerede i AKR, skal kundenavn og et af elementerne i adressestrukturen være udfyldte af Potalen. MeddelelsePakkeAdresseReferenceNummer er optionel reference information til modtageren. |

|  |
| --- |
|  |
| MeddelelsePakkeBilagStruktur |
| MeddelelsePakkeBilagKundeMarkering  MeddelelsePakkeBilagSamarbejdspartnerMarkering  MeddelelsePakkeBilagKunderepræsentantMarkering  MeddelelsePakkeBilagDato  MeddelelsePakkeBilagTitel  (MeddelelsePakkeBilagNote)  (DPDokumentRefID) |

|  |
| --- |
|  |
| MeddelelsePakkeStruktur |
| MeddelelsePakkeID  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  (  \* Kunde \*  [  EFIMeddelelseTypeNummer  ]  )  (  \* Samarbejdspart \*  [  EFIMeddelelseTypeNummer  \* NavnAdresseSamling \*  1{  MeddelelsePakkeAdresseStruktur  }  ]  )  (  \* Kunderepræsentant \*  [  EFIMeddelelseTypeNummer  \* NavnAdresseSamling \*  1{  MeddelelsePakkeAdresseStruktur  }  ]  )  EFIMeddelelseStruktur |

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

|  |
| --- |
|  |
| RSEFIEkstraInfoStruktur |
| (  \* KundeStruktur \*  [  KundeNummer  KundeType  (VirksomhedCVRNummer)  (KundeNavn)  (DriftFormKode)  (  \* EnkeltmandVirksomhedEjer \*  [  PersonCPRNummer  ]  )  ]  )  (SporSkabelonID)  (RSKommuneNummerPostNummerPostNummer)  (RSKommuneNummerPostNummerKommuneNummer)  (IndkomstTypeKode)  (IndsatsID)  (EFIBookingHændelseType)  (  \* FordringSamling \*  [  \* FordringListe \*  0{  \* Fordring \*  [  DMIFordringTypeKode  DMIFordringRestBeløbDKK  ]  }  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| RessourceBookInfoSamlingStruktur |
| \* RessourceBookInfoSamling \*  1{  \* ResourceBookInfo \*  [  OpgaveOpgavetypeID  SlotStartDatoTid  \* RessourceTrækListe \*  1{  \* RessourceTræk \*  [  RSRessourceID  ]  }  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| RykkerBetalingsFristÆndretStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  RykkerÆndringBetalingsFrist  (RykkerÆndringBegrundelse)  (RykkerÆndringYderligBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| ScoringStruktur |
| (ScoreVærdi)  (ScoreBegrundelse)  SporSkabelonID |

|  |
| --- |
|  |
| StopAutomatiskSporskiftStruktur |
| EFIHenvendelseForm  EFIHenvendelseDato  StopAutomatiskSporskifteBegrundelse  StopAutomatiskSporskifteOpfølgning |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægAktivAndelsboligSendRykkerStruktur |
| AktivID |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægAktivAndelsboligTinglysningFristÆndrStruktur |
| UdlægÆndringBegrundelse  AktivID  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato) |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægAktivAndelsboligTinglysningÆndrStruktur |
| AktivID  \* DPDokumentListe \*  1{  DPDokumentRefID  } |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægAktivFjernStruktur |
| AktivID  UdlægAktivFjernBegrundelse |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægAktivForældelseDatoÆndrStruktur |
| UdlægForældelseDato  UdlægÆndringBegrundelse  AktivID |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægAktivTinglysStruktur |
| AktivID |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægEjGennemførtStruktur |
| UdlægEjGennemførtAktion  (UdlægEjGennemførtBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægForkyndelsesdatoÆndrStruktur |
| UdlægForkyndelseDato |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægMødeÆndrStruktur |
| UdlægÆndringSendMeddelelseTilKunde  UdlægUdsatMarkering  (  \* MødeAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  (AdressePostNummer)  ]  )  (UdlægÆndringBegrundelse)  RessourceBookInfoSamlingStruktur  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato) |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægPolitieftersøgningAnmodSendStruktur |
| \* KundeAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  UdlægSagsfremstilling  \* PolitiSamarbejdsPart \*  [  SamarbejdPartType  SamarbejdPartNavn  KFIVirksomhedStamoplysningStruktur  ]  (  \*PolitifremstillingSted\*  [  RSOrganisatoriskEnhedNavn  KFIAdresseStruktur  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægTilsigelseSendStruktur |
| \* TilsigelseAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  (  \* UdlægsAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  \* OpgaveReferenceSamling \*  1{  OpgaveReferenceStruktur  }  UdlægÆndringSendMeddelelseTilKunde  (UdlægÆndringBegrundelse)  (TilsigSubsidiærHæfterMarkering) |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægbladDanStruktur |
| UdlægForetagetHosSKAT  UdlægGenoptagetHosSKAT  (\* ForetagetPåAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ])  UdlægsbladForetagetDatoTid  (  \* GenoptagPåAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  (UdlægsbladGenoptagDatoTid)  (UdlægsbladNavn)  (UdlægsbladØvrigeTilStede)  (UdlægsbladVidner)  UdlægsbladUndtagelsesbestemmelser  (UdlægsbladUndtagelsesbestemmelserBegrundelse)  UdlægsbladLåsesmed  (UdlægsbladLåsesmedBegrundelse)  (UdlægsbladBetalingBeløb)  UdlægsbladKaldVarselFrasagt  \* FordringSamling \*  0 {  \* Fordring \*  [  (DMIFordringEFIFordringID)  (EFIEnkeltIndbetalingBeløb)  (DMIFordringTilsigelseBeløbDKK)  (KaldVarselFordringFrasagt)  (EFIKorrektionBeløb)  (InddrivelseRentePeriode)  (InddrivelseRenteSum)  (InddrivelseRenteIndbetaling)  (InddrivelseRenteKaldOgVarselFrasagt)  (UdlægBeløb)  ]  }  (UdlægsbladSærligeBemærkninger)  \* AktivSamling \*  0{  \* Aktiv \*  [  AktivID  (UdlægBeløb)  ]  }  UdlægsbladKundeHarKlaget  (UdlægsbladKlageBegrundelse)  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelsesDato)  (UdlægsbladResultat) |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægbladKladdeStruktur |
| UdlægForetagetHosSKAT  UdlægGenoptagetHosSKAT  (\* ForetagetPåAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ])  (UdlægsbladForetagetDatoTid)  (  \* GenoptagPåAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  (UdlægsbladGenoptagDatoTid)  (UdlægsbladNavn)  (UdlægsbladØvrigeTilStede)  (UdlægsbladVidner)  UdlægsbladUndtagelsesbestemmelser  (UdlægsbladUndtagelsesbestemmelserBegrundelse)  UdlægsbladLåsesmed  (UdlægsbladLåsesmedBegrundelse)  (UdlægsbladBetalingBeløb)  UdlægsbladKaldVarselFrasagt  \*FordringSamling\*  0 {  \*Fordring\*  [  (DMIFordringEFIFordringID)  (EFIEnkeltIndbetalingBeløb)  (DMIFordringTilsigelseBeløbDKK)  (KaldVarselFordringFrasagt)  (EFIKorrektionBeløb)  (InddrivelseRentePeriode)  (InddrivelseRenteSum)  (InddrivelseRenteIndbetaling)  (InddrivelseRenteKaldOgVarselFrasagt)  (UdlægBeløb)  ]  }  (UdlægsbladSærligeBemærkninger)  \*AktivSamling\*  0{  \*Aktiv\*  [  AktivID  (UdlægBeløb)  ]  }  UdlægsbladKundeHarKlaget  (UdlægsbladKlageBegrundelse)  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelsesDato)  (UdlægsbladForhaandsValgteFordringer) |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AdresseByNavn | base: string  maxLength: 300 | Angiver bynavn (lokalt stednavn) |
| AdresseCONavn | base: string  maxLength: 300 | Angiver navn for en CO-adresse (for virksomheder) |
| AdresseEtageTekst | base: string  maxLength: 2 | Angiver etagen tilknyttet husnummer/husbogstav  Værdisæt:  00 - 99 |
| AdresseFortløbendeNummer | base: integer  totalDigits: 5 | Angiver fortløbende nummerering ved flere adresser af samme type og på samme tidspunkt.  Værdisæt:  00000 - 99999 |
| AdresseFraHusBogstav | base: string  maxLength: 1  pattern: [a-zA-Z] | Angiver bogstav tilknyttet husnummeret.  Ifølge bekendtgørelse om vejnavne og adresser må kun værdierne A-Z benyttes. På grund af risikoen for forveksling bør bogstaverne I, J, O og Q dog ikke benyttes  Grundlæggende værdisæt:  A - Å |
| AdresseFraHusNummer | base: integer  totalDigits: 3 | Angiver 1. husnummer i et vejafsnit i gaden eller på vejen.  Værdisæt:  000 - 999 |
| AdresseGyldigFra | base: date | Angiver startdato for adresse (år md dg) |
| AdresseGyldigTil | base: date | Angiver slutdato for adressen (år md dg) |
| AdressePostBox | base: integer  totalDigits: 4 | Angiver postboksnummer  Grundlæggende værdisæt:  0000 - 9999 |
| AdressePostDistrikt | base: string  maxLength: 20 | Angiver postdistriktnavn for postnummer |
| AdressePostNummer | base: integer  totalDigits: 4  minInclusive: 1 | Angiver postnummer (4-cifre) |
| AdresseSideDørTekst | base: string  maxLength: 4 | Angiver side/dør tilknyttet husnummer/husbogstav |
| AdresseTilHusBogstav | base: string  maxLength: 1  pattern: [a-zA-Z] | Angiver bogstav tilknyttet husnummeret.  Ifølge bekendtgørelse om vejnavne og adresser må kun værdierne A-Z benyttes. På grund af risikoen for forveksling bør bogstaverne I, J, O og Q dog ikke benyttes  Værdisæt:  A - Å |
| AdresseTilHusNummer | base: integer  totalDigits: 3 | Angiver sidste lige husnummer i et vejafsnit i gaden eller på vejen.  Værdisæt:  000 - 999 |
| AdresseTypeGyldigFra | base: date | En adressetypes gyldighedsstartdato |
| AdresseTypeGyldigTil | base: date | En adressetypes gyldighedsslutdato |
| AdresseTypeKode | base: integer  totalDigits: 3 | Unik kode som identificerer en adressetype. Koder omfatter:  001 = Vejregisteradresse  002 = Postboksadresse  003 = Dansk adresse  004 = Udenlandsk adresse  005 = Ufuldstændig adresse  Værdisæt:  001 - 999  001 = Vejregisteradresse  002 = Postboksadresse  003 = Dansk adresse  004 = Udenlandsk adresse  005 = Ufuldstændig adresse |
| AdresseTypeTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | En kort beskrivelse af adressetypen, såsom "Udenlandsk adresse". |
| AdresseVejKode | base: integer  totalDigits: 4  minInclusive: 0 | Kode der sammen med kommunenummer entydigt identificerer en vej eller en del af en vej i Danmark.  Værdisæt:  0000 - 9999 |
| AdresseVejNavn | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Angiver navnet på en vej/gade i Danmark |
| AktivID | base: string  maxLength: 36 | Transient  Unik identifikation af et aktiv (UUID)  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| AlternativAdresseAdresseLinie1 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinje 1 |
| AlternativAdresseAdresseLinie2 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 2 |
| AlternativAdresseAdresseLinie3 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 3 |
| AlternativAdresseAdresseLinie4 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 4 |
| AlternativAdresseAdresseLinie5 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 5 |
| AlternativAdresseAdresseLinie6 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 6 |
| AlternativAdresseAdresseLinie7 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 7 |
| AlternativAdresseAnvendelseKode | base: integer  totalDigits: 1  enumeration: 0, 1, 8, 9 | Beskriver adresseringsmuligheder |
| AlternativAdresseFortløbendeNummer | base: integer  totalDigits: 13 | Angiver fortløbende nummerering ved flere adresser af samme type og på samme tidspunkt. Indikerer prioritet. |
| AlternativAdresseGyldigFra | base: date | Specifik dato (uden start og slutangivelse). |
| AlternativAdresseGyldigTil | base: date | Specifik dato (uden start og slutangivelse). |
| AlternativKontaktID | base: integer  totalDigits: 9 | Unik identifikation af en alternativ kontakt. |
| BetalingOrdningBSAccept | base: boolean  totalDigits: 3 | Definerer om der skal sendes BS meddelelse med  Ja = Der skal sendes BS meddelelse  Nej = Der skal ikke sendes BS meddelelse |
| BetalingOrdningBSFremsendt | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja: Betalingsordning fremsendt til BS (betalingsservice)  Nej: Betalingsordning ikke fremsendt til BS (betalingsservice) |
| BetalingOrdningBSMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om betalingsordningen skal tilmeldes Betalingsservice. |
| BetalingOrdningDækBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Andel i udenlandsk valuta af indbetalingen (raten), der skal anvendes på den pågældende fordring |
| BetalingOrdningDækBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Andel i danske kroner af indbetalingen (raten), der skal anvendes på den pågældende fordring |
| BetalingOrdningDækPriorit | base: integer  totalDigits: 5  minInclusive: 1 | Den rækkefølge en indbetaling skal dække fordringer . |
| BetalingOrdningDækProcent | base: decimal  totalDigits: 10  fractionDigits: 7  maxInclusive: 999.9999999  minInclusive: 0 | Andel i procent af indbetalingen (raten), der skal anvendes på den pågældende fordring. |
| BetalingOrdningGiroFremsendt | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja: Betalingordning giro fremsendt.  Nej: Betalingordning giro ikke fremsendt. |
| BetalingOrdningID | base: integer  totalDigits: 11 | Unik identifikation som indentificerer betalingsordningen |
| BetalingOrdningKundeBankKonto | base: string  maxLength: 15 | Angiver kontonummer hos et pengeinstitut mv |
| BetalingOrdningKundeBankRegNr | base: string  maxLength: 4 | 4 cifret kode for det aktuelle pengeinstitut mv |
| BetalingOrdningOpretRateIndeks | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Sorteringsindeks for rate (transitivt)  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| BetalingOrdningPåmind | base: boolean  totalDigits: 3 | Default = Nej.  Nej = Der skal ikke sendes påmindelse til kunden.  Ja = Der skal sendes påmindelse til kunden xx dage før indbetalingen af en rate eller rykker for rate |
| BetalingOrdningRateBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det er det beløb, som skal betales pr. rate, dvs. ratens størrelse i den indrapporterede valuta. 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) i den indrapporterede valuta. |
| BetalingOrdningRateBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det er det beløb, som skal betales pr. rate, dvs. ratens størrelse i i danske kroner 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) i danske kroner. |
| BetalingOrdningRateID | base: integer  totalDigits: 3 | Unik identifikation af betalingsordning rate. |
| BetalingOrdningRateIndbetalt | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja = Hvis akkumuleret indbetalte beløb (IndbetaltBeløb ) >= BetalingOrdningRateBeløbStruktur. Indikerer at kunden har indbetalt raten.  Nej = Hvis akkumuleret indbetalte beløb (IndbetaltBeløb ) < BetalingOrdningRateBeløbStruktur. Kunden har kun delvist eller slet ikke indbetalt ratebeløbet. |
| BetalingOrdningRateRykkerDato | base: date | En dato xx dage efter SRB, hvor rykker for raten skal sendes til kunden. |
| BetalingOrdningRateSRBDato | base: date | Dato for sidste rettidige betaling af en betalingsordning rate. |
| BetalingOrdningRateStatusKode | base: string  maxLength: 4  enumeration: AKT, IAKT, ANNU | Anvendes til at angive om raten er aktiveret, inaktiv eller annuleret.  Grundlæggende værdisæt:  AKT: Aktiv  IAKT: Inaktiv  ANNU: Annulleret |
| BetalingOrdningRateStatÅrTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Forklaring til valg af Anden. |
| BetalingOrdningRateStatÅrsBegr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Uddybende forklaring til status på rate for betalingsordning. |
| BetalingOrdningRateStatÅrsKode | base: string  maxLength: 10 | Angiver baggrund for statuskode.  Grundlæggende værdiset:  IGANG: I gang  FRITAGET: Fritaget |
| BetalingOrdningRykRate | base: boolean  totalDigits: 3 | Default = Ja  Ja = Der skal sendes rykker for en rate xx antal dage efter sidste rettidige indbetalingsdato.  Nej = der skal ikke sendes rykker. |
| BetalingOrdningRykRateGebyr | base: boolean  totalDigits: 3 | Default = Ja  Ja = Der skal tilskrives et rykkergebyr for rate xx.  Nej = Der skal ikke tilskrives et rykkergebyr. |
| BetalingOrdningSendMeddelelse | base: boolean  totalDigits: 3 | Default = Ja  JA = Der udsendes meddelelse.  Nej = Der udsendes ikke meddelelse |
| BetalingOrdningÆndrBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Begrundelse for ændring af betalingsordningen |
| BobehandlingAfgørelseDato | base: date | Dato for afgørelse |
| BobehandlingAfgørelseKlageInstans | base: string  maxLength: 70 | Afgørelseårsag fra klageinstans f.eks: Fastholdt/Ændret/Hjemvist/Andet. |
| BobehandlingAfgørelseKlageInstansDato | base: date | Afgørelsesdato fra klageinstans |
| BobehandlingAfgørelseÅrsag | base: string  maxLength: 70 | Afgørelsesårsag f.eks: Fastholdt/Ændret/Hjemvist/Andet. |
| BobehandlingAfslutningDato | base: date | Dato for boets afslutning |
| BobehandlingAfslutningResultatTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Afslutningsresultat for bobehandling. Koden er en klar tekst, der anvendes til aktering. |
| BobehandlingAnmeldelseDato | base: date | Anmeldelsedato |
| BobehandlingAnsøgningDato | base: date | Dato for Ansøgning |
| BobehandlingCirkulærePlanlagtDato | base: date | Næste Cirkulæreskrivelse |
| BobehandlingDekretDato | base: date | Dekretdato |
| BobehandlingDødsDato | base: date | Dødsdato |
| BobehandlingEfteranmeldelseDato | base: date | Efteranmeldelsesdato |
| BobehandlingFristDato | base: date | Fristdato |
| BobehandlingFørsteUdlodningsDato | base: date | Dato for 1. udlodning |
| BobehandlingGældssaneringForslagDato | base: date | Gældssaneringsforslagdato |
| BobehandlingIndgivelseAnmodningDato | base: date | Indgivelse af konkursbegæringdato |
| BobehandlingIndledningDato | base: date | Indledningsdato |
| BobehandlingKendelseDato | base: date | Kendelsesdato |
| BobehandlingKlagefristDato | base: date | Klagefrist |
| BobehandlingKlagefristRemonstrationDato | base: date | Klagefrist ved remonstration |
| BobehandlingModtagetDato | base: date | Skifterettens modtagelsesdato |
| BobehandlingModtagetKlageDato | base: date | Klage modtaget dato |
| BobehandlingNyAfgørelseDato | base: date | Ny afgørelse ved remonstration |
| BobehandlingNyAfgørelseRemonstration | base: string  maxLength: 70 | Ny afgørelsesårsag ved remonstration .eks: Fastholdt/Helt medhold/Delvis medhold/Andet. |
| BobehandlingOpdaterForældelse | base: boolean  totalDigits: 3 | markering for om forældelse skal beregnes jftr regler om forældelse. Hvis markering ikke er sat, bliver forældelse ikke genberegnet for omfattede fordringer |
| BobehandlingProklamaDato | base: date | Proklama dato |
| BobehandlingSkifteretMødeDato | base: date | Mødedato for fremmøde i skifteretten |
| BobehandlingSkæringDato | base: date |  |
| BobehandlingStadfæstelseDato | base: date | Dato for stadfæstelse |
| BobehandlingUdløbBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Begrundelse ændret udløb |
| BobehandlingUdløbDato | base: date |  |
| BødeforvandlingStrafAfsoningAfslutDato | base: date | Sagsbehandleren kan angive hvornår afsoningen er planlagt afsluttet |
| BødeforvandlingStrafAfsoningPåbegyndDato | base: date | Sagsbehandleren angiver hvornår afsoningen er planlagt begyndt |
| BødeforvandlingStrafAnmodÅrsag | base: string  maxLength: 10  enumeration: BEAarsOpg, BUFor, Andet | Grundlæggende værdisæt:  BEAarsOpg : Betalingsevne efter årsopgørelse  BUFor: Budgetvurdering foretaget  Andet: Andet |
| BødeforvandlingStrafBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Standard begrundelse for ændring af varselsfristen. |
| BødeforvandlingStrafKorrektionÅrsag | base: string  maxLength: 50  enumeration: DelvisBetFlere, DelvisModFlere, BoedeFrafaldFlere, NyeBoederAfson, Andet, FuldBetaling, ModregnAlle, BoedeFrafaldIngen, HenstandBevilg, BOOprettet, AnsEftergivelse, KundeDoed, UnderBOB, KundeUdrejst, TilbagekaldAndet, BoedeAfsonet, StoppetAnden, StatusAfson, FordringKorrektion | Grundlæggende værdisæt:  DelvisBetFlere: Delvis betaling - der er flere bøder  DelvisModFlere: Delvis modregning - der er flere bøder  BoedeFrafaldFlere: Bøde frafaldet - der er flere bøder  NyeBoederAfson: Ny bøde til afsoning  Andet: Korrektion vedr. andet  FuldBetaling: Fuld betaling modtaget  ModregnAlle: Modregning - dækker alle bøder  BoedeFrafaldIngen: Bøde frafaldet - der er ikke flere bøder  HenstandBevilg: Henstand er bevilget  BOOprettet: Betalingsordning er oprettet  AnsEftergivelse: Ansøgning om eftergivelse modtaget  KundeDoed: Kunden er død  UnderBOB: Under bobehandling  KundeUdrejst: Kunde er udrejst  TilbagekaldAndet: Tilbagekaldelse vedr. andet  BoedeAfsonet: Bøde afsonet  StoppetAnden: Stoppet af politi, anden årsag  StatusAfson: Status om afsoningssagen  FordringKorrektion :Korrektion vedrørende kundens fordringer |
| BødeforvandlingStrafOpfølgningDato | base: date |  |
| BødeforvandlingStrafSamarbejdspartKontakt | base: string  maxLength: 256 | Samarbejdspartner kontakt i forhold til aktuel indsats |
| BødeforvandlingStrafSamarbejdspartReference | base: string  maxLength: 256 | Ekstern reference i forhold til aktuel indsats |
| BødeforvandlingStrafSamarbejdspartTelefon | base: string  maxLength: 80 | Samarbejdspartner telefon i forhold til aktuel indsats |
| BødeforvandlingStrafSendBrev | base: boolean  totalDigits: 3 | Hvis ja, sendes begrundelsen med brev til politikredsen. |
| BødeforvandlingStrafVarselFristDato | base: date | Varsel frist |
| BødeforvandlingStrafVarselÅrsag | base: string  enumeration: NyeFordModt, KundeBO, KundeIndfri, AfvBudget, EftergivAnsoeg, HenstandAnsoeg, Klage, Andet | Grundlæggende værdisæt:  NyeFordModt : Nye fordringer modtaget  KundeBO: Kunde vil indgå en betalingsordning  KundeIndfri: Kunde vil indfri alle bøder  AfvBudget: Afventer yderligere budgetoplysninger  EftergivAnsoeg: Eftergivelsesansøgning på vej  HenstandAnsoeg: Henstandsanmodning på vej  Klage: Klage på vej fra kunde  Andet: Andet |
| CSRPBasisHændelse | base: string  enumeration: FA, GF, FO | Angiver hvilken adresseregistrering i CSR-P, der er årsag til adressehændelsen:  Værdisæt:  FA = Folkeregisteradressehændelse, AdresseGyldigFraDato angiver, hvilken dato den nye Folkeregisteradresse er gyldig fra  GF = Genfindingshændelse, AdresseGyldigFraDato angiver hvilken dato personen er genfundet på  FO = Forsvundethændelse, AdresseGyldigFraDato angiver den dato personen blev registreret forsvundet |
| 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. |
| DMIFordringEFIHovedFordringID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Relation der henviser til hovedfordring. |
| DMIFordringFordringArtKode | base: string  maxLength: 4  enumeration: OPKR, INDR, MODR, TRAN | Værdisæt:  INDR: Inddrivelsesfordring  OPKR: Opkrævningsfordring  MODR: Modregningsfordring  TRAN: Transport |
| DMIFordringRestBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beregnet restbeløb i den inddraporterede valuta. |
| DMIFordringRestBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb omregnet til danske kr. Det er FordringBeløb fratrukket alle typer af korrektioner og indbetalinger - altså saldo dags dato |
| DMIFordringTilsigelseBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den enkelte fordrings aktuelle gæld på tilsigelsesdatoen |
| DMIFordringTypeFradragsret | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om en fordring er fradragsberettiget og skal indberettes til RKO |
| DMIFordringTypeKode | base: string  maxLength: 7 | Kode på 7 karakter som må bestå af tal og/eller bogstaver som modsvarer en fordringstype.  Eksempler:  DAAEOGS (Adfærdsregulerende afgifter til Erhvervs-og Selskabsstyrelsen)  DOADVOM (Advokatomkostninger)  PAGLØDL (Afgift af glødelamper mv.)  Se fordringstype regneark med værdier og beskrivelse. Der skal indsættes reference i SA til Dokumentet. |
| DPDokumentRefID | base: string  maxLength: 36 | Unik identifikation af et DPDokument.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| DPMeddelelseFejlTekst | base: string  maxLength: 2000 | Tekst der beskriver fejlen. |
| DividendeProcent | base: decimal  totalDigits: 10  fractionDigits: 7  maxInclusive: 999.9999999  minInclusive: 0 | Andel af betalingordningen, der skal betales pr. rate |
| DriftFormKode | base: string  maxLength: 10 | Entydig kode som identificerer driftformen.  DriftFormKode: DriftFormTekstLang (DriftFormTekstKort)  001: Enkeltmandsfirma (EF)  002: Dødsbo (BO)  003: Interessentskab (IS)  004: Registreret interessentskab (RIS)  005: Partrederi (PR)  006: Kommanditselskab (KS)  007: Registreret kommanditselskab (RKS)  008: Enhed under oprettelse (EUO)  009: Aktieselskab (AS)  010: AS beskattet som andelsforening (AS)  011: ApS beskattet som andelsforening (ApS)  012: Filial af udenlandsk aktieselskab (UAS)  013: Anpartsselskab under stiftelse (APU)  014: Anpartsselskab (APS)  015: Filial af udenlandsk anpartsselskab (UAP)  016: Europæisk Økonomisk Firmagruppe (EØF)  017: Andelsforening (FAF)  018: Indkøbsforening (FIF)  019: Produktions- og salgsforening (FPS)  020: Brugsforening (FNB) (FNB)  021: Brugsforening (FBF) (FBF)  022: Øvrige andelsforening (FØF)  023: Gensidige forsikringsforening (FGF)  024: Investeringsforening (FAI)  025: Selskab med begrænset ansvar (SBA)  026: Andelsforen. m/ begrænset ansvar (ABA  027: Forening m/begrænset ansvar (FBA)  029: Forening (FO)  030: Finansierings- og kreditinstitut (FRI)  031: Finansieringsinstitut (LFI)  032: Realkreditinstitut (LFR)  033: Sparekasse og Andelskasse (SP)  034: Udenlandsk, anden virksomhed (UØ)  035: Udenlandsk forening (UF)  036: Erhvervsdrivende fond (LFF)  037: Fond (FF)  038: Arbejdsmarkedsforening (LFA)  039: Selvejende institution, forening, fond mv (SI)  040: Selvejende institution med offentlig støtte (SIO)  041: Legat (FL)  042: Stiftelse (FST)  043: Stat (OS)  044: Amt (OA)  045: Kommune (OK)  046: Folkekirkeligt menighedsråd (MR)  047: Særlig offentlig virksomhed (SOV)  048: Afregnende enhed, fællesregistrering (YY)  049: AS beskattet som indkøbsforening (AS)  050: ApS beskattet som indkøbsforening (ApS)  051: Forening omfattet af lov om fonde (LFØ)  052: Konkursbo (BKB)  054: Anden forening (Ø)  055: Registreret enkeltmandsfirma (REF)  056: Udenlandsk aktieselskab (UA)  057: Udenlandsk anpartsselskab (UDP)  058: SE-selskab (SE)  059: Frivillig Forening (FFO)  060: Region (REG)  061: Udenlandsk pengeinstitut (UPI)  062: Udenlandsk forsikringsselskab (UFO)  063: Udenlandsk pensionsinstitut (UPE)  064: Personlig mindre virksomhed (PMV) |
| EFIBookingHændelseType | base: string  enumeration: ForhoejLoenIndeholdProcent, GenoptagLoenIndehold, KundebrevLoenoplysning, NedsaetLoenIndeholdProcent, NedsatLoenIndehold, NyFordring, Udl, VarslLoenIndehold, Man, KOB, Rykker, BEOMeddTvungenBo, BEOMeddFrivBo, BEOMeddBetalEvneBo, BEOMeddFordringer, BEOMeddSkiftTvungen, BEOMeddForhBo, BFSRessAnmodPoliti, BFSFristVarslingUdloebet, BFSRessVarselKundeAfsoning, BFSFristForaeldelse, BFSFristOpfoelgning, BFSBookAnmodPoliti, BFSBookBudget, BFSBookVarskoKunde, EFBookRKH, KUMBook | Benyttes som underhændelsestype i en bookingsvar hændelse fra RSEFIOpgaveBook  Værdisæt:  ForhoejLoenIndeholdProcent: Booket ressource til: (LØN) Meddelelse om forhøjet lønindeholdelsesprocent  GenoptagLoenIndehold: Booket ressource til: (LØN) Meddelelse om genoptag lønindeholdelse  KundebrevLoenoplysning: Booket ressource til: (LØN) kundebrev om anmodning af lønoplysninger  NedsaetLoenIndeholdProcent: Booket ressource til: (LØN) Meddelelse om nedsættelse af lønindeholdelsesprocent  NedsatLoenIndehold: Booket ressource til: (LØN) Meddelelse om nedsat lønindeholdel  NyFordring: Booket ressource til: (LØN) Meddelelse om ny fordring  Udl: Booket ressource til: Udlæg,  VarslLoenIndehold: Booket ressource til: (LØN) Varsling for lønindeholdelse  BEOMeddTvungenBo: Booket ressource til: (BEO) Meddelelse om afgørelse om tvungen betalingsordning  BEOMeddFrivBo: Booket ressource til: (BEO) Meddelelse om afgørelse om frivillig betalingsordning  BEOMeddBetalEvneBo: Booket ressource til: (BEO) Meddelelse om ændring af betalingsordning - betalingevne  BEOMeddFordringer: Booket ressource til: (BEO) Meddelelse om ændring af betalingsordning - tilføj/fjern fordringer  BEOMeddSkiftTvungen: Booket ressource til: (BEO) Meddelelse om ændring af betalingsordning - skift til tvungen  BEOMeddForhBo: Booket ressource til: (BEO) Meddelelse om forhøjet s-betalingsordning |
| EFICivilstandKode | base: string  maxLength: 10 | Kode for en persons civilstand, det vil sige de forhold, der gør sig gældende om en persons ægteskab og samliv  Værdisæt:  G: Gift eller indtrådt i registreret partnerskab  F: Fraskilt eller har fået opløst registreret partnerskab |
| EFICivilstandStatusDato | base: date | Angiver datoen for civilstandens ikrafttrædelse |
| EFIEnkeltIndbetalingBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der indtastes ud for den enkelte fordring, for at indikere at der er foretaget en fordeling af en indbetaling |
| EFIFordringFundamentDato | base: date | Fundamentsdato for en EFI-fordring. |
| EFIFordringFundamentEtableringType | base: string  enumeration: RYKKERSENDT, UDLAEGFORSOEGT, UDLAEGFORETAGET, ERKENDT, DOM, IKKERELEVANT | Enumeration omfatter:  RYKKERSENDT: Der er sendt mindst to rykkere til kunden vedr. fordringen  UDLAEGFORSOEGT: Der er forsøgt foretaget udlæg for fordringen  UDLAEGFORETAGET: Der er foretaget udlæg for fordringen, hvor kunden er til stede  ERKENDT: Det offentlige har erhvervet skyldnerens skriftlige erkendelse af fordringen  DOM: Fordringen er fastslået ved dom  IKKERELEVANT: Ikke relevant (anvendes når fordringtypen ikke har udpantningsret og dermed ikke kan have en fundamentsdato) |
| EFIHenvendelseDato | base: date | Dato for hvornår en henvendelse er foretaget. |
| EFIHenvendelseForm | base: string  maxLength: 10  enumeration: TELEFON, BREV, PERSONLIG, MAIL, FAX, ANDEN | Enum:  TELEFON  BREV  PERSONLIG  MAIL  FAX  ANDEN  Værdisæt:  TELEFON  BREV  PERSONLIG  MAIL  FAX  ANDEN |
| EFIHenvendelsesDato | base: date | Beskrivelser mangler  (Hører til EFIHenvendelsesForm) |
| EFIHændelseDato | base: date | Den (fremtidige) dato hvor hændelsen skal aktiveres. |
| EFIHændelseID | base: string  maxLength: 36 | Unik identifikation af en EFI-hændelse.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| EFIHændelseModtaget | base: boolean  totalDigits: 3 | Markering af hvorvidt en EFI-hændelse er modtaget. |
| EFIHændelseSekvensnummer | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Et indeks som angiver rækkefølgen hvorefter hændelsen skal behandles og benyttes også til at rapportere fejl. (Transient element) |
| EFIHændelseType | base: string  enumeration: AktivAndlBoAdkomstErklModtagUdl, AktivAndlBoSendRykkerUdl, AktivAndlBoTLFristAenUdl, AktivForaeldelseDatoAenUdl, AktivTinglysUdl, AnbSprSkbln, AngivLoenIndeholdBeloebModtaget, AnmdlAndlBoSvarETL, AnmdlFastEjenSvarETL, AnmdlFejlETL, AnmdlKoereTSvarETL, AnmeldelseChkStatusETL, BetalEvneFaldet, BetalEvneFaldetVarigt, BetalEvneNul, BetalEvneSLFaldet, BetalEvneSLSteget, BetalEvneSBetalEvneAendret, BetalEvneSteget, BetalEvneStegetVarigt, BetalEvneAenMidlertidigt, BetalEvneAenVarigt, BetalEvneSLAendret, IndkomsttypeAendret, BetOrdMislighol, BetOrdOprettet, BladAenUdl, BobKontaktGem, BobKontaktSlet, BookingSvar, CSRPAdresseHaendelse, CSRPCivilstandHaendelse, CSRPDoedsfaldHaendelse, EjGenfoertUdl, FOHSUdloeb, FOKOBIndberet, FOKOBVarsl, FordOprettet, FordSaldoAen, ForkyndlDatoAenUdl, FORYKBetFrist, FOUdlModtaglAdkomstErk, GemKladdeUdl, GnptgSprSkft, HaeftelseAen, HenstandAendret, IAktivFjern, IFordFjern, IFordTilfoej, IGenoptag, IStart, IStop, LoenAnmodOmLoenoplysning, LoenBeroStil, LoenFOAfslutVentetilstand, LoenFOAngivelseIkkeModtaget, LoenFOBerostillingSluttes, LoenFOCheckForEskatteKort, LoenForhoejProcent, LoenFOVarselForhoejLoenIndeholdProcent, LoenFOVarselGyldighedsperiodeLoenUdloebet, LoenFOVarselPeriodeUdloebet, LoenGensendAnmodningLoenoplysning, LoenGensendForhoej, LoenGensendGenoptag, LoenGensendIvaerksaet, LoenGensendIvaerksaetMedYderligereFordringer, LoenGensendNedsaet, LoenGensendStigningProcent, LoenGensendVarsel, LoenGensendVarselStigning, LoenIvaerksaet, LoenNedsaetProcent, LoenOphaevBeroStil, ManMeddSend, ManOpgOpret, MeddIkModtaget, MeddIkSendt, MoedeAenUdl, OmfAktiverFjernet, OmfFordFjernet, PolitiEftersoegAnmodSend, RYKBetFristAen, Scrng, StpSprSkft, TilsigSend, VarslFristAenKOB, HaeftelseForaeld, FOAfslutMan, BEOFristOverskredSidsteRateBetalt, BEODaekningAendret, BEORateAendret, BobMeddSend, BobOpgOpret, BOBBosagAendr, BOBBosagAendrAutomatisk, UdlaegAlleAktiverFjernet, UdlaegPolitiAnnuller, UdlaegPolitifremstillingGensend, BFSAfsoningAflys, BFSOpdaterAfson, BFSAflysAfson, BFSSendAnmod, BFSGensendVarsel, BFSGensendAfson, BFSSendAflys, BFSSendKor, BFSSendOpfoel, BFSVarselAendret, BFSFOForaeldet, BFSFOOpfoelg, BFSFOVarselUdloeb, EFSagEr, EFFristOS, EFRykkerFristOS, EFBookRKH, EFBookRKHRyk, EFGenStart, KUMAendr, KUMFOPaamind, KUMGennemfoert, BFSPolitiKreds, KUMBook, PolitiStatusCheck, BFSSendVarsel | Identifikation af hændelsestypen som hændelsen valideres og distribueres udfra (bemærk at dokumentation ikke er fuldstændig grundet længde begrænsning i System Architect!)  Grundlæggende værdisæt:  AddresseAen: AdresseÆndret,  AktivAndlBoAdkomstErklModtagUdl: UdlægAktivAndelsboligAdkomsterklæringModtaget,  AktivAndlBoSendRykkerUdl: UdlægAktivAndelsboligSendRykker,  AktivAndlBoTLFristAenUdl: UdlægAktivAndelsboligTinglysningFristÆndr,  AktivForaeldelseDatoAenUdl: UdlægAktivForældelseDatoÆndr,  AktivTinglysUdl: UdlægAktivTinglys,  AnbSprSkbln : AnbefaletSporTypeHaendelse  AngivLoenIndeholdBeloebModtaget: Angivelse af lønindeholdt beløb modtaget  AnmdlAndlBoSvarETL: ETLAnmeldelseAndelsboligSvar,  AnmdlFastEjenSvarETL: ETLAnmeldelseFastEjendomSvar,  AnmdlFejlETL: ETLAnmeldelseFejl,  AnmdlKoereTSvarETLT: ETLAnmeldelseKøretøjSvar  AnmeldelseChkStatusETL: ETLAnmeldelseCheckStatus,  BetalEvneFaldet: Udsendes når betalingsevnen er faldet midlertidigt  BetalEvneFaldetVarigt: Udsendes når betalingsevnen faldet varigt  BetalEvneNul: Betalingsevne = 0  BetalEvneSLFaldet: Betalingsevne S-løn procent faldet  BetalEvneSLSteget: Betalingsevne S-løn procent steget  BetalingsEvneSBetEvnAendret: Udsendes når S-Betalingsevnen ændrer sig  BetalEvneSteget: Udsendes når betalingsevnen steget er s  BetOrdMislighol: DMIBetalingOrdningMisligeholdt  BetOrdOprettet: Betalingsordning oprettet  BladAenUdl: UdlægbladÆndret,  BobKontaktGem: BobehandlingKontaktGem,  BobKontaktSlet: BobehandlingKontaktSlet  BookingSvar: BookingSvar  EjGenfoertUdl: UdlægEjGennemført,  FOHSUdloeb: FristOverskredet: Henstand Udløbet  FOKOBIndberet: FristOverskredet: Indberetning til kreditoplysningsbureau  FOKOBVarsl: FristOverskredet: Varsel om indberetning til Kreditoplysningsbureau  FordOprettet: FordringOprettet  FordSaldoAen: DMIFordringSaldoAendret  ForkyndlDatoAenUdl: UdlægForkyndelsesdatoÆndr,  FORYKBetFrist: FristOverskredet: Rykkerbetalingsfrist  FOUdlModtaglAdkomstErk: FristOverskredet: Modtagelse af adkomsterklæring,  GensendHS: HenstandGensend  GnptgSprSkft : GenoptagSporSkifteHaendelse  HaeftelseAen: DMIHaeftelseAendret  HenstandAendret: HenstandAendret  IAktivFjern: IndsatsAktivFjern,  IFordFjern: IndsatsFordringFjern  IFordTilfoej: IndsatsFordringTilfoej  IGenoptag: IndsatsGenoptag  IndkomsttypeAen: IndkomsttypeÆndret  IStart: IndsatsStart  IStop: IndsatsStop  LoenAnmodOmLoenoplysning:Anmod om lønoplysninger  LoenBeroStil:Berostil lønindeholdelse  LoenFOAfslutVentetilstand:FristOverskredet: Lønindeholdelse afslut ventetilstand  LoenFOAngivelseIkkeModtaget:FristOverskredet: Angivelse ikke modtaget  LoenFOBerostillingSluttes: FristOverskredet: Berostilling af lønindeholdelse sluttes,  LoenFOCheckForEskatteKort:FristOverskredet: Check for eSkattekort modtaget  LoenForhoejProcent:Forhøj lønindeholdelsesprocent  LoenFOVarselForhoejLoenIndeholdProcent: FristOverskredet: Varsel om forhøjelse af lønindeholdelsesprocent  LoenFOVarselGyldighedsperiodeLoenUdloebet:FristOverskredet: Varselsgyldighedsperiode af lønindeholdelse udløbet  LoenFOVarselPeriodeUdloebet:FristOverskredet: Varslingsperiode udløbet  LoenGensendAnmodningLoenoplysning:Gensend: Anmodning om lønoplysninger  LoenGensendForhoej:Gensend: Forhøj lønindeholdelse  LoenGensendGenoptag: Gensend: Genoptag lønindeholdelse  LoenGensendIvaerksaet: Gensend: Iværksæt stigning af lønindeholdelse  LoenGensendIvaerksaetMedYderligereFordringer:Gensend: Iværksæt lønindeholdelse med yderligere fordringe  LoenGensendNedsaet:Gensend: Nedsæt lønindeholdelse  LoenGensendVarselStigning: Gensend: Varsel om stigning i lønindeholdelsesprocent  FOAfslutMan: FristOverskredet: Afslut Manuel sagsbehandling  BOAendret: Betalingsordning ændret, parametre, dækningsrækkefølge eller rater ændret  BFSAflysAfson: BFS Aflys afsoning  BFSGensendAfson: BFS Gensend Anmodning om afsoning  BFSGensendVarsel: BFS Gensend Varsko  BFSOpdaterAfson: BFS Opdater Afsoningsinformation  BFSSendAflys: BFS Send Aflysning  BFSSendAnmod: BFS Send Anmodning  BFSSendKorrektion: BFS Send Korrektion  BFSSendOpfoel: BFS Send Opfølgning  BFSSendVarsel: BFS Send Varsko  BFSVarselAendret: BFS Varsko Ændret  BFSFOForaeldet: FristOverskredet: BFS Frist forældelse  BFSFOOpfoelg: FristOverskredet: BFS Opfølgningsdato  BFSFOVarselUdloeb: FristOverskredet  EFSagEr: Sagsbehandler erkender fordringer på kundens vegne  EFFristOS: Erkend fordring erkendelsesfrist er overskredet  EFRykkerFristOS: Erkend fordring rykkerfrist er overskredet  EFBookRKH: Booket ressource til Erkend fordring kundehenvendelse  EFBookRKHRyk: Booket ressource til rykker for Erkend fordring kundehenvendelse  EFGenStart: Genstart en Erkend fordring indsats  KUMAendr: KundemødeÆndr  KUMFOPaamind: FristOverskredet: Påmind kunde om kundemøde  KUMGennemfoert: Kundemøde gennemført  BFSPolitiKreds: BFS Opdater politikreds  KUMBook: Booket ressource til: (KUM) meddelelse om kundemøde  CivilstandAen: Kundens civilstand er ændret  Doedfald: Kunden er død  PolitiStatusCheck: Udlæg check politistatus  UdlægAlleAktiverFjernet: Hændelse til indikation af at alle aktiver er fjernet |
| EFIKorrektionBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløbet som sagsbehandler kan vælge at korrigere med. Beløbet lægges til tilsigelsesbeløbet for at korrigere for de hovedfordringer og underfordringer (opkrævningsrenter og opkrævningsgebyr) der er frasagt kald og varsel på. |
| EFIKundeType | base: string  maxLength: 10  enumeration: CPR, PEF, SE, AKP, AKV | Enumeration omfatter:  CPR  PEF  SE  AKP  AKV |
| EFILønGensendBegrundelse | base: string  maxLength: 1024 | Sagsbehandlers begrundelse for at gensende lønindeholdelse |
| EFILønIndeholdelseBegrTekst | base: string  maxLength: 500 | begrundelse for ændring af henvendelsesfristen. |
| EFILønIndeholdelseBerostilSlutDato | base: date |  |
| EFILønIndeholdelseBerostilStartDato | base: date |  |
| EFILønIndeholdelseNyProcent | base: decimal  totalDigits: 6 |  |
| EFILønMeddelelseID | base: string  maxLength: 36 | MeddelelseID på løn afgørelse meddelelsen  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| EFIMeddelelseTypeNummer | base: string  maxLength: 128 |  |
| EFIOpgaveDatoFra | base: date | Startdato for opgave (omsættes til OpgaveVenteDage ved at trække dagsdato fra) |
| EFIOpgaveDatoTil | base: date | Slutdato for opgave (omsættes til OpgaveGennemførselsfrist ved at trække dags dato fra) |
| ETLAbonnementStatus | base: string  enumeration: retsanmaerkningSlettet, tidsfristAdvarsel, dokumentUdslettet, tidsfristSlettet | Når man sender en anmeldelse der bliver tinglyst medfrist får man også automatisk oprettet et tvangsabonnement hos domstolsstyrelsen. Dette felt indeholder de værdier som domstolsstyrelsen kan sende til os i tvangsabonnementet.  Værdisæt:  RETSANMAERKNINGSLETTET: Kommer efter en retsanmærkning er blevet slettet.  Dette er det samme som "Betingelser for frist opfyldt". TIDSFRISTADVARSEL: Den fastsatte tidsfrist, der er knyttet til tinglyst med frist, er ved at blive overskredet. DOKUMENTUDSLETTET: Dokument der er tinglyst med frist er udslettet, på grund af overskredet frist.  TIDSFRISTSLETTET: Tidsfristen for dokumentet med status "Tinglyst med frist" er slettet |
| ETLAnmaerkninger | base: string  maxLength: 4000 | Anmaerkninger opstået i forbindelse med den digitale tinglysning (e-TL). |
| ETLAnmeldelseId | base: string  maxLength: 36 | En UUID tildelt af e-TL der identificerer anmeldelsen. Anmeldelsen ID'et kunne undværes, da vi har korrelation id, men bruges til fejlfinding.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| ETLAnmeldelseSvarType | base: string  maxLength: 30  enumeration: AnmeldelseSvarModtag, AnmeldelseStatusModtag, AnmeldelseKvitteringModtag, AnmaerkningStatusModtag | Enum der fortæller hvilken svarservice der blev kaldt fra e-TL. |
| ETLBemaerkninger | base: string  maxLength: 4000 | Bemaerkninger opstået i forbindelse med den digitale tinglysning (e-TL). |
| ETLDokumentIdentifikator | base: string  maxLength: 36 | Identificerer et dokument (hæftelse, adkomst eller servitut) unikt hos domstolsstyrelsen.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| ETLDokumentRevisionIdentifikator | base: integer  totalDigits: 18 | En sub identifikator til DokumentIdentifikator der bruges i forbindelse med at der er revisioner af dokumentet. Dermed kan man identificere hver revision af dokumentet unikt. |
| ETLEkspeditionsType | base: integer  totalDigits: 18 | Repræsenterer tinglysningsrettens definition på ekspeditionstype og er et nummer som angiver typen af anmeldelsen. Generelt kan typer f.eks. være oprettelse af skøde eller realkreditpantebrev. I kontekst af udlæg er det f.eks. opret udlæg i fast ejendom (nr. 32), påtegn hæftelse (udlæg) i andelsbolig (nr. 83) eller aflys udlæg i bil (nr. 101). Typerne er angivet i [SKAT-ETL ODSB] . |
| ETLFristDato | base: date | Den frist der er givet af domstolsstyrelsen i forbindelse med tinglysning. |
| ETLFristTekst | base: string  maxLength: 500 | Beskrivelse af fristen der er givet af domstolsstyrelsen i forbindelse med tinglysning. |
| ETLJuridiskDato | base: date | ETLJuridiskDato er modtagelsestidspunktet på anmeldelsen i e-TL, som kommer med i svaret fra e-TL. |
| ETLKorrelationId | base: string  maxLength: 36 | Et unikt id angivet af SKAT-ETL, der relaterer et udlæg i EFI med en tinglysning anmeldelse.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| ETLStatus | base: string  maxLength: 25  enumeration: AFSENDELSESFEJL, AFSENDT, TINGLYSTMEDFRIST, UDSLETTET, ENDELIGTINDFØRT, TEKNISKMODTAGET, MODTAGET, MANUEL, AFVIST, TINGLYST, TINGLYSTANMÆRKNING, TINGLYSTFRIST, TINGLYSTANMÆRKNINGFRIST, FEJL, FINDESIKKE, KØ, AFSLUTTET, RETSANMÆRKNINGSLETTET, TIDSFRISTADVARSEL, DOKUMENTUDSLETTET, TIDSFRISTSLETTET | Hver anmeldelse har en status. Hvis man f.eks. sender 3 anmeldelser i forbindelse med udlæg i andelsbolig (tinglys, indsend adkomsterklæring, aflyst) skal status for hver anmeldelse kunne gemmes. |
| ErEFIKunde | base: boolean  totalDigits: 3 | Markering som angiver om en person/virksomhed/alternativ kontakt er EFI-kunde. |
| ErkendFordringBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | Årsag som skal til DMI |
| ErkendFordringDato | base: date |  |
| ForventetIndbetalingID | base: integer  totalDigits: 14 | Den unikke identifikation af den enkelte forventede indbetaling. |
| ForventetIndbetalingSRBDato | base: date | Sidste Rettidige Betaling (SRB) = Den dato hvor den forventede indbetaling senest skal være betalt |
| ForventetIndbetalingSumDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| ForventetIndbetalingUdbAltIndb | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om et overskydende beløb skal udbetales til den alternative indbetaler. |
| HenstandBegrundelseKode | base: string  maxLength: 10  enumeration: ANDET, LIKVIDITET, SOCIAL, VELFAERD, OEKONOMI | ANDET: Andet  LIKVIDITET: Midlertidig likviditetsproblem  SOCIAL: Sociale hensyn  VELFAERD: Velfærdstruende forhold  OEKONOMI: Økonomiske hensyn  Værdisæt:  MANGLER ENUMS |
| HenstandBegrundelseTekst | base: string  maxLength: 4000 |  |
| HenstandBookSagsbehandlerVedUdløb | base: boolean  totalDigits: 3 | Book sagsbehandler ved udløb af indsats |
| HenstandOpdaterForældelse | base: boolean  totalDigits: 3 | Opdatering af fordringers forældelse |
| HenstandSenesteMeddelelsestype | base: string  maxLength: 128 | Seneste meddelelsestype(navn) |
| HenstandSkæringsdato | base: date | Skæringsdato for indsatsen |
| HenstandUdløbDato | base: date | Dato for udløb af henstand. |
| HæftelseSubsidiær | base: string  maxLength: 4  enumeration: POT, POTS, REL, RELS, SSLO, SÆGS, SAND | Dette element angives kun for HæftelseForm = SUB  Værdisæt:  POT: Potentiel  POTS: Potentiel med Sikkerhed  REL: Reel  RELS: Reel med Sikkerhed  SSLO: Sikkerhed - Samlivshophævelse  SÆGS: Sikkerhed - Ægtefælle gældssaneret  SAND: Sikkerhed - Anden |
| InddrivelseRenteIndbetaling | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Der kan indbetales på sum af inddrivelsesrenter |
| InddrivelseRenteKaldOgVarselFrasagt | base: boolean  totalDigits: 3 | Er der frasagt kald og varsel på sum af inddrivelsesrenter |
| InddrivelseRentePeriode | base: string  maxLength: 36 | Perioden for summerede inddrivelsesrenter for en hovedfordring. Perioden er defineret som tidligste fradato til seneste til-dato for de inddrivelsesrente fordringer der indgår i den summerede fordring. |
| InddrivelseRenteSum | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af inddrivelsesrenter på fordringen |
| IndkomstTypeKode | base: integer  totalDigits: 2  minInclusive: 0 | Grundlæggende værdisæt:  Kode som kan antage talværdierne 00-99. |
| IndsatsFordringFjernBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | En tekst som beskriver, hvorfor fordringerne er blevet fjernet |
| IndsatsFordringTilføjBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | En tekst som beskriver, hvorfor fordringerne er blevet tilføjet |
| 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} |
| IndsatsStartdato | base: date | Angivelse af, hvornår den pågældende indsats er igangsat.  Startdatoen for påbegyndelsen af indsatsen. |
| IndsatsStopBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | En tekst som beskriver, hvorfor indsatsen er blevet stoppet. |
| IndsatsUnderTypeKode | base: string  maxLength: 50 | Identifikation af en indsats undertype |
| KOBIndberetningVarselHenvendelseFirstBegrundelseKode | base: string  maxLength: 10 | Standard begrundelse for ændring af henvendelsesfristen. |
| KOBIndberetningVarselHenvendelseFristBegrundelseTekst | base: string  maxLength: 4000 | Udvidet begrundelse for ændring af henvendelsesfristen. |
| KOBIndberetningVarselHenvendelseFristDato | base: date | Frist for henvendelse efter varsel og inden indberetning til KOB kan finde sted. |
| KUMBenytSkattecenter | base: boolean  totalDigits: 3 | Definerer om skattecenter skal benyttes som møde adresse |
| KaldVarselFordringFrasagt | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja: Kunden har frasagt sig kald og varsel på denne fordring  Nej: Kunden har ikke frasagt sig kald og varsel på denne fordring |
| KundeMødeBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Begrundelse for ændring af kundemødet. |
| KundeNavn | base: string  maxLength: 300 | Navn på kunde |
| 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 | base: string  maxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.  Værdisæt:  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  UViR-Virksomhed |
| LandKode | base: string  maxLength: 2  pattern: [A-Z]{2} | Landekode  Grundlæggende værdisæt:  Feltet skal altid være udfyldt.  ISO-standard, som hentes/valideres i Erhvervssystemets værdisæt for Lande, = elementet Land\_nvn\_kort.  Undtagelse er dog Grækenland, som er dispenseret fra ordningen og må bruge "EL". |
| LandNavn | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Navnet på landet |
| MedarbejderprofilWNummer | base: string  maxLength: 6 | Medarbejderens nummer |
| MeddelelseID | base: integer | Unik identifikation af meddelelsen |
| MeddelelsePakkeAdresseReferenceNummer | base: string  maxLength: 240 | Tekstfelt til brug for reference oplysninger f.eks Journal nr. |
| MeddelelsePakkeBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb i udenlandsk valuta angivet som decimaltal, fx. 1500,00 , som anvendes i udenlandske opkrævninger |
| MeddelelsePakkeBilagDato | base: date |  |
| MeddelelsePakkeBilagKundeMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Skal bilag sendes til kunden? |
| MeddelelsePakkeBilagKunderepræsentantMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Skal bilag sendes til kunderepræsentant? |
| MeddelelsePakkeBilagNote | base: string  maxLength: 500 |  |
| MeddelelsePakkeBilagSamarbejdspartnerMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Skal bilag sendes til samarbejdspartner? |
| MeddelelsePakkeBilagTitel | base: string  maxLength: 240 | Den titel der angiver dokumentets indhold |
| MeddelelsePakkeDato | base: date |  |
| MeddelelsePakkeID | base: string  maxLength: 128 | Angiver meddelelsespakke id som unique tekst |
| MeddelelsePakkeTekst | base: string  maxLength: 128 |  |
| MeddelelsePakkeTekstLang | base: string  maxLength: 4000 |  |
| MeddelelseTypeNummer | base: string  maxLength: 18 | Unikt ID af den enkelte meddelelsestype. |
| MyndighedNummer | base: integer  totalDigits: 4  minInclusive: 0 | Nummer der entydigt identificerer de for SKAT relevante myndigheder. Nummeret er 4-ciftret og tildeles af Indenrigsministeriet.  Eksempel: Københavns Kommune har nummeret 0101.  Værdisæt:  0000 - 9999 |
| MyndighedTilhørForholdGyldigFra | base: date | Specifik dato (uden start og slutangivelse). |
| MyndighedTilhørForholdGyldigTil | base: date | Specifik dato (uden start og slutangivelse). |
| 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. |
| OpgaveGennemførselsfrist | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Antal dage til opgaven skal være løst.  Opgaven skal være løst før datoen for opgavens oprettelse + gennemførselsfrist.  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| OpgaveGennemførselstid | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Opgavens varighed i minutter.  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| OpgaveID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Opgavens unikke ID |
| OpgaveOpgavetypeID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Det unikke ID på opgavens opgavetype. |
| OpgaveTekst | base: string  maxLength: 3900 | Fri tekst om opgaven. |
| OpgaveVentedage | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Det antal dage der mindst skal gå før opgaven må påbegyndes. Opgaven må godt bookes, men bookingtidspunktet skal være efter ventedage. Hvis opgaven er en del af et forløb, og ikke første opgave i forløbet, er ventedage de dage der mindst skal gå imellem opgaven og den foregående opgave.  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| OpgavetypeBeskrivelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 | Beskrivelse af opgavetypen |
| OpgavetypeID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Opgavetypens unikke ID |
| OpgavetypeNavn | base: string  maxLength: 80 | Opgavetypens navn |
| OpgørelseDato | base: date | Opgørelsesdato for historiske saldi for fordringerne omfattet af indsatsen. |
| PersonCPRNummer | base: string  maxLength: 10  pattern: ((((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-1])(01|03|05|07|08|10|12))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|30)(04|06|09|11))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9])(02)))[0-9]{6})|0000000000 | CPR-nummer er et 10 cifret personnummer der entydigt identificerer en dansk person. |
| PersonStatusDødsfaldDato | base: date | Dato for, hvornår personen er død |
| RSKommuneNummerPostNummerKommuneNummer | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Kommunenummer. Der er 98 kommuner i Danmark med hver sin tre-cifrede kode  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| RSKommuneNummerPostNummerPostNummer | base: integer  totalDigits: 4  minInclusive: 1 | Postnummer |
| RSOrganisatoriskEnhedNavn | base: string  maxLength: 80 | Navnet på en organisatorisk enhed. |
| RSRessourceID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Ressourcens unikke ID |
| RessourceNummer | base: string  maxLength: 11 | Nummeret på ressourcen, der unikt identificerer ressourcen.  Det er fx medarbejdernummer (medarbejder ID = w-nummer) . |
| RykkerÆndringBegrundelse | base: string  maxLength: 1024 | Standardtekst der kan vælges, med en begrundelse hvorfor der er ændret betalingsfrist på rykkeren. |
| RykkerÆndringBetalingsFrist | base: date | Ny betalingsdato for rykkeren. |
| RykkerÆndringYderligBegrundelse | base: string  maxLength: 1024 | Yderligere tekst der kan angives, hvorfor der er ændret betalingsfrist på rykkeren, |
| SamarbejdPartNavn | base: string  maxLength: 300 | Navnet på samarbejdsparten  Specifikt Restanceinddrivelsesmyndigheden: Det er f.eks. Søfartsstyrelsen, Statens Luftfartsvæsen og Lønmodtagernes Garantifond. |
| SamarbejdPartType | base: string  maxLength: 1000 | Typen af samarbejdspart.  Værdisæt:  Stævningsmand  Politikreds  Statens Lufthavnsvæsen  Fogedret  Auktionshuse  Lokal Advokat  Kammeradvokat  Udenlandsk myndighed  Udstedende myndighed  Landsskatteretten  Danmarks statistik  Låsesmed  Skifteretten  Sø- og handelsretten  Byretten  Vognmænd  Justitsministeriet |
| ScoreBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | En tekstmæssig begrundelse  ANDERS: Mangler feltlængde fra KMD. |
| ScoreVærdi | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Angivelse af den score som kunden har fået tildelt af affecto.  ANDERS: Mangler uddybning af definition fra KMD.  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| SlotStartDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse | Slottets startdato og -tidspunkt |
| SporSkabelonID | base: string  maxLength: 36 | Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| StatstidendeMeddelelseType | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Typen af meddelelse fra Statstidende.  Værdisæt:  DOEDSBOER\_ANDRE\_MEDDELELSER  DOEDSBOER\_ARVEPROKLAMA  DOEDSBOER\_INDKALDELSE\_TIL\_BOMOEDE  DOEDSBOER\_PROKLAMA\_FAEROEERNE\_OG\_GROENLAND  DOEDSBOER\_PROKLAMA\_GAMMEL\_UDGAVE  DOEDSBOER\_PROKLAMA  GAELDSSANERING\_ANDRE\_MEDDELELSER  GAELDSSANERING\_INDLEDNING\_AF\_SAG\_PRAEKLUSIVT\_PROKLAMA  GAELDSSANERING\_INDLEDNING\_AF\_SAG  GAELDSSANERING\_KENDELSE  GAELDSSANERING\_KREDITORMOEDE  GAELDSSANERING\_PRAEKLUSIVT\_PROKLAMA  KONKURSBOER\_ANDRE\_MEDDELELSER  KONKURSBOER\_DEKRET  KONKURSBOER\_INDKALDELSE\_TIL\_FORDRINGSPROEVELSE  KONKURSBOER\_OPHAEVELSE\_AF\_DEKRET  KONKURSBOER\_REGNSKAB\_OG\_BOAFSLUTNING  KONKURSBOER\_SKIFTESAMLING  REKONSTRUKTION\_ANDRE\_FORDRINGSHAVERMEDDELELSER  REKONSTRUKTION\_ANDRE\_MEDDELELSER  REKONSTRUKTION\_REKONSTRUKTIONBEHANDLINGENS\_OPHOER  REKONSTRUKTION\_REKONSTRUKTIONSFORSLAG  REKONSTRUKTION\_REKONSTRUKTIONSPLAN  REKONSTRUKTION\_REKONSTRUKTOERENS\_FORELOEBIGE\_OVERTAGELSE |
| StopAutomatiskSporskifteBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Tekst til at angive begrundelse |
| StopAutomatiskSporskifteOpfølgning | base: date | Angiver opfølgningsdatoen for hvornår der skal bookes en sagsbehandler til |
| TilsigSubsidiærHæfterMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Feltet angiver at tilsigelsen er til en kunde, der er hæfter subsidiært for fordringerne, hvis værdien er sand. |
| UdlægAktivFjernBegrundelse | base: string  maxLength: 2000 | Fritekst til sagsbehandlerens begrundelse for at fjerne aktivet fra indsatsen. |
| UdlægBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Angiver det beløb, der foretages udlæg for |
| UdlægEjGennemførtAktion | base: string  enumeration: UDLEJGE, UDLEJGEAOP, UDLEJGEAPF | Foreslået enums:  Ej gennemført, Anvend opfølgning, Anvend politifremstilling  [Anders: Skal præciceres af leverandør, dvs uden mellemrum mv.]  Grundlæggende værdisæt:  UDLEJGE: Ej gennemført  UDLEJGEAOP: Anvend opfølgning  UDLEJGEAPF: Anvend politifremstilling |
| UdlægEjGennemførtBegrundelse | base: string  maxLength: 2000 | Fritekst til sagsbehandlerens begrundelse for at udlægget er ej gennemført. |
| UdlægForetagetHosSKAT | base: boolean  totalDigits: 3 | Indikerer om udlægget er foretaget hos SKAT |
| UdlægForkyndelseDato | base: date | Den dato kunden modtager tilsigelsen fra stævningsmand o.l.. |
| UdlægForældelseDato | base: date | Den dato et udlæg forælder. |
| UdlægGenoptagetHosSKAT | base: boolean  totalDigits: 3 | Indikerer om udlægget er genoptaget hos SKAT |
| UdlægSagsfremstilling | base: string  maxLength: 4000 |  |
| UdlægUdsatMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Markerer hvorvidt udlægsmødet er udsat |
| UdlægsbladBetalingBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløbet som kunden har betalt. |
| UdlægsbladForetagetDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tid hvornår udlægget fandt sted. |
| UdlægsbladForhaandsValgteFordringer | base: string  maxLength: 4000 | Liste af fordringer, der var valgt før tilsigelsen |
| UdlægsbladGenoptagDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tid hvornår udlægget skal genoptages. |
| UdlægsbladKaldVarselFrasagt | base: boolean  totalDigits: 3 | Indikation af hvorvidt kunden har frasagt sig kald og varsel, hvilket bruges som indikation af om der skal returneres en sum med retsafgift beregnet eller ej |
| UdlægsbladKlageBegrundelse | base: string  maxLength: 1024 | Grunden til at kunden har klaget. |
| UdlægsbladKundeHarKlaget | base: boolean  totalDigits: 3 | Om kunden har klaget. |
| UdlægsbladLåsesmed | base: boolean  totalDigits: 3 | Om låsesmed blev anvendt. |
| UdlægsbladLåsesmedBegrundelse | base: string  minLength: 1  maxLength: 1000 | Grunden til at låsesmed blev anvendt. |
| UdlægsbladNavn | base: string  maxLength: 45 | Navnet på kunden. |
| UdlægsbladResultat | base: string  maxLength: 10  enumeration: UDLRESGF, UDLRESDF, UDLRESFD, UDLRESKLA | Foreslået:  Gennemført forgæves  Gennemført delvis forgæves  Gennemført fuld dækning  [Anders: Skal justeres som andre enums af leverandør, dvs uden mellem etc.]  Grundlæggende værdisæt:  UDLRESGF: Gennemført forgæves  UDLRESDF: Gennemført delvis forgæves  UDLRESFD: Gennemført fuld dækning  UDLRESKLA: Gemt som kladde |
| UdlægsbladSærligeBemærkninger | base: string  maxLength: 20000 | Særlige bemærkninger til udlægget. |
| UdlægsbladUndtagelsesbestemmelser | base: boolean  totalDigits: 3 | Om undtagelsesbestemmelser blev anvendt. |
| UdlægsbladUndtagelsesbestemmelserBegrundelse | base: string  maxLength: 1024 | Grunden til at undtagelsesbestemmelser blev anvendt. |
| UdlægsbladVidner | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve |  |
| UdlægsbladØvrigeTilStede | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Andre som var til stede ved udlægget. |
| UdlægÆndringBegrundelse | base: string  maxLength: 1024 | Fritekst til sagsbehandlerens begrundelse for mødets ændring. |
| UdlægÆndringSendMeddelelseTilKunde | base: boolean  totalDigits: 3 | Indikerer om kunden skal meddeles om ændring af mødet. |
| ValutaDato | base: date | Den dato hvor valutaomregningen er foretaget |
| ValutaKode | base: string  maxLength: 3  pattern: [A-Z]{2,3} | Angiver valuta enheden (ISO-møntkoden) for et beløb. |
| ValutaKurs | base: decimal  totalDigits: 11  fractionDigits: 6 | Den valutakurs der er anvendt til omregning |
| VirksomhedAdresseTypeKode | base: integer  totalDigits: 2 | VirksomhedAdresseType angiver de typer af adresse, som kan oprettes for en virksomhed i forskellige situationer. VirksomhedAdresseType. VirksomhedAdresseType indeholder følgende tilladte værdier:  01 Virksomhed  02 Fors. (selsk. selvang.)  03 Hjemstedadr - selskab mfl  04 Lager for T 1 varer  05 Fjernregistrering  06 Bo  07 Postboks  08 Harpunadresse  09 Regnskab  10 Lager  12 Udenlandsk  13 Fors. (moms/lønsum)  14 Gammel virksomhedsadresse  15 Frivillig registrering  16 Spillestedsadresse  AdresseFormType angiver altså hvilken former for adresse, der tillades oprettes, hvorimod VirksomhedAdresseType angiver de adresser, der kan oprettes for en virksomhed.  Der findes i Erhvervssystemet tillige regler, som angiver tilladte kombinationer af AdresseFormType og VirksomhedAdresseType.  VirksomhedAdresseType = 01 kan således alene oprettes for AdresseFormType = 01 osv.  VirksomhedAdresseType indeholder elementerne:  - VirksomhedAdresseTypeKode  - VirksomhedAdresseTypeTekst  - VirksomhedAdresseTypeBeskrivelse  - VirksomhedAdresseGyldigFra  - VirksomhedAdresseGyldigTil |
| VirksomhedCVRNummer | base: string  maxLength: 8  pattern: [0-9]{8} | Det nummer der tildeles juridiske enheder i et Centralt Virksomheds Register (CVR).  Grundlæggende værdisæt:  De første 7 cifre i CVR\_nummeret er et løbenummer, som vælges som det første ledige nummer i rækken. Ud fra de 7 cifre udregnes det 8. ciffer \_ kontrolcifferet. |
| VirksomhedNavnFirmaNavn | base: string  maxLength: 300 | Angiver virksomhedens fulde navn. |
| VirksomhedNavnFirmaNavnKort | base: string  maxLength: 34 | Angiver virksomhedens forkortede navn (max 34 karakterer) |
| VirksomhedNavnGyldigFra | base: date | Angiver startdato for virksomhedens navn (år md dg) |
| VirksomhedNavnGyldigTil | base: date | Angiver slutdato for virksomhedens navn (år md dg) |
| VirksomhedSENummer | base: integer  totalDigits: 8  pattern: [0-9]{8} | 8-cifret nummer, der entydigt identificerer en registreret virksomhed i SKAT. |
| VirksomhedStatusTypeKode | base: integer  totalDigits: 2  minInclusive: 1 | Angiver koden for virksomhedsstatustypen  Værdisæt:  Koden for virksomhedsstatustypen kan antage:  01: I likvidation  02: Under konkurs  03: Konkurs efter likvidation  04: Under tvangsopløsning  05: Tvangsakkord  06: Frivillig akkord  07: Stiftelse nægtet  08: Omdannelse nægtet  09: Registrering nægtet  10: I betalingsstandsning  11: Brugeligt pant  12: Gældssanering  13: Opløst  14: Under rekonstruktion |
| VirksomhedStatusTypeTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Angiver navnet på virksomhedstatustypen  Værdisæt:  Teksten for virksomhedsstatustypen kan antage:  I likvidation  Under konkurs  Konkurs efter likvidation  Under tvangsopløsning  Tvangsakkord  Frivillig akkord  Stiftelse nægtet  Omdannelse nægtet  Registrering nægtet  I betalingsstandsning  Brugeligt pant  Gældssanering  Opløst |
| skalKvitteringSendes | base: boolean  totalDigits: 3 |  |