**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **EFIMeddelelseSamlingContainer** | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| EFI | Graensesnit\_1\_8 | 1.25 | 2011-02-10 | 2014-08-13 |
| **Formål:** | | | | |
| Dette er DUMMY-service, som MIDLERTIDIGT er oprettet til at kunne udskrive EFI-meddelelsesstrukturer.  Bemærk at der er en tilsvarende MFMeddelelseSamlingContainer der definerer meddelelsesstrukturer rettet mod fordringshaver. | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | |
| Listerne af lovtekster og klagetekster returnerer ikke dubletter  FordringSamling indeholder kun hovedfordringer.  Fordringer i FordringSamling sorteres efter FordringTypeDækningrækkefølge (klasse 1 til 3), DMIFordringModtagelseDato | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | |
| **Input:** | | | | |
| *EFIMeddelelseSamlingContainer\_I* | | | | |
| EFIMeddelelseBobehandlingStruktur  EFIMeddelelseHenstandStruktur  EFIMeddelelseKreditOplysningBureauStruktur  EFIMeddelelseBetalingRykkerStruktur  EFIMeddelelseUdlægTilsigelseStruktur  EFIMeddelelseUdlægAndelStruktur  EFIMeddelelseBetalingEvneStruktur  EFIMeddelelseLønindeholdelseStruktur  EFIMeddelelseBetalingOrdningStruktur  EFIMeddelelseBødeforvandlingsstrafStruktur  EFIMeddelelseManuelSagsbehandlingStruktur  EFIMeddelelseUdlægPolitiStruktur  EFIMeddelelseUdlægsbladStruktur  MFMeddelelseReturnerStruktur  MFMeddelelseAfskrivStruktur  EFIMeddelelseAfskrivStruktur  MFMeddelelseAfregnStruktur  MFMeddelelseRenteTilskrivningStruktur  MFMeddelelseModregningStruktur  MFMeddelelseNyFordringHaverStruktur  MFMeddelelseKundeÆndringStruktur  EFIMeddelelseErkendFordringStruktur  EFIMeddelelseKundemødeStruktur  EFIMeddelelseRentegodtgørelseStruktur  MFMeddelelseNyTransportAdministratorStruktur  EFIMeddelelseStatstidendeMeddelelseStruktur | | | | |
| **Output:** | | | | |
| *EFIMeddelelseSamlingContainer\_O* | | | | |
|  | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | |
|  | | | | |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| AdresseStruktur |
| \* Adresse \*  [  (AdresseFortløbendeNummer)  (AdresseAnvendelseKode)  (AdresseVejNavn)  (AdresseVejKode)  (AdresseFraHusNummer)  (AdresseTilHusNummer)  (AdresseFraHusBogstav)  (AdresseTilHusBogstav)  (AdresseLigeUlige)  (AdresseEtageTekst)  (AdresseSideDørTekst)  (AdresseCONavn)  (AdressePostNummer)  (AdressePostDistrikt)  (AdresseByNavn)  (AdressePostBox)  (AdresseGyldigFra)  (AdresseGyldigTil)  (AdresseTypeKode)  (AdresseTypeTekst)  (AdresseTypeGyldigFra)  (AdresseTypeGyldigTil)  (LandKode)  (LandNavn)  ] |

|  |
| --- |
|  |
| AfskrevetBeløbStruktur |
| (FordringAfskrivningProcent)  ValutaKode  FordringAfskrivningAfsBeløb  FordringAfskrivningAfsBeløbDKK |

|  |
| --- |
|  |
| AfskrivningÅrsagStruktur |
| FordringAfskrivningÅrsagKode  FordringAfskrivningÅrsagBegr  (FordringAfskrivningÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| AkkumulGebyrRestBeløbStruktur |
| AkkumuleretGebyrRestBeløb  ValutaKode  (AkkumuleretGebyrRestBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| AkkumulRenteRestBeløbStruktur |
| AkkumuleretRenteRestBeløb  ValutaKode  (AkkumuleretRenteRestBeløbDKK) |

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

|  |
| --- |
|  |
| AlternativKontaktErstatningNummerStruktur |
| \* ErstatningNummerValg \*  [  VirksomhedSENummer  |  VirksomhedCVRNummer  |  PersonCPRNummer  |  AlternativKontaktID  ] |

|  |
| --- |
|  |
| AlternativKontaktReferenceStruktur |
| AlternativKontaktReferenceType  AlternativKontaktReferenceTekst  (LandKode) |

|  |
| --- |
|  |
| BarnBudgetSumBeløbStruktur |
| PersonCPRNummer  ValutaKode  IndtægtPostSumBeløb  (IndtægtPostSumBeløbDKK )  UdgiftPostSumBeløb  (UdgiftPostSumBeløbDKK)  ResultatTilBudgetSumBeløb  (ResultatTilBudgetSumBeløbDKK) |
| **Beskrivelse** |
| Sumstruktur for et barn identificeret ved CPR-nummer eller fødselsdag. Indeholder summen af udgifter og indtægter for et barn |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneBeløb  (BetalingEvneBeløbDKK)  BetalingEvneLedigTilResBeløb  (BetalingEvneLedigTilResBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneBeregnetAIndkomstBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneBeregnetAIndkomst  (BetalingEvneBeregnetAIndkomstDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| BetalingEvneÅrsindkomstBeløbStruktur |
| ValutaKode  BetalingEvneÅrsindkomst  (BetalingEvneÅrsindkomstDKK) |

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

|  |
| --- |
|  |
| BobehandlingKontaktStruktur |
| BobehandlingKontaktID  BobehandlingKontaktNavn  (BobehandlingKontaktRef)  (BobehandlingKontaktNr)  (  \* BobehandlingKontakt \*  [  KundeNummer  ]  )  AlternativAdresseStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| BudgetSumBeløbStruktur |
| ValutaKode  BudgetSumTotalBeløb  (BudgetSumTotalBeløbDKK)  \* BudgetPostSumListe \*  0 {  \* BudgetPostGruppeSum \*  [  EFIBudgetPostGruppeKode  EFIBudgetPostGruppeSumStruktur  ]  }  (  \*BørneBudgetSumBeløbStruktur\*  [  (BørneBudgetSumTotalBeløb)  (BørneBudgetSumTotalBeløbDKK)  BørneBudgetIndtægtSumBeløb  (BørneBudgetIndtægtSumBeløbDKK)  BørneBudgetUdgiftSumBeløb  (BørneBudgetUdgiftSumBeløbDKK)  ]  )  \* BarnBudgetSumListe\*  0{  BarnBudgetSumBeløbStruktur  } |
| **Beskrivelse** |
| Samler beløbene der er summeret over forskellige indtægts- og udgiftsgrupper i en beløbsstruktur.  Børnebudgetter kan kun oprettes på personkunder registreret i CPR registeret. |

|  |
| --- |
|  |
| BørneBudgetPostStruktur |
| EFIBudgetPostStruktur  (EFIBudgetPostBeløbStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| BørneBudgetStruktur |
| (PersonNavnNavn)  (PersonCPRNummer)  \* BørneBudgetPostListe \*  0 {  BørneBudgetPostStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| EFIBudgetPostBeløbStruktur |
| EFIBudgetPostBeløb  (EFIBudgetPostBeløbDKK)  ValutaKode  EFIBudgetPostStatusKode |

|  |
| --- |
|  |
| EFIBudgetPostGruppeSumStruktur |
| KundePostSumBeløb  (KundePostSumBeløbDKK)  SamleverPostSumBeløb  (SamleverPostSumBeløbDKK)  (PostGruppeSumBeløb)  (PostGruppeSumBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIBudgetPostStruktur |
| (EFIBudgetPostID)  (EFIBudgetPostGruppeKode)  EFIBudgetPostTypeKode  (EFIBudgetPostErØvrigePostMarkering)  (EFIBudgetPostBeskrivelse)  (EFIBudgetPostSidstRedigeretAf)  (EFIBudgetPostSidstRedigeretAfRolle)  (EFIBudgetPostSorteringRækkefølge)  EFIBudgetPostDokumenteret  (EFIBudgetPostErØvrigePostStatus)  (EFIBudgetPostKundeBegrundelse)  (EFIBudgetPostSagsbehandlerBegrundelse)  (EFIBudgetPostSamleverBegrundelse)  (EFIBudgetPostGyldigFraDato)  (EFIBudgetPostGyldigTilDato)  EFIBudgetPostRedigerbar |

|  |
| --- |
|  |
| EFIBudgetStruktur |
| EFIVersionNummer  (EFIBudgetTypeKode)  EFIBudgetStatusKode  (EFIBudgetÆgtefælleCPRNummer)  (EFIBudgetSidstGodkendtAf)  (EFIBudgetSidstGodkendtDato)  (EFIBudgetSidstRedigeretAf)  (EFIBudgetSidstRedigeretAfRolle)  (EFIBudgetSidstRedigeretDato)  (EFIBudgetGyldigFraDato)  (EFIBudgetGyldigTilDato)  \* BudgetTypeValg\*  [  VirksomhedBudgetStruktur  |  PersonBudgetStruktur  ] |

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

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseAfskrivStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  \* FordringAfskrivningListe \*  1{  \* FordringAfskrivning \*  [  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringPEnhedNummer)  (DMIFordringFordringHaverRef)  (DMIFordringFordringHaverBeskr)  FordringPeriodeStruktur  \* FordringhaverNavn \*  [  KundeNavn  ]  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMIFordringAfskrivID  DMIFordringAfskrivTilbagekald  FordringAfskrivningVirkningFra  AfskrivningÅrsagStruktur  FordringAfskrivningDato  TransaktionHæftelseFordringValg  (  \* AfskrivHæftelse \*  [  KundeStruktur  HæftelseForm  (HæftelseSubsidiær)  ]  )  \* RestbeløbValg \*  [  \* FordringRestBeløb \*  [  FordringRestBeløbStruktur  ]  |  \* HæftelseRestBeløb \*  [  HæftelseRestBeløbStruktur  ]  ]  AfskrevetBeløbStruktur  ]  }  (  \* ResterendeGæld \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseBetalingEvneStruktur |
| (EFIMeddelelseGrundStruktur)  EFIKundeIdentStruktur  (EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur)  (HenvendelseStruktur)  (BetalingEvneSærligBegrundelse)  (BetalingEvneBeløbStruktur)  (EFIBudgetModtagetDato)  (EFIBudgetReturDato)  (EFIBudgetGyldigTilDato)  (EFIBudgetStruktur)  \* BudgetPostIkkeGodkendtListe \*  0{  PersonBudgetPostStruktur  }  \* BudgetPostDelvistGodkendtListe \*  0{  PersonBudgetPostStruktur  }  \* LåneUdgiftPostIkkeGodkentListe \*  0 {  LåneUdgiftPostStruktur  }  \* LåneUdgiftPostDelvistGodkentListe \*  0 {  LåneUdgiftPostStruktur  }  \* BørneBudgetPostIkkeGodkendtListe \*  0 {  BørneBudgetPostStruktur  }  \* BørneBudgetPostDelvistGodkendtListe \*  0 {  BørneBudgetPostStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseBetalingOrdningStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  (  \* TilføjetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  \* OmfattetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  (HenvendelseStruktur)  BetalingOrdningID  (BetalingOrdningStatÅrsagTekst)  (BetalingOrdningRateBeløbStruktur)  (BetalingOrdningRatefrekvens)  (BetalingOrdningStart)  (BetalingOrdningSlut)  (BetalingOrdningKundeBankRegNr)  (BetalingOrdningKundeBankKonto)  (SLønIndeholdelseBeløbStruktur)  (BetalingEvneBeløbStruktur)  (BetalingEvneBegrundelse)  (BetalingEvneSærligBegrundelse)  (BetalingEvneÅrsindkomstBeløbStruktur)  (BetalingEvneBeregnetAIndkomstBeløbStruktur)  (BetalingEvneNettoIndkPeriode)  (EFIBudgetReturDato)  (BetalingEvneBeregningGrundlagKode)  (BetalingOrdningRateSRBDato)  (EFIBudgetStruktur)  (KFIPersonStamoplysningStruktur)  (EFILønEindkomstMånedÅr)  (EFILønseddelMånedÅr)  (EFILønÅrsopgørelseÅrNummer)  (BetalingOrdningBSAccept)  (BetalingOrdningBSMarkering) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseBetalingRykkerStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  (BetalingRykkerID)  BetalingRykkerBeløb  BetalingRykkerSRBDato  BetalingRykkerAfsendtDato  (BetalingRykkerPåmindelseDato)  (BetalingRykkerAnnulleretDato)  (BetalingRykkerFristÆndrÅrsag)  (BetalingRykkerFristÆndrAntal)  (BetalingRykkerGebyr) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseBobehandlingStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  EFIMeddelelseSendStruktur  (  \* Boet \*  [  PersonCPRNummer  PersonNavnNavn  PersonStatusDødsfaldDato  AdresseStruktur  ]  )  (BobehandlingProklamaDato)  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  (BobehandlingFristDato)  (BobehandlingModtagetDato)  (UdlægDato)  (BetalingEvneBegrundelse)  (BetalingEvneSærligBegrundelse)  (BetalingEvneBeløbStruktur)  (BetalingOrdningRateBeløbStruktur)  (BetalingOrdningRatefrekvens)  (BetalingOrdningAntalRater)  (BetalingOrdningStart)  (BetalingOrdningSlut)  (BobehandlingAfgørelseDato)  (BobehandlingIndledningDato)  (BobehandlingSkifteretMødeDato)  (BobehandlingDekretDato)  (BobehandlingAnsøgningDato)  (EFIBudgetStruktur)  (  \* OmfattetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  \* BOBKontaktSamStruktur \*  0{  BobehandlingKontaktStruktur  }  \* BOBKontaktKurStruktur \*  0{  BobehandlingKontaktStruktur  }  \* SagsKundeSamling \*  1{  SagsKundeStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseBødeforvandlingsstrafStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  (SagsKundeStruktur)  (  \* OmfattetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  (  \* NyeFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )    (HenvendelseStruktur)  (  \* SamarbejdPart \*  [  SamarbejdPartStruktur  ]  )    (BødeforvandlingStrafForældelsesDato)  (BødeforvandlingStrafÅrsag)  (BødeforvandlingStrafAnmodningSendtDato)  (BødeforvandlingStrafVarselFrist)  (BødeforvandlingStrafVarselSendtDato)  (BødeforvandlingStrafAfsoningPåbegynd)  (BødeforvandlingStrafAfsoningPåbegyndDato)  (BødeforvandlingStrafAfsoningAfslut)  (BødeforvandlingStrafAfsoningAfslutDato)  (BødeforvandlingStrafOpfølgningDato)  (BetalingEvneBeregningGrundlagKode)  (BetalingEvneSærligBegrundelse)  (BetalingEvneBeløbDKK)  (BetalingEvneÅrsindkomstBeløbStruktur)  (BetalingEvneBeregnetAIndkomstBeløbStruktur)  (EFILønEindkomstMånedÅr)  (EFILønseddelMånedÅr)  (EFILønÅrsopgørelseÅrNummer)  (EFIBudgetReturDato)  (EFIBudgetStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseErkendFordringStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  OpgørelseDato  (  \* OmfattetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  (  \* TilføjetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  (ErkendelseDato)  (ErkendelseFristDato)  (HenvendelseStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseFordringGrundStruktur |
| \* HovedfordringStamoplysninger \*  [  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringTypeKode  (DMIFordringFordringHaverBeskr)  (DMIFordringFordringHaverRef)  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringPeriodeFraDato  DMIFordringPeriodeTilDato  (DMIFordringModtagelseDato)  DMIFordringForfaldDato  DMIFordringBeløb  DMIFordringValutaKode  \* FordringhaverNavn \*  [  KundeNavn  ]    ]  HovedfordringSumRestBeløbDKK  AkkumulRenteRestBeløbStruktur  AkkumulGebyrRestBeløbStruktur  (RenteValgStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur |
| \* FordringSamling \*  1{  \* Fordring \*  [  EFIMeddelelseFordringGrundStruktur  ]  }  (OmfattetFordringSumDKK)  (SaldoPerDato) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseGrundStruktur |
| (ForventetIndbetalingOCRLinie)  (ForventetIndbetalingSRBDato)  (ForventetIndbetalingSumDKK)  SendDato  (EFIKundeType)  \* KlageTekstSamling \*  0{  KlageSagFremstilling  }  \* LovTekstSamling \*  0{  LovTekst  } |
| **Beskrivelse** |
| Indeholder generisk staminformation for EFI-meddelelse, herunder: klagehenvisning(er), lovhenvisning(er), udsendelsesdato |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseHenstandStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  IndsatsUnderTypeKode  HenstandUdløbDato  (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  HenstandBegrundelseKode  (HenstandBegrundelseTekst)  (EFIBudgetStruktur)  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  (  \* TilføjedeFordringSamling \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  (  \* SamletGæld \*  [  FordringRestBeløbStruktur  ]  )  (BetalingEvneBeløbDKK) |
| **Beskrivelse** |
| Uddybning? |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseKreditOplysningBureauStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  KOBIndberetningUdløbDato  (KOBIndberetningVarselDato)  (KOBIndberetningVarselHenvendelseFristDato)  EFIFordringFundamentDato  (PersonFødselDato)  \* EnkeltmandsVirksomhedCVRNummer \*  0{  KundeNummer  } |
| **Beskrivelse** |
| Uddybning? |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseKundemødeStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  AktivitetMødeDato  AktivitetMødeTid  (SkattecenterNavn)  KFIAdresseStruktur  KundeMødeBegrundelse |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseLønindeholdelseStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  (  \* TilføjetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  (  \* OmfattetFordringer \*  [  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  ]  )  (EFIKundeFristDato)  (EFILønIværksatProcent)  (SLønIndeholdelseBeløbDKK)  (EFILønReduceretProcent)  (EFILønJusteretProcent)  (  \* SenesteAfgørelse \*  [  EFILønJusteretProcent  ]  )  (EFILønAfdragProcent)  (BetalingEvneÅrsindkomst)  (EFILønEindkomstMånedÅr)  (EFILønseddelMånedÅr)  (EFILønÅrsopgørelseÅrNummer)  (EFILønBudget)  (BetalingEvneBeregnetAIndkomst)  (BetalingEvneSærligBegrundelse)  (LønIndeholdelseBegrundelseStruktur)  (GebyrBeløb)  (  \* BetalingsOrdning \*  [  EFILønAfgørelseDatoForIgangværende  ]  )  (EFILønAfgørelseDatoForIgangværende)  (EFILønVarselDato)  (EFILønIndeholdelseBerostilSlutDato)  (EFILønPeriodeManglendeLønoplysning)  (BetalingEvneBeløbDKK)  (  \* Betalingsevneberegning \*  [  EFIBudgetStruktur  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseManuelSagsbehandlingStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  (EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur)  EFIMeddelelseSendStruktur  \* SagsKundeSamling \*  1{  SagsKundeStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseRentegodtgørelseStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  (RenteGodtgørelseBeregnBeløbDKK)  RenteGodtgørelseBeregnBeløb  ValutaKode  RenteGodtgørelsePeriodeFra  RenteGodtgørelsePeriodeTil  RenteGodtgørelseÅrsagStruktur  RenteGodtgørelseType  \* BeregnetGodtgørelseListe\*  1{  \* BeregnetGodtgørelseListe\*  [  RenteGodtgørelseDelPeriodeBlb  (RenteGodtgørelseDelPeriodeBlbDKK)  RenteGodtgørelseDelPeriodeFra  RenteGodtgørelseDelPeriodeTil  (RenteGodtgørelseRefRenteSats)  RenteGodtgørelseSumRenteSats  ]  }  RenteGodtgørelseBeløbStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseSendStruktur |
| (  \* MeddelelsePakkeDato1\*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeDato2\*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeDato3\*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeDato4\*  [  MeddelelsePakkeDato  ]  )  (OpgørelseDato)  (  \* ValgIndbetaler \*  [  \* OpkrævBeløbUdenlandsk \*  [  (ValutaDato)  ValutaKode  ValutaKurs  MeddelelsePakkeBeløb  ]  |  \* AlternativIndbetaler \*  [  KundeNummer  ForventetIndbetalingUdbAltIndb  ]  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst1\*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst2\*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst3\*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekst4\*  [  MeddelelsePakkeTekst  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang1\*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang2\*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang3\*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang4\*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang5\*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* MeddelelsePakkeTekstLang6\*  [  MeddelelsePakkeTekstLang  ]  )  (  \* BilagSamling \*  1{  MeddelelsePakkeBilagStruktur  }  ) |
| **Beskrivelse** |
| Strukturen anvendes med EFIHændelseType: BobMeddSend, ManMeddSend |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseStatstidendeMeddelelseStruktur |
| (EFIMeddelelseGrundStruktur)  (StatstidendeMeddelelseStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseUdlægAndelStruktur |
| (UdlægUdsendelseDato)  (AktivTinglysningBeløb)  (  \* AndelsBoligAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  SagsKundeStruktur  (UdlægTinglysningSendtDato)  (UdlægDato) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseUdlægPolitiStruktur |
| (EFIMeddelelseGrundStruktur)  (EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur)  (SamarbejdPartStruktur)  (PolitiEftersøgningDato)  (PolitiFremstillingDato)  (UdlægForkyndelseDato)  (EFIMeddelelseUdlægTilsigelseStruktur)  SagsKundeStruktur  (  \* TidligereDrevetVirksomhedAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  (UdlægSagsfremstilling)  (  \* PolitifremstillingSted \*  [  RSOrganisatoriskEnhedNavn  KFIAdresseStruktur  ]  ) |
| **Beskrivelse** |
| Strukturen er beregnet til udsendelse af breve i forbindelse med enten politieftersøgning eller fremstilling (aflysning/anmodning). Brevene er stilet til samarbejdparten (f.eks politimester) og skal indeholde information om kundens virksomheder, tidligere drevne virksomheder, herunder CVR nummer. Kundens bopælsadresse skal også benyttes. Eftersøgnings og forkyndelsesdatoer (af tilsigelser) skal bruges som reference. |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseUdlægTilsigelseStruktur |
| EFIMeddelelseGrundStruktur  EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur  (SamarbejdPartStruktur)  (UdlægUdsendelseDato)  (UdlægMødeDatoTid)  \* Tilsigelse \*  [  SagsKundeStruktur  (KFIAdresseStruktur)  ]  (  \* Udlæg \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  (UdlægÆndringBegrundelse) |
| **Beskrivelse** |
| Tilsigelsen skal sendes til tilsigelsesadressen, hvis denne er udfyldt, ellers til kundens standardadresse. Udlægsforretningen afholdes på udlægsadressen, som kan være bestemt af Ressourcestyringen.  Hvis sagsbehandler indtaster en alternativ tilsigelsesadresse, så sender EFI adressen i den ustrukturerede adresse i KFIAdresseStruktur. |

|  |
| --- |
|  |
| EFIMeddelelseUdlægsbladStruktur |
| (EFIMeddelelseGrundStruktur)  (EFIMeddelelseFordringListeGrundStruktur)  (UdlægMødeDatoTid)  (  \* ForetagetPåAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  (  \* GenoptagPåAdresse \*  [  KFIAdresseStruktur  ]  )  (UdlægsbladGenoptagDatoTid)  (UdlægsbladVidner)  (UdlægsbladNavn)  (UdlægsbladØvrigeTilStede)  \* UdlægAktivStrukturListe \*  0{  KFIAktivStruktur  }  (UdlægsbladUndtagelsesbestemmelser)  (UdlægsbladLåsesmed)  (UdlægsbladKundeHarKlaget)  (UdlægsbladKlageBegrundelse)  (UdlægsbladSærligeBemærkninger)  UdlægSagsbehandlerStruktur |
| **Beskrivelse** |
| Strukturen benyttes i forbindelse med oprettelse af kvitteringer til tredjepart efter udlæg er gennemført. Kvitteringen skal indeholde kundens adresse og info vedrørende udlægsforretningen så som udlægsadresse, datoer og hvem der var til stede. Der skal være en mindre liste over aktiver, der er foretaget udlæg i. Forhold som vedrører udlægget så som om låsesmed har været anvendt, skal også med. Sagsbehandlerstrukturens formål er at kunne identificere sagsbehandleren ved navn på brevet. |

|  |
| --- |
|  |
| FordringAfregningBeløbStruktur |
| FordringAfregningBeløb  (FordringAfregningBeløbDKK)  ValutaKode |

|  |
| --- |
|  |
| FordringBeløbStruktur |
| ValutaKode  DMIFordringBeløb  (DMIFordringBeløbDKK) |
| **Beskrivelse** |
| DMIFordringBeløbDKK er altid udfyldt når strukturen anvendes som en del af output. |

|  |
| --- |
|  |
| FordringDækningBeløbStruktur |
| ValutaKode  DMIFordringDækningBeløb  (DMIFordringDækningBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| FordringHaverAfregningBeløbStruktur |
| FordringHaverAfregningBeløb  (FordringHaverAfregningBeløbDKK)  ValutaKode |

|  |
| --- |
|  |
| FordringPeriodeStruktur |
| DMIFordringPeriodeFraDato  DMIFordringPeriodeTilDato  (DMIFordringPeriodeType) |
| **Beskrivelse** |
| Perioden som en fordring vedrører. Begge datoer er inklusive. PeriodeType er ren informativ tekst, f.eks. "Andet kvartal 2010" |

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

|  |
| --- |
|  |
| HenvendelseStruktur |
| (EFIHenvendelseForm)  (EFIHenvendelseDato)  (EFISagsbehandlerBegrundelse)  (EFISagsbehandlerYderligereBegrundelse) |

|  |
| --- |
|  |
| HovedFordringReturnerÅrsagStruktur |
| HovedFordringReturÅrsagKode  HovedFordringReturÅrsagBegr  (HovedFordringReturÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseRestBeløbStruktur |
| ValutaKode  HæftelseRestBeløb  HæftelseRestBeløbDKK |

|  |
| --- |
|  |
| 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)  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivAndelStruktur |
| (AktivTinglysningBeløb)  KFIAdresseStruktur  (BygningeTLNummer)  \* Kommune \*  [  MyndighedNummer  ]  (eTLIdentifikatorMarkering)  (eTLAndelsIdentifikator)  (AktivAndelEjerAndel)  (AndelsboligNummer)  (AktivAndelMedejer)  (AktivAndelRestgæld)  (AktivSkønnetFriværdi)  (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse)  (AktivDenunciationStatusKode)  \* AndelsboligAdministrator \*  [  EFIKundeIdentStruktur  (KFIAdresseStruktur)  (PersonNavnNavn)  ]  (AktivNavnAdresseTredjemand) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivAnpartStruktur |
| (VirksomhedNavnFirmaNavn)  (VirksomhedSENummer)  (AktivAntal)  (AktivAnpartNummer)  (AktivAnpartBeskrivelse)  (AktivNavnAdresseTredjemand)  (AktivDenunciationStatusKode)  (AktivAnpartBehæftelseType) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivFastEjendomStruktur |
| (AktivTinglysningBeløb)  (AktivSkønnetFriværdi)  (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse)  (AktivFastEjendomPrioritetRestgæld)  (AktivNavnAdresseTredjemand)  (KFIAdresseStruktur)  (BygningeTLNummer)  \* Kommune \*  [  MyndighedNummer  ]  EjendomNummer  (eTLIdentifikatorMarkering)  (  \* MatrikelSamling \*  1{  \* Matrikel \*  [  EjerlavKode  (EjerlavNavn)  MatrikelNummer  ]  }  )  (eTLEjendomTypeKode)  (EjerlejlighedNummer)  (EjendomAnpartNummer)  (AktivFastEjendomOffentligVurdering)  (AktivFastEjendomBenyttelse)  (AktivFastEjendomEjerAndel)  (AktivFastEjendomMedejer)  (AktivDenunciationStatusKode)  (eTLEjendomIdentifikator) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivKøretøjStruktur |
| (AktivTinglysningBeløb)  (KFIAktivPlaceringStruktur)  (AktivSkønnetFriværdi)  (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse)  (AktivNavnAdresseTredjemand)  (AktivDenunciationStatusKode)  (AktivRettighedTypeKode)  (AktivKøretøjForsikringOplysning)  (AktivKøretøjRegistreringNummer)  (AktivKøretøjRegistreringGyldigFra)  (AktivKøretøjStelNummer)  (AktivKøretøjStelLøbeNummer)  (AktivKøretøjMærke)  (AktivKøretøjTilgangDato)  (AktivKøretøjAfgangDato)  (AktivKøretøjErEjer)  (AktivKøretøjErBruger)  (AktivKøretøjBehæftelseType) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivLøsøreStruktur |
| (KFIAktivPlaceringStruktur)  (AktivLøsøreType)  (AktivLøsøreAntal)  (AktivLøsøreBeskrivelse)  (AktivSkønnetFriværdi)  (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse)  (AktivNavnAdresseTredjemand)  (AktivDenunciationStatusKode)  (AktivRettighedTypeKode)  (AktivLøsøreBehæftelseType) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivOphævetPensionStruktur |
| (AktivOphævetPensionRegNummer)  (AktivOphævetPensionKontoNummer)  (AktivOphævetPensionIndestående) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivPlaceringStruktur |
| (AktivRettighedTypeKode)  (AktivPlaceringBegrundelse)  AktivPlaceringTypeKode  (AktivPlaceringLokation)  (AktivPlaceringLokaleNummer)  (AdresseVejNavn)  (AdresseFraHusNummer)  (AdressePostNummer)  (AdresseByNavn) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivPrivatPensionStruktur |
| (AktivPrivatPensionRegNummer)  (AktivPrivatPensionKontoNummer)  (AktivPrivatPensionPræmieBidrag)  (AktivPrivatPensionType) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivSikkerhedsstillelseStruktur |
| (AktivSikkerhedsstillelseType)  (AktivSikkerhedsstillelseOpbevaringssted)  (AktivSikkerhedsstillelseYderligereKommentarer)  (AktivSikkerhedsstillelsePeriodeStart)  (AktivSikkerhedsstillelsePeriodeSlut)  (AktivSikkerhedsstillelseBeløb) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivSimpelFordringStruktur |
| AktivSimpelFordringType  (KFIAktivPlaceringStruktur)  (AktivSimpelFordringNavn)  (AktivSimpelFordringRegNummer)  (AktivSimpelFordringKontoNummer)  (AktivSimpelFordringBeløb)  (AktivDenunciationStatusKode)  (AktivRettighedTypeKode)  (AktivSimpelFordringEjerKode)  (AktivSimpelFordringRenteIndtægt)  (AktivSimpelFordringFakturaNummer)  (AktivBeskrivelse) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivStruktur |
| (AktivID)  AktivKildeType  \* UdlægReferenceSamling \*  0{  \* UdlægReference \*  [  UdlægDato  UdlægsbladJournalNummer  ]  }  \* KFIAktiv \*  [  KFIAktivFastEjendomStruktur  |  KFIAktivAndelStruktur  |  KFIAktivKøretøjStruktur  |  KFIAktivSimpelFordringStruktur  |  KFIAktivLøsøreStruktur  |  KFIAktivAnpartStruktur  |  KFIAktivVærdipapirStruktur  |  KFIAktivØvrigeStruktur  |  KFIAktivOphævetPensionStruktur  |  KFIAktivPrivatPensionStruktur  |  KFIAktivSikkerhedsstillelseStruktur  ] |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivVærdipapirStruktur |
| (AktivNavnAdresseTredjemand)  (AktivVærdipapirKursBeløb)  (AktivAntal)  (AktivVærdipapirBehæftelseType)  (AktivVærdipapirRegNummer)  (AktivVærdipapirKontoNummer)  (AktivDenunciationStatusKode)  (AktivVærdipapirTypeKode)  (AktivBeskrivelse) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAktivØvrigeStruktur |
| AktivØvrigType  (AktivAntal)  (AktivØvrigBeskrivelse)  (AktivØvrigBeskrivelseUdlAktiv)  (AktivSkønnetFriværdi)  (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse)  (AktivØvrigBehæftelseType)  (AktivNavnAdresseTredjemand)  (AktivDenunciationStatusKode)  (AktivRettighedTypeKode)  (KFIAktivPlaceringStruktur) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIAlternativKontaktStruktur |
| AlternativKontaktID  AlternativKontaktNavn  AlternativKontaktGyldigFra  (AlternativKontaktGyldigTil)  AlternativKontaktType  (  \* Nationalitet \*  [  LandKode  ]  )  AlternativKontaktOprettetAfFagsystem  (AlternativKontaktBemærkning)  (AlternativKontaktErstatningNummerStruktur )  (  \* AlternativKontaktHenvisningNummer \*  [  AlternativKontaktID  ]  )  (  \* PersonOplysninger \*  [  (CivilstandKode)  (AlternativKontaktPersonFødselDato)  AlternativKontaktPersonKøn  AlternativKontaktPersonNavnAdresseBeskyttelseMarkering  (PersonStatusDødsfaldDato)  ]  )  \* AlternativKontaktReferenceStrukturListe \*  0{  AlternativKontaktReferenceStruktur  }  \* EmailListe \*  0{  \* Email \*  [  EmailAdresseEmail  AlternativEmailForholdPrimærMarkering  ]  }  \* TelefonListe \*  0{  \* Telefon \*  [  TelefonUdenlandskNummer  AlternativTelefonForholdPrimærMarkering  ]  }  \* FaxListe \*  0{  \* Fax \*  [  FaxUdlandNummer  AlternativFaxForholdPrimærMarkering  ]  }  (  \* Adresse \*  [  AlternativAdresseAdresseLinie1  (AlternativAdresseAdresseLinie2)  (AlternativAdresseAdresseLinie3)  (AlternativAdresseAdresseLinie4)  (AlternativAdresseAdresseLinie5)  (AlternativAdresseAdresseLinie6)  (AlternativAdresseAdresseLinie7)  (LandKode)  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| KFIPersonStamoplysningStruktur |
| EFIKundeType  ErEFIKunde  PersonCPRNummer  (PersonNavnNavn)  \* AdresseOplysninger \*  [  \* Folkeregisteradresse \*  [  (AdresseVejNavn)  (AdresseVejKode)  (MyndighedNummer)  (AdresseFraHusNummer)  (AdresseTilHusNummer)  (AdresseFraHusBogstav)  (AdresseTilHusBogstav)  (AdresseEtageTekst)  (AdresseSideDørTekst)  (AdresseCONavn)  (AdressePostNummer)  (AdressePostDistrikt)  (AdressePostBox)  (AdresseByNavn)  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| 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  ] |

|  |
| --- |
|  |
| 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. |

|  |
| --- |
|  |
| LåneUdgiftPostStruktur |
| EFIBudgetPostStruktur  (LåneUdgiftAnvendelse)  (LåneUdgiftKreditorNavn)  (LåneUdgiftStiftelseDato)  (LåneUdgiftUdløbDato)  (LåneUdgiftRegistreringNummer)  (LåneUdgiftKontoNummer)  (LåneUdgiftRestGældBeløbStruktur)  (\* KundeBudgetPostBeløb \*  [  EFIBudgetPostBeløbStruktur  ])  (\* SamleverBudgetPostBeløb \*  [  EFIBudgetPostBeløbStruktur  ]) |
| **Beskrivelse** |
| En låne budgetpost kan være en post i et personbudget |

|  |
| --- |
|  |
| LåneUdgiftRestGældBeløbStruktur |
| ValutaKode  LåneUdgiftRestGældBeløb  (LåneUdgiftRestGældBeløbDKK) |

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

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseAfregnStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretAfregnStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseAfskrivStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretAfskrivStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseGrundStruktur |
| DMIFordringHaverID  MFUnderretningDatoTid |
| **Beskrivelse** |
| Grundstruktur for meddelser til fordringhavere |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseKundeÆndringStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretKundeÆndringStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseModregningStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretModregningStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseNyFordringHaverStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretNyFordringHaverStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseNyTransportAdministratorStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretNyTransportAdministratorStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseRenteTilskrivningStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretRenteTilskrivningStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFMeddelelseReturnerStruktur |
| MFMeddelelseGrundStruktur  MFUnderretReturnerStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretAfregnStruktur |
| FordringHaverAfregningUnderret  \* UdligningAfregningListe \*  1{  \* UdligningAfregning \*  [  FordringHaverAfregningID  FordringHaverAfregningBeløbStruktur  FordringHaverAfregningDato  FordringHaverAfregningPerFra  FordringHaverAfregningPerTil  \* FordringHaverFordringListe \*  1{  \* FordringerOmfattetAfUdligningenAfregningen \*  [  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringPEnhedNummer)  (DMIFordringFordringHaverRef)  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMITransaktionVirkningDato  (  \* SupplerendeIndbetalingOplysninger \*  [  DMIIndbetalingID  DMIIndbetalingAktivitetType  (DMIIndbetalingAktivitetTekst)  KundeStruktur  ]  )  FordringAfregningBeløbStruktur  FordringRestBeløbStruktur  ]  }  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretAfskrivStruktur |
| \* FordringAfskrivningListe \*  1{  \* FordringAfskrivning \*  [  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringPEnhedNummer)  (DMIFordringFordringHaverRef)  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMIFordringAfskrivID  DMIFordringAfskrivTilbagekald  FordringAfskrivningVirkningFra  AfskrivningÅrsagStruktur  FordringAfskrivningDato  TransaktionHæftelseFordringValg  (  \* AfskrivHæftelse \*  [  KundeStruktur  HæftelseForm  (HæftelseSubsidiær)  ]  )  \* RestbeløbValg \*  [  \* FordringRestBeløb \*  [  FordringRestBeløbStruktur  ]  |  \* HæftelseRestBeløb \*  [  HæftelseRestBeløbStruktur  ]  ]  AfskrevetBeløbStruktur  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretKundeÆndringStruktur |
| \* KundeÆndringValg \*  [  \* CPRNummerSkift \*  [  PersonCPRNummer  \* NytCPRNummer \*  [  PersonCPRNummer  ]  ]  |  \* AKRNummerSkift \*  [  AlternativKontaktID  \* AlternativKontaktReferenceStrukturListe \*  0{  AlternativKontaktReferenceStruktur  }  AlternativKontaktErstatningNummerStruktur  ]  ] |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretModregningStruktur |
| KundeNummer  KundeType  DMIMyndighedUdbetalerNavn  MyndighedUdbetalingDato  MyndighedUdbetalingBeløb  (MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur)  MyndighedUdbetalingTypeKode  MyndighedUdbetalingTypeNavn  MyndighedUdbetalingSpecKonto  \* FordringListe \*  1{  \* Fordring \*  [  DMIFordringEFIFordringID  (DMIFordringFordringHaverRef)  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringPEnhedNummer)  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMIFordringFordringArtKode  (  \* InddrivelseRenteDelPeriode \*  [  InddrivelseRenteDelPeriodeFra  InddrivelseRenteDelPeriodeTil  ]  )  \* ModregningsBeløb \*  [  FordringDækningBeløbStruktur  DMIFordringDækningDato  ]  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretNyFordringHaverStruktur |
| DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringFordringHaverRef)  (DMIFordringPEnhedNummer)  DMIFordringModtagelseDato  DMIFordringStiftelseTidspunkt  DMIFordringForfaldDato  DMIFordringSRBDato  FordringBeløbStruktur  FordringPeriodeStruktur  (DMIFordringFordringHaverBeskr)  \* FordringHæftelseListe \*  1{  \* FordringHæftelse \*  [  KundeStruktur  HæftelseForm  (HæftelseSubsidiær)  HæftelseStartDato  (HæftelseSlutDato)  ]  }  \* GammelFordringHaver \*  [  DMIFordringHaverID  KundeStruktur  (DMIFordringFordringHaverRef)  ] |
| **Beskrivelse** |
| "underret-besked" ved fordringhaverskifte. |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretNyTransportAdministratorStruktur |
| DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  KundeStruktur  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringModtagelseDato  (DMIFordringFordringHaverRef)  (FordringBeløbStruktur)  TransportUdlægUbegrænset  MyndighedUdbetalingNKSNr  MyndighedUdbetalingTypeKode  MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur  TransportUdlægAcceptDato  \* TransportRettighedshaverListe\*  1{  \*TransportRettighedHaver\*  [  TransportRettighedshaverElementIndStruktur  ]  }  (  \* GammelTransportAdministrator \*  [  DMIFordringHaverID  KundeStruktur  ]  ) |
| **Beskrivelse** |
| "underret-besked" ved transport administrator skifte. |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretRenteTilskrivningStruktur |
| \* FordringListe \*  1{  \* Fordring \*  [  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringFordringHaverRef)  (DMIFordringPEnhedNummer)  RentePeriodeType  RentePeriodeFraDato  RentePeriodeTilDato  ValutaKode  RentePeriodeBeløb  RentePeriodeBeløbDKK  RenteÅrTilDatoBeløb  RenteÅrTilDatoBeløbDKK  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| MFUnderretReturnerStruktur |
| DMIFordringEFIFordringID  DMIFordringFordringArtKode  DMIFordringTypeKode  DMIFordringTypeKategori  DMIFordringEFIHovedFordringID  (DMIFordringFordringHaverRef)  (DMIFordringPEnhedNummer)  HovedFordringReturnerÅrsagStruktur  HovedFordringReturDato  DMIFordringVirkningFra |

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

|  |
| --- |
|  |
| MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur |
| MyndighedUdbetalingPeriodeFra  MyndighedUdbetalingPeriodeTil  (MyndighedUdbetalingPeriodeType) |

|  |
| --- |
|  |
| PersonBudgetPostStruktur |
| EFIBudgetPostStruktur  (\*KundeBudgetPostBeloeb\*  [  EFIBudgetPostBeløbStruktur  ])  (\*SamleverBudgetPostBeloeb\*  [  EFIBudgetPostBeløbStruktur  ]) |

|  |
| --- |
|  |
| PersonBudgetStruktur |
| EFIBudgetPostGældFørSamliv  EFIBudgetPostÆgtefælleGæld  (EFIBudgetBeregningRegel)  (EFIBudgetModtagetDato)  (BudgetSumBeløbStruktur)  \* PersonBudgetPostListe \*  {  PersonBudgetPostStruktur  }    \* LåneUdgiftPostGruppeListe \*  0 {  LåneUdgiftPostStruktur  }  \* BørneBudgetListe \*  0 {  BørneBudgetStruktur  } |
| **Beskrivelse** |
| Budgettet for personkunder indeholdes i en PersonBudgetStruktur.  Der kan ikke oprettes børnebudgetter for AKP kunder. |

|  |
| --- |
|  |
| RenteGodtgørelseBeløbStruktur |
| ValutaKode  RenteGodtgørelseBeløb  (RenteGodtgørelseBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| RenteGodtgørelseÅrsagStruktur |
| RenteGodtgørelseÅrsagKode  RenteGodtgørelseÅrsagBegr  (RenteGodtgørelseÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| RenteValgStruktur |
| RenteRegelNummer  RenteSatsKode  (RenteSats)  (DMIFordringRenteSatsAnvendt) |
| **Beskrivelse** |
| Strukturen har skiftet form og der foretages ikke længere noget valg selvom det antydes i navnet. |

|  |
| --- |
|  |
| SLønIndeholdelseBeløbStruktur |
| ValutaKode  SLønIndeholdelseBeløb  (SLønIndeholdelseBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| SagsKundeStruktur |
| \* SagsKundeStrukturValg \*  [  KFIPersonStamoplysningStruktur  |  KFIVirksomhedStamoplysningStruktur  |  KFIAlternativKontaktStruktur  ] |

|  |
| --- |
|  |
| SamarbejdPartStruktur |
| SamarbejdPartType  SamarbejdPartNavn  (KFIAdresseStruktur)  \* IdentifikationsValg \*  [  PersonCPRNummer  |  VirksomhedSENummer  |  VirksomhedCVRNummer  |  AlternativKontaktID  ] |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeDødsboMeddelelseStruktur |
| \* Afdød \*  [  StatstidendePersonKontekstStruktur  \* AfdødsVirksomhedListe \*  0{  StatstidendeVirksomhedKontekstStruktur  }  ]    (  \* AfdødÆgtefælle \*  [  (StatstidendePersonKontekstStruktur)  (StatstidendeVirksomhedKontekstStruktur)  ]  )    \* KontaktPersonListe \*  0{  StatstidendeKontaktPersonStruktur  }    (StatstidendeMeddelelseUdstedelseSted)  (StatstidendeMeddelelseUdstedelseDato)  (StatstidendeMeddelelseUnderskriver)  (StatstidendeMeddelelseLov69Markering)  (StatstidendeMeddelelseBemærkning) |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeGældssaneringMeddelelseStruktur |
| \* DebitorSamling \*  0{  StatstidendePersonKontekstStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeKonkursboMeddelelseStruktur |
| \* KonkursVirksomhedSamling \*  {  \* VirksomhedTypeValg \*  [  \* KonkursVirksomhed \*  [  StatstidendeVirksomhedKontekstStruktur  ]  |  \* KonkursPerson \*  [  StatstidendePersonKontekstStruktur  ]  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeKontaktPersonStruktur |
| (StatstidendePersonKontekstStruktur)  (StatstidendeMeddelelseMødeType)  (StatstidendeMeddelelseMødeDatoTid) |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeMeddelelseStruktur |
| StatstidendeMeddelelseType  StatstidendeMeddelelseNummer  (StatstidendeMeddelelsePreface)  (StatstidendeMeddelelseTekst)  (StatstidendeMeddelelseRetsKreds)  (StatstidendeMeddelelseRetsKredsSagNummer)  (StatstidendeMeddelelseProklamaDato)  (StatstidendeMeddelelseDekretDato)  \* StatstidendeMeddelelseValg \*  [  StatstidendeKonkursboMeddelelseStruktur  |  StatstidendeGældssaneringMeddelelseStruktur  |  StatstidendeDødsboMeddelelseStruktur  |  StatstidendeRekonstruktionMeddelelseStruktur  ] |
| **Beskrivelse** |
| Strukturen og understrukturene anvendes også i EFI. |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendePersonKontekstStruktur |
| StatstidendePersonStruktur  (AdresseStruktur)  (StatstidendeMeddelelseSagNr) |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendePersonStruktur |
| PersonNavnNavn  (PersonFødselDato)  (PersonCPRNummer)  (  \* TidligereNavn \*  [PersonNavnNavn]  )  (  \* EfternavnVedFødsel \*  [PersonNavnEfterNavn]  )  (CivilstandDødDato)  (TelefonNummer)  (FaxNummer) |
| **Beskrivelse** |
| Når strukturen vedrører kunder, så garanterer SKAT Statstidende at elementet PersonCPRNummer er udfyldt.  Når strukturen omhandler en kontaktperson, så leverer SKAT Statstidende ikke kontaktpersonens personnummer. |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeRekonstruktionMeddelelseStruktur |
| \* Kontakt \*  [  (  \* KundeRepræsentant \*  [  StatstidendePersonStruktur  AdresseStruktur  ]  )  StatstidendeMeddelelseKontaktTekst  StatstidendeMeddelelseRetsKreds  ]    \* DebitorSamling \*  0{  StatstidendeVirksomhedKontekstStruktur  } |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeVirksomhedKontekstStruktur |
| (StatstidendeVirksomhedStruktur)  AdresseStruktur  (StatstidendeMeddelelseSagNr) |

|  |
| --- |
|  |
| StatstidendeVirksomhedStruktur |
| (VirksomhedCVRNummer)  (VirksomhedNavnFirmaNavn)  (VirksomhedSENummer)  (StatstidendeMeddelelseRegistreringNummer) |
| **Beskrivelse** |
| SKAT Statstidende garanterer, at mindst et af de 4 optionelle elementer er udfyldt. |

|  |
| --- |
|  |
| TransportRettighedHaverBeløbStruktur |
| ValutaKode  TransportRettighedHaverBlb  TransportRettighedHaverBlbDKK |

|  |
| --- |
|  |
| TransportRettighedshaverElementIndStruktur |
| KundeStruktur  (DMIFordringHaverID)  (TransportUdlægRettighedStruktur)  TransportRettighedHaverBesked  TransportRettighedHaverEjer  TransportRettighedHaverModtPen  TransportRettighedHaverForPrio  (  \*TransportRettighedhaverUdbetalingFordeling\*  [  TransportRettighedHaverProcent  |  TransportRettighedHaverBeløbStruktur  ]  ) |

|  |
| --- |
|  |
| TransportUdlægRettighedStruktur |
| TransportUdlægRettighedStart  TransportUdlægRettighedSlut |

|  |
| --- |
|  |
| UdlægSagsbehandlerStruktur |
| (RSRessourceID)  RSRessourceNavn |
| **Beskrivelse** |
| Struktur der udtrykker sagsbehandleren ved navn og eventuelt ressource id |

|  |
| --- |
|  |
| VirksomhedBudgetStruktur |
| \* VirksomhedBudgetPostListe \*  0{  \* VirksomhedBudgetPost \*  [  EFIBudgetPostStruktur  (EFIBudgetPostBeløbStruktur)  ]  } |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AdresseAnvendelseKode | base: integer  totalDigits: 1  enumeration: 0, 1, 8, 9 | Kode som angiver adresseringsmuligheder.  0 = Adressen kan anvendes til direkte adressering  1 = Adressen kan ikke anvendes til direkte adressering  8 = Adressen består kun af navn  9 = Ingen adresse pga. nyt personnummer  Værdisæt:  0  1  8  9 |
| 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) |
| AdresseLigeUlige | base: string  maxLength: 10  pattern: [a-zA-ZøæåØÆÅ]\*  enumeration: Lige, Ulige | Angivelse om tal er lige eller ulige.  Grundlæggende værdisæt:  Lige  Ulige |
| 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 |
| AkkumuleretGebyrRestBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | AkkumuleretGebyrRestBeløb er en sum af udestående beløb på Inddrivelsesgebyrer for en fordring. Inddrivelsesgebyr er det samme som oprettelsesgebyret og tilskrives, hvis påkrævet, når DMI modtager fordringen fra MF.  Den del af det akkumulerede gebyrbeløb, der skyldes. Det betyder at den del af gebyrerne der faktisk er betalt er fratrukket dette beløb. Beregnet beløb |
| AkkumuleretGebyrRestBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af det akkumulerede gebyrbeløb, der skyldes i danske kroner (beregnet beløb).  Den del af gebyrerne der faktisk er betalt er fratrukket. |
| AkkumuleretRenteRestBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | AkkumuleretRenteRestBeløb er en sum af det udestående beløb på Inddrivelsesrenterne for en fordring. Eller også beskrevet som:  Den del af den akkumulerede rente, der skyldes ved RenterTilDato, eller forespørgselsdatoen hvis RenterTilDato ikke er udfyldt. Det betyder at de renter der faktisk er betalt er fratrukket dette beløb. Beregnet beløb. |
| AkkumuleretRenteRestBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af den akkumulerede rente, der skyldes ved RenterTilDato, eller forespørgselsdatoen hvis RenterTilDato ikke er udfyldt i danske kroner (beregnet beløb).  De renter der faktisk er betalt er fratrukket. |
| AktivAndelEjerAndel | base: decimal  totalDigits: 6 | Ejers andel af aktivet (procent fra R75) |
| AktivAndelMedejer | base: string  maxLength: 1024 | Medejer(e) af aktivet, liste af en eller flere fødselsdage/cprnr |
| AktivAndelRestgæld | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Angiver restgæld i boligen |
| AktivAnpartBehæftelseType | base: string  enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Enum omfatter:  Behæftet,  Ubehæftet  Værdisæt:  Behæftet,  Ubehæftet |
| AktivAnpartBeskrivelse | base: string  maxLength: 500 | Yderligere beskrivelse af anpart |
| AktivAnpartNummer | base: string  maxLength: 64 | Anpartsnummer |
| AktivAntal | base: integer  totalDigits: 10 | Antallet af kundens aktiver af den pågældende aktivtype. |
| AktivBeskrivelse | base: string  maxLength: 4000 | Beskrivelse af aktivet.  Fx Varelager: 14 l. mælk, 10 l. vodka osv. |
| AktivDenunciationStatusKode | base: string  maxLength: 20  enumeration: SENDT, KVITTERING, TILBAGEKALDT | Angiver status på evt. denunciation af transporten af aktivet  Værdisæt:  SENDT: Sendt  KVITTERING: Kvittering modtaget  TILBAGEKALDT: Tilbagekaldt |
| AktivFastEjendomBenyttelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 | Angiver ejendommens benyttelse (f.eks. helårsbebyggelse) |
| AktivFastEjendomEjerAndel | base: decimal  totalDigits: 6 | Ejers andel af aktivet (procent fra R75) |
| AktivFastEjendomMedejer | base: string  maxLength: 1024 | Medejer(e) af aktivet, liste af en eller flere fødselsdage/cprnr |
| AktivFastEjendomOffentligVurdering | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Den offentlige vurdering af den faste ejendom. |
| AktivFastEjendomPrioritetRestgæld | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Restgæld i ejendommen |
| AktivID | base: string  maxLength: 36 | Transient  Unik identifikation af et aktiv (UUID)  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| AktivKildeType | base: string  enumeration: EFI, EKSTERN, TIDLIGERE\_EKSTERN | Angiver kilde til aktiv (manuelt oprettet i EFI, EKSTERN kilde som f.eks. R75)  Værdisæt:  EFI,  EKSTERN,  TIDLIGERE\_EKSTERN |
| AktivKøretøjAfgangDato | base: date | Angiver handel med køretøj i indkomstår - afgang |
| AktivKøretøjBehæftelseType | base: string  enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Værdisæt:  Behæftet,  Ubehæftet |
| AktivKøretøjErBruger | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om kunde er registreret som bruger (men ikke ejer) af køretøjet |
| AktivKøretøjErEjer | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om kunde er registreret som ejer af køretøjet |
| AktivKøretøjForsikringOplysning | base: string  maxLength: 500 | Forsikringsoplysninger vedr. køretøjet |
| AktivKøretøjMærke | base: string  maxLength: 128 | Angivelse af køretøjets mærke |
| AktivKøretøjRegistreringGyldigFra | base: date | Angiver første registreringsdato |
| AktivKøretøjRegistreringNummer | base: string  maxLength: 20 | Køretøjets registreringsnummer (nr.plade) |
| AktivKøretøjStelLøbeNummer | base: integer  totalDigits: 17  minInclusive: 0 | Stel-løbenummer |
| AktivKøretøjStelNummer | base: string  maxLength: 20 | Stelnummer |
| AktivKøretøjTilgangDato | base: date | Angiver handel med køretøj i indkomstår - tilgang |
| AktivLøsøreAntal | base: integer  totalDigits: 10 | Angiver antal af enheder i aktiv |
| AktivLøsøreBehæftelseType | base: string  enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Enum omfatter:  Behæftet,  Ubehæftet  Værdisæt:  Behæftet,  Ubehæftet |
| AktivLøsøreBeskrivelse | base: string  maxLength: 4000 | Beskrivelse af løsøret |
| AktivLøsøreType | base: string  maxLength: 25 | Angiver type af løsøre (kan ikke enumereres) |
| AktivNavnAdresseTredjemand | base: string  maxLength: 500 | Ustruktureret navn og adresse på trejdemand. |
| AktivOphævetPensionIndestående | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Indestående beløb |
| AktivOphævetPensionKontoNummer | base: string  maxLength: 50 | Kontonummer på en ophævet pension |
| AktivOphævetPensionRegNummer | base: string  maxLength: 50 | Registreringsnummer på en ophævet pension |
| AktivPlaceringBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | Begrundelse af den enkelte aktive placering. |
| AktivPlaceringLokaleNummer | base: string  maxLength: 25 | Angiver aktivets placering - lokalenr på lokation |
| AktivPlaceringLokation | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Angiver aktivets placering - lokation (evt. adresse) |
| AktivPlaceringTypeKode | base: string  enumeration: SKAT, Auktionshus, Flyttefirma, Kunden, Solgt, Tilbage, Anden | Kategorisering af placeringen af akti-vet. Kan kun sættes for udvalgte ak-tivtyper, se Aktiv-fanebladet i [ODSB Sagsbehandlerportalen].  Værdisæt:  SKAT,  Auktionshus,  Flyttefirma,  Kunden,  Solgt,  Tilbage: Tilbageleveret til kunden,  Anden |
| AktivPrivatPensionKontoNummer | base: string  maxLength: 50 | Kontonummer på en privat pensionskonto |
| AktivPrivatPensionPræmieBidrag | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Angiver præmie/bidrag. |
| AktivPrivatPensionRegNummer | base: string  maxLength: 50 | Registreringsnummer på en privat pension |
| AktivPrivatPensionType | base: string  enumeration: Kapitalpension, Ratepension | Enum omfatter:  Kapitalpension,  Ratepension  Værdisæt:  Kapitalpension,  Ratepension |
| AktivRettighedTypeKode | base: string  enumeration: Ingen, Håndpant, SekundærHåndpant, AfhentetTilBortsalg, Rådighedsberøvet, Sikkerhedsstillelse, SkadesløsTransport, Arrest | Typen af rettighedshaver, f.eks. en transporthaver i en transportsituation.  Værdisæt:  Ingen,  Håndpant,  SekundærHåndpant,  AfhentetTilBortsalg,  Rådighedsberøvet,  Sikkerhedsstillelse,  SkadesløsTransport,  Arrest |
| AktivSikkerhedsstillelseBeløb | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Beløb, der er stillet sikkerhed for i et aktiv |
| AktivSikkerhedsstillelseOpbevaringssted | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 | Opbevaringsstedet |
| AktivSikkerhedsstillelsePeriodeSlut | base: date | Slutdato for perioden for sikkerhedsstillelsen |
| AktivSikkerhedsstillelsePeriodeStart | base: date | Startdato for perioden for sikkerhedsstillelsen |
| AktivSikkerhedsstillelseType | base: string  enumeration: BoersNotObl, BankGar, KontInd, AndBetrSikk | Værdisæt:  BoersNotObl: Børsnoterede obligationer  BankGar: Bankgaranti  KontInd: Kontante indskud  AndBetrSikk: Anden betryggende sikkerhed |
| AktivSikkerhedsstillelseYderligereKommentarer | base: string  maxLength: 4000 | Yderligere kommentarer i forbindelse med sikkerhedsstilles |
| AktivSimpelFordringBeløb | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Beløb på simpel fordring. Hvis type er Indestående er det beløbet på indestående |
| AktivSimpelFordringEjerKode | base: string  maxLength: 11 | Ejerstatuskode |
| AktivSimpelFordringFakturaNummer | base: string  maxLength: 128 | Fakturanummer |
| AktivSimpelFordringKontoNummer | base: string  maxLength: 50 | Kontonummer (ekskl. Reg-nr) |
| AktivSimpelFordringNavn | base: string  maxLength: 50 | Navn (ved indestående er det navn på bank) |
| AktivSimpelFordringRegNummer | base: string  maxLength: 50 | Konto registreringsnummer |
| AktivSimpelFordringRenteIndtægt | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Beløb der angiver renteindtægter |
| AktivSimpelFordringType | base: string  enumeration: Indestående, Kontanter, Faktura, Tilgodehavende, FaldenArv, Alm\_gældsbrev, Andet | Enum:  Indestående,  Kontanter,  Faktura,  Tilgodehavende,  FaldenArv,  Alm\_gældsbrev,  Andet  Værdisæt:  Indestående,  Kontanter,  Faktura,  Tilgodehavende,  FaldenArv,  Alm\_gældsbrev,  Andet |
| AktivSkønnetFriværdi | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Den skønnede friværdi på aktivet. |
| AktivSkønnetFriværdiBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Begrundelse for selve skønnet af friværdi på aktivet. |
| AktivTinglysningBeløb | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | Angiver beløb til tinglysning (af udlæg) |
| AktivVærdipapirBehæftelseType | base: string  enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Værdisæt:  Behæftet,  Ubehæftet |
| AktivVærdipapirKontoNummer | base: string  maxLength: 50 | Konto kontonummer |
| AktivVærdipapirKursBeløb | base: decimal  totalDigits: 19  fractionDigits: 2 | KursBeløb |
| AktivVærdipapirRegNummer | base: string  maxLength: 50 | Konto registreringsnummer |
| AktivVærdipapirTypeKode | base: string  maxLength: 10  enumeration: Aktie, Obligation, Pantebrev | Angiver typen af værdipapir.  Værdisæt:  Aktie  Obligation  Pantebrev |
| AktivitetMødeDato | base: date | Dato for mødet. |
| AktivitetMødeTid | base: string  maxLength: 11 | Tiden for mødets afholdelse. |
| AktivØvrigBehæftelseType | base: string  enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Værdisæt:  Behæftet,  Ubehæftet |
| AktivØvrigBeskrivelse | base: string  maxLength: 4000 | Beskrivelse af aktivet |
| AktivØvrigBeskrivelseUdlAktiv | base: string  maxLength: 500 | En beskrivelse af (udenlandsk) aktiv sammensat af oplysninger fra R75 (type, land, landekode, nummer, reference) |
| AktivØvrigType | base: string  maxLength: 20  enumeration: Luftfartøj, Skib, Omsætningsgældsbrev, AktivIUdlandet, Andet | Enum omfatter:  Luftfartøj,  Skib,  Omsætningsgældsbrev,  AktivIUdlandet,  Andet  Værdisæt:  Luftfartøj,  Skib,  Omsætningsgældsbrev,  AktivIUdlandet,  Andet |
| 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). |
| AlternativEmailForholdPrimærMarkering | base: boolean | Markering af hvorvidt et emailadresse er den alternative kontakts primære email eller ej. |
| AlternativFaxForholdPrimærMarkering | base: boolean | Markering af hvorvidt et faxnummer er den alternative kontakts primære faxnummer eller ej. |
| AlternativKontaktBemærkning | base: string  maxLength: 500 | Bemærkning som vedrører en alternativ kontakt, fx hvorfor den er blevet oprettet eller lign. |
| AlternativKontaktGyldigFra | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tidspunkt for, hvornår den alternative kontakt er gyldig fra. |
| AlternativKontaktGyldigTil | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tidspunkt for, hvornår den alternative kontakt er gyldig til. |
| AlternativKontaktID | base: integer  totalDigits: 9 | Unik identifikation af en alternativ kontakt. |
| AlternativKontaktNavn | base: string  maxLength: 45 | Navn på den alternativ kontakt, kan fx være et person-, organisations eller et virksomhedsnavn. |
| AlternativKontaktOprettetAfFagsystem | base: string  maxLength: 25 | Angivelse af, hvilket fagsystem i SKAT, som har oprettet den alternativ kontakt. Fx DMR eller EFI eller på sigt et tredje system. |
| AlternativKontaktPersonFødselDato | base: date | Dato for hvornår en alternativ kontakt er født for det tilfælde, hvor kontakten er en person. |
| AlternativKontaktPersonKøn | base: integer  totalDigits: 1  enumeration: 1, 2, 3 |  |
| AlternativKontaktPersonNavnAdresseBeskyttelseMarkering | base: boolean | Angiver om en alternativ kontaktpersons navn og adresse er beskyttet for offentligheden. Det er således kun myndigheder med lovmæssigt grundlag, som har adgang til disse data (fx i forbindelse med sagsbehandling). |
| AlternativKontaktReferenceTekst | base: string  maxLength: 25 | Den alternative nøgler, fx pasnummer eller registreringsnummer på. |
| AlternativKontaktReferenceType | base: string  maxLength: 30  enumeration: Pasnummer, Kørekortnummer, Telefonnummer, EANNummer, UdenlandskNummerplade, IntenNøgle, UdenlandskPersonnummer, UdenlandskVirksomhedsnummer, AndenNøgle, AdresseløsPersonMedCPR, UdgåetVirksomhedMedCvrEllerSe | Typen af den alternative nøgle, fx pasnummer, udenlandsk personnummer, kørekortnummer mv. |
| AlternativKontaktType | base: string  maxLength: 25  enumeration: Person, Virksomhed, Myndighed, Ukendt | Type af alternativ kontakt. Kan enten være virksomhed, person, udenlandsk myndighed eller ukendt. |
| AlternativTelefonForholdPrimærMarkering | base: boolean | Markering af hvorvidt et telefonnummer er den alternative kontakts primære telefonnummer eller ej. |
| AndelsboligNummer | base: string  maxLength: 10 | Andelsnummer |
| BetalingEvneBegrundelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Udfyldes ikke af EFI |
| BetalingEvneBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle betalingsevne. |
| BetalingEvneBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens aktuelle betalingsevne - i danske kroner. |
| BetalingEvneBeregnetAIndkomst | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Teknisk beregnet A-indkomst som beregnes ud fra kundens nettoindkomst, trækprocent og årlig skattekortfradrag. |
| BetalingEvneBeregnetAIndkomstDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Teknisk beregnet A-indkomst som beregnes ud fra kundens nettoindkomst, trækprocent og årlig skattekortfradrag. (I danske kroner). |
| BetalingEvneBeregningGrundlagKode | base: string  maxLength: 10  enumeration: A, E, L | Værdisæt:  E = eIndkomst (måned og år eller periode, hvis udbetalingen ikke er månedlig  A = Årsopgørelse (år og opgørelsesnummer)  L = Lønseddel (måned og år) |
| BetalingEvneLedigTilResBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af kundens betalingsevne, der ikke er reseveret. Beløbet beregnes af betalingsevneberegningen som den aktuelle betalingsevne minus summen af reservationer. Der returneres kun 0 eller positiv betalingsevne. |
| BetalingEvneLedigTilResBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den del af kundens betalingsevne i danske kroner, der ikke er reseveret. Beløbet beregnes af betalingsevneberegningen som den aktuelle betalingsevne minus summen af reservationer. Der returneres kun 0 eller positiv betalingsevne. |
| BetalingEvneNettoIndkPeriode | base: string  maxLength: 6  enumeration: UGE, 2UGER, 3UGER, MND, KVT, 2KVT, ÅR | Den periode enhed som kundens nettoindkomst er opgivet for - f.eks per måned.  Værdisæt:  UGE: 1 uge  2UGER: 2 uger  3UGER: 3 uger  MND: 1 måned  KVT: 1 kvartal  2KVT: ½ år  ÅR: 1 år |
| BetalingEvneSærligBegrundelse | base: string  maxLength: 500 | Indeholder en særlig begrundelse som sagsbehandleren skal udfylde, hvis SKAT vælger at anvende betalingsevnen beregnet efter budgetmodellen i stedet for beregningen foretaget efter skemamodellen. |
| BetalingEvneÅrsindkomst | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens årsindkomst, der stammer fra eIndkomst, lønsedler eller årsopgørelsen. |
| BetalingEvneÅrsindkomstDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens årsindkomst, der stammer fra eIndkomst, lønsedler eller årsopgørelsen. (Angivet i danske kroner) |
| BetalingOrdningAntalRater | base: integer  totalDigits: 3 | Antallet af rater, som aftalen består af. Det kan automatisk beregnes ud fra fordringsbeløbet, som er genstand for indsatsen, og ratebeløb. |
| 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 |
| BetalingOrdningBSMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om betalingsordningen skal tilmeldes Betalingsservice. |
| 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 |
| 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. |
| BetalingOrdningRateSRBDato | base: date | Dato for sidste rettidige betaling af en betalingsordning rate. |
| BetalingOrdningRatefrekvens | base: string  maxLength: 4  enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Antal dage mellem to rater  Værdisæt:  DAG: Dagligt  UGE: Ugentligt  DAG3: 2 gange ugentligt  UGE2: Hver 14.dag  MND: Månedligt  KVT: Kvartalsvis  KVT2: Halvårligt  ÅRL: Årlig |
| BetalingOrdningSlut | base: date | Dato hvor betalingsordningen ophører = inaktiv |
| BetalingOrdningStart | base: date | Dato hvor betalingsordningen gælder fra = SRB for 1 rate. |
| BetalingOrdningStatÅrsagTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Forklaring til valg af Anden |
| BetalingRykkerAfsendtDato | base: date | Dato for afsendelse af betalingsrykker. |
| BetalingRykkerAnnulleretDato | base: date | Dato for annullering af afsendelse af betalingsrykkeren. |
| BetalingRykkerBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det skyldige beløb der rykkes for. Det kan være en betalingsordning rate, en eller flere fordringer, |
| BetalingRykkerFristÆndrAntal | base: integer  totalDigits: 12 | Angiver antal gange en betalingsfrist er udskudt. |
| BetalingRykkerFristÆndrÅrsag | base: string  maxLength: 80 | Angiver en foruddefineret årsag til at forlænge betalingsfristen.  MANGLER ENUMS  Værdisæt:  MANGLER ENUMS |
| BetalingRykkerGebyr | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Gebyr der er tilskrevet betalingsrykkeren. |
| BetalingRykkerID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Unik definition af en betalingsrykker. |
| BetalingRykkerPåmindelseDato | base: date | En Dato et xx dage før sidste rettidige indbetalings dato (SRB) hvor påmindelse om betaling af en rykker skal sendes til kunden. |
| BetalingRykkerSRBDato | base: date | Dato for sidste rettidige betaling af betalingsrykkeren. |
| BobehandlingAfgørelseDato | base: date | Dato for afgørelse |
| BobehandlingAnsøgningDato | base: date | Dato for Ansøgning |
| BobehandlingDekretDato | base: date | Dekretdato |
| BobehandlingFristDato | base: date | Fristdato |
| BobehandlingIndledningDato | base: date | Indledningsdato |
| BobehandlingKontaktID | base: string  maxLength: 36 | Unik identifikation for en kontaktperson  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| BobehandlingKontaktNavn | base: string  maxLength: 300 | navn på kontakt |
| BobehandlingKontaktNr | base: string  maxLength: 70 | Kontakt nummer f.eks. CPR, SE, AKR eller andet. |
| BobehandlingKontaktRef | base: string  maxLength: 255 | 1 linies tekst til f.eks journalnr, telefon nr, bemærkning |
| BobehandlingModtagetDato | base: date | Skifterettens modtagelsesdato |
| BobehandlingProklamaDato | base: date | Proklama dato |
| BobehandlingSkifteretMødeDato | base: date | Mødedato for fremmøde i skifteretten |
| BudgetSumTotalBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det samlede resultat af budgettet i den indrapporterede valuta |
| BudgetSumTotalBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det samlede resultat af budgettet i den indrapporterede valuta |
| BygningeTLNummer | base: string  maxLength: 10 | e-TLs bygningsnummer må ikke forveksles med BBRs bygningsnummer, der er et trecifret nummer og som anvendes i BBRs adressedel. E-TLs bygningsnummer anvendes i forbindelse med visse e-TL ejendomstyper:  04 Anpart på lejet grund  05 Bygning på lejet grund  06 Bygning på lejet grund opdelt i ejerlejligheder  07 Bygning på lejet grund opdelt i anparter  13 Ejerlejlighed på lejet grund |
| BødeforvandlingStrafAfsoningAfslut | base: boolean  totalDigits: 3 | Hvis ja, er afsoning afsluttet |
| BødeforvandlingStrafAfsoningAfslutDato | base: date | Sagsbehandleren kan angive hvornår afsoningen er planlagt afsluttet |
| BødeforvandlingStrafAfsoningPåbegynd | base: boolean  totalDigits: 3 | Hvis ja, angives er afsoning påbegyndt |
| BødeforvandlingStrafAfsoningPåbegyndDato | base: date | Sagsbehandleren angiver hvornår afsoningen er planlagt begyndt |
| BødeforvandlingStrafAnmodningSendtDato | base: date | Definerer hvornår anmodningen er udsendt på bødeforvandlingstraf |
| BødeforvandlingStrafForældelsesDato | base: date | Definerer hvornår bødeforvandlingstraf indsatsens fordring forælder. |
| BødeforvandlingStrafOpfølgningDato | base: date |  |
| BødeforvandlingStrafVarselFrist | base: date | Sagsbehandler angiver ny varselsfrist. |
| BødeforvandlingStrafVarselSendtDato | base: date | Definerer hvornår varsel er sendt på bødeforvandlingstraf |
| BødeforvandlingStrafÅrsag | base: string  maxLength: 50 | Angiver årsagen til varsel, anmodning og korrektion på bødeforvandlingstraf |
| BørneBudgetIndtægtSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | De samlede indtægter af børnebudgetter i den indrapporterede valueta |
| BørneBudgetIndtægtSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | De samlede indtægter af børnebudgetter omregnet fra den indrapporterede valueta til danske krover |
| BørneBudgetSumTotalBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det samlede resultat af børnebudgetterne i den indrapporterede valuta |
| BørneBudgetSumTotalBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det samlede resultat af børnebudgetterne omregnet til danske kroner fra den indrapporterede valuta |
| BørneBudgetUdgiftSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | De samlede udgifter af børnebudgetter i den indrapporterede valueta |
| BørneBudgetUdgiftSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | De samlede udgifter af børnebudgetter omregnet fra den indrapporterede valueta til danske krover |
| CivilstandDødDato | base: date | Personens dødsdag. Oplyses via CPR/CSRP. |
| CivilstandKode | base: string  maxLength: 10  pattern: [UGPSFOEL] | Kode for en persons civilstand, det vil sige de forhold, der gør sig gældende om en persons ægteskab og samliv.  I nogle systemer angiver koden i stedet om personen er død eller evt. genoplivet. Her har en død person civilstandkode = D og en genoplivet person har tidligere haft civilstandkode = D.  Fra CSR-P:  U = ugift  G = gift  P = i registreret partnerskab  S = separeret  F = fraskilt  O = har fået opløst et registreret partnerskab  E = enke eller enkemand,  L = den længstlevende partner  (Død er ikke en civilstandskode i CSR-P).  Værdisæt:  E = Enke/enkemand  F = Fraskilt  G = Gift  L = Længstlevende i partnerskab  O = Ophørt partnerskab  P = Partnerskab  S = Separeret  U = Ugift |
| DMIFordringAfskrivID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Løbenummer som entydigt identificerer en afskrivning |
| DMIFordringAfskrivTilbagekald | base: boolean | Angiver om det er tilbagekald af tidligere afskrivning (identificeret med DMIFordringAfskrivID).  true : ja, tilbagekald  false: nej, ny afskrivning |
| DMIFordringBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb i den til inddrivelse/ opkrævning/ modregning/ transport i DMI i den indrapporterede valuta  Påløbne renter og påhæftede gebyrer bliver oprettet som deres egne fordringer med reference til den oprindelige fordring |
| DMIFordringBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | FordringBeløb indrapporteret eller omregnet til danske kr. |
| DMIFordringDækningBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Dækningsbeløb i indbetalingens valuta. |
| DMIFordringDækningBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | FordringDækningBeløb omregnet til danske kroner  Beløbet som fordringen er dækket med, dvs. hvis fordringen er på 1000 kr. og indbetalingen er på 500 kr., så er FordringDækningBeløb 500 kr. |
| DMIFordringDækningDato | base: date | Datoen hvor fordringen er dækket med et givet beløb. |
| 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 |
| DMIFordringFordringHaverBeskr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Supplerende beskrivelse (fritekst) til Fordringen.  F.eks. "Brandstøvler er ikke afleveret retur." |
| DMIFordringFordringHaverRef | base: string  maxLength: 36 | Fordringshavers interne reference. |
| DMIFordringForfaldDato | base: date | Tidspunktet hvor en fordring forfalder til betaling.  Eksempelvis kan forfaldsdatoen være den 1. i en kalendermåned, mens sidste rettidig betalingsdato kan være 10. i forfaldsmåneden.  Opkrævningsmyndigheden: Vil være den dato, hvor en angivelse kan indgå i kontoens saldo, hvis virksomheden betaler fordringen (f.eks. skatten/afgiften) før SRB. |
| DMIFordringHaverID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Identificerer den unikke aftale ID. |
| DMIFordringModtagelseDato | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tidspunkt for hvornår fordringen er modtaget i EFI/MF.  Anvendes bl.a. til dækningsrækkefølge i DMI.  Alle relaterede fordringer nedarver modtagelsesdato fra hovedfordringen. |
| DMIFordringPEnhedNummer | base: integer  totalDigits: 10 | P-nummeret er et 10-cifret entydigt nummer.  Da virksomheden tildeles et P-nummer for hver fysisk beliggenhed, hvorfra der drives virksomhed, kan der således være tilknyttet flere P-numre til samme CVR-nummer.  Kun udfyldt hvis fordringshaveren har oplyst P-nummeret .  Bruges alene som information. Aldrig som ID.  Bruges eksempelvis for opkrævningsrentefordring. |
| DMIFordringPeriodeFraDato | base: date | Periode Fra er startdatoen for perioden, som en fordring vedrører.  Datoen er en incl. dato. |
| DMIFordringPeriodeTilDato | base: date | PeriodeTil er slutdatoen for perioden, som en fordring vedrører.  Datoen er en incl dato. |
| DMIFordringPeriodeType | base: string  maxLength: 30 | Sagsbehandlers mulighed for i fri tekst at beskrive periode. F.eks med:  År  Halvår  Kvartal  Måned  Uge  Dag |
| DMIFordringRenteSatsAnvendt | base: decimal  totalDigits: 8  fractionDigits: 5 | Summen af rente udpeget af RenteSatsKode (gældende dags dato) og RenteSats.  (Der tages ikke hensyn til værdien af dette felt i en opdaterende service.) |
| DMIFordringRestBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beregnet fordringbeløb 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 |
| DMIFordringSRBDato | base: date | Sidste rettidige betalingsdato. Den sidste frist for, hvornår en fordring skal være betalt. |
| DMIFordringStiftelseTidspunkt | base: date | Det dato hvor fordringen er stiftet.  Indgår i dækningsrækkefølgen når der er transport/udlæg involveret |
| DMIFordringTypeKategori | base: string  maxLength: 2  enumeration: HF, IR, OG, OR, IG | Fordringskategori angiver om det er en hovedfordring, en Inddrivelsesrente, en opkrævningsrente eller et inddrivelsesgebyr  Værdisæt:  HF: Hovedfordring  IR: Inddrivelsesrente  IG: Inddrivelsesgebyr  OR: Opkrævningrente  OG: Opkrævningsgebyr |
| DMIFordringTypeKode | base: string  maxLength: 7 | Kode på 7 karakter som må bestå af tal og/eller bogstaver som modsvar en fordringstype.  Værdisæt:  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. |
| DMIFordringValutaKode | base: string  maxLength: 3  pattern: [A-Z]{2,3} |  |
| DMIFordringVirkningFra | base: date | Når fordringshaver oversender en korrektion (op- eller ned-skrivning) til fordringen, skal de medsende den dato, hvor korrektionen har virkning fra.. Denne dato vil fungere som ny rentevirkningsdato, dvs. ifølge renteberegningsreglen for fordringstypen skal renten tilbagerulles og genberegnes fra virkningsdatoen. |
| DMIIndbetalingAktivitetTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Anvendes til generel beskrivelse den type aktivitet, som knytter sig til indbetalingen.  Eksempler på værdier kunne være:  Dækning ved indbetaling  Ophævelse af dækning ved indbetaling |
| DMIIndbetalingAktivitetType | base: string  maxLength: 10  enumeration: DÆKNING, DÆKNOPH, FORDKORR | Kode der entydigt identificerer akttiviteten  Værdisæt (enum):  DÆKNING - Fordring dækket med indbetaling  DÆKNOPH - Dækning for fordring ophævet  FORDKORR - Fordring korrigeret med mere end restsaldo |
| DMIIndbetalingID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Den unikke identifikation af den enkelte indbetaling, som skal anvendes til at kunne spore indbetalingen fx ifm med 2 identiske betalinger foretaget samme dag. |
| DMIMyndighedUdbetalerNavn | base: string  maxLength: 300 | Navner på den udbetalende myndighed.  Fritekstangivelse. |
| DMITransaktionVirkningDato | base: date | Virkningdatoen for:  FORDRING  FORDRINGOPSKRIV  FORDRINGNEDSKRIV  FORDRINGAFSKRIV  INDBETALING  Datoen kan fortolkes forskelligt afhængig af TransaktionType |
| DPDokumentRefID | base: string  maxLength: 36 | Unik identifikation af et DPDokument.  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| DriftFormKode | base: string  maxLength: 10 | Entydig kode som identificerer en driftform.  Værdisæt:  Værdier og sammenhæng for attributterne:  - 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 |
| EFIBudgetBeregningRegel | base: string  maxLength: 16  enumeration: REGNEREGEL\_1, REGNEREGEL\_2, REGNEREGEL\_3, REGNEREGEL\_4, REGNEREGEL\_5, REGNEREGEL\_6, REGNEREGEL\_7, REGNEREGEL\_8, REGNEREGEL\_9, REGNEREGEL\_10 | Anvendt budget beregningsregel  Grundlæggende værdisæt:  Anvendt budget beregningsregel  Grundlæggende værdiset:  REGNEREGEL\_1: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Ægtefællen/samlever betaler ikke ydelser på gæld efter § 13 stk. 2  REGNEREGEL\_2: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Ydelser på ægtefællens/samlevers gæld er medtaget i beregningen efter § 22.  REGNEREGEL\_3: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Betalingsevnen er dog reduceret, da den ikke må overstige kundens nettoindkomst efter § 13 stk. 3  REGNEREGEL\_4: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Ydelser på ægtefællens/samlevers gæld er medtaget i beregningen, men reduceret efter § 13 stk. 6.  REGNEREGEL\_5: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Det er alene kundens indtægter og udgifter, der er medtaget i beregningen efter § 13 stk. 4,1  REGNEREGEL\_6: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Underskuddet på ægtefællens/samlevers budget er medtaget i beregningen, og reducerer kundens betalingsevne efter § 13 stk. 5,1.  REGNEREGEL\_7: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Det er alene kundens indtægter og udgifter, der er medtaget i beregningen betalingsevne efter § 13 stk. 4,2.  REGNEREGEL\_8: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Underskuddet på ægtefællens/samlevers budget er medtaget i beregningen, og reducerer kundens betalingsevne efter § 13 stk. 5,2.  REGNEREGEL\_9: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Overskuddet på ægtefællens/samlevers budget er medtaget i beregningen, og øger kundens betalingsevene jf. § 13 stk. 5,2  REGNEREGEL\_10: Betalingsevnen er beregnet efter budgettet. Overskuddet på ægtefællens/samlevers budget er medtaget i beregningen, og øger kundens betalingsevne. Dog er betalingsevnen reduceret så den ikke overstiger kundens nettoindkomst med visse fradrag jf. § 13 stk. 5,2 og stk. 3 |
| EFIBudgetGyldigFraDato | base: date |  |
| EFIBudgetGyldigTilDato | base: date |  |
| EFIBudgetModtagetDato | base: date |  |
| EFIBudgetPostBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| EFIBudgetPostBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| EFIBudgetPostBeskrivelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 | En beskrivelse af en budgetpost. Beskrivelsen kan f.eks. anvendes til at beskrive øvrige budgetposter indenfor den samme budgetpostgruppe. |
| EFIBudgetPostDokumenteret | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om en sagsbehandler har afgjort at der findes dokumentation for budgetposten |
| EFIBudgetPostErØvrigePostMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Hvis Sand er budgetposten af typen Øvrige inden for den givne budgetpostgruppe. Markeringen giver en portal mulighed for at vise indholdet af feltet EFIBudgetPostBeskrivelse i stedet for en DAP tekst |
| EFIBudgetPostErØvrigePostStatus | base: string  maxLength: 10  enumeration: AKTIV, FREM, UDLOEB | Dokumentation: Gyldighedsmarkering for en tilføjet budget. Angiver hvorvidt posten er bliver aktiv i fremtiden, er aktiv nu eller udløbet.  Grundlæggende værdisæt:  AKTIV: Posten er gyldig om medtages i budgetberegningen  FREM: Posten bliver gyldig og medtages i budgetberegningen fra EFIBudgetPostGyldigFraDato  UDLOEB: Posten er ikke længere gyldig og medtages ikke i budgetberegningen fordi EFIBudgetPostGyldigTilDato er overskredet |
| EFIBudgetPostGruppeKode | base: string  maxLength: 30  enumeration: BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER, BOLIGUDGIFTER, BOERNEINDTAEGTER, BOERNEUDGIFTER, INDTAEGTER, ANDREUDGIFTER, OEVRIGEUDGIFTER, RAADIGHEDUDGIFTER, VIRKSOMHEDER | Budgetposter kan samles i grupper f.eks. til visning i portalen eller i papirudgaver  Værdisæt:  BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER,  BOLIGUDGIFTER,  BOERNEINDTAEGTER,  BOERNEUDGIFTER,  INDTAEGTER,  ANDREUDGIFTER,  OEVRIGEUDGIFTER,  RAADIGHEDUDGIFTER,  VIRKSOMHEDER  Værdisæt:  BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER,  BOLIGUDGIFTER,  BOERNEINDTAEGTER,  BOERNEUDGIFTER,  INDTAEGTER,  ANDREUDGIFTER,  OEVRIGEUDGIFTER,  VIRKSOMHEDER |
| EFIBudgetPostGyldigFraDato | base: date |  |
| EFIBudgetPostGyldigTilDato | base: date |  |
| EFIBudgetPostGældFørSamliv | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om en udgiftsbudgetpost er stiftet før samliv mellem parterne. Markeringen angiver om posten evt. skal fratrækkes et beløb, før den kan indregnes i budgettet |
| EFIBudgetPostID | base: string  maxLength: 36 | Unik id for budgetpost  Grundlæggende værdisæt:  (0-9a-f){32} |
| EFIBudgetPostKundeBegrundelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 |  |
| EFIBudgetPostRedigerbar | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver om feltet skal være redigerbart i portalerne |
| EFIBudgetPostSagsbehandlerBegrundelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 |  |
| EFIBudgetPostSamleverBegrundelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 300 |  |
| EFIBudgetPostSidstRedigeretAf | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve |  |
| EFIBudgetPostSidstRedigeretAfRolle | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Rollen af den bruger, der sidst har redigeret budgetposten. Hentes fra Ændr requestet eller sættes til en passende systembruger, når ændringen sker pga. en hændelse, f.eks. BFY eller NIB |
| EFIBudgetPostSorteringRækkefølge | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Angiver en sorteringsorden indenfor en budgetpostgruppe til visning  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| EFIBudgetPostStatusKode | base: string  maxLength: 16  enumeration: GODKENDT, IKKEGODKENDT, DELVISGODKENDT, AFVIST, UDLØBET | Status for en given budgetpost.  GODKENDT - Posten er godkendt af en sagsbehandler  IKKEGODKENDT - Posten er endnu ikke behandlet af en sagsbehandler  DELVISTGODKENDT - Posten er godkendt af en sagsbehandler, der har rettet kundens indtastning. Posten medtages i betalingsevneberegningen  AFVIST - Posten er afvist af en sagsbehandler. Posten medtages ikke i betalingsevneberegningen    UDLØBET - EFIBudgetPostGyldigTilDato er passeret. Posten medtages ikke i betalingsevneberegningen  Værdisæt:  GODKENDT - Posten er godkendt af en sagsbehandler  IKKEGODKENDT - Posten er endnu ikke behandlet af en sagsbehandler  DELVISTGODKENDT - Posten er godkendt af en sagsbehandler, der har rettet kundens indtastning. Posten medtages i betalingsevneberegningen  AFVIST - Posten er afvist af en sagsbehandler. Posten medtages ikke i betalingsevneberegningen    UDLØBET - EFIBudgetPostGyldigTilDato er passeret. Posten medtages ikke i betalingsevneberegningen |
| EFIBudgetPostTypeKode | base: string  maxLength: 30  enumeration: RAADIGHEDBELOEBBARN, NETTOINDKOMSTAUTOMATISK, NETTOINDKOMSTSAGBEHINDT, NETTOUDBETALINGEREJINETTOINDK, NETTOUDBETALINGERERSTATNINGER, BOLIGSIKRINGBOLIGYDELSE, VARMETILSKUDMV, OEVRIGEINDTAEGTER, UDGIFTERTILTRANSPORT, FAGFORENINGAKASSE, BIDRAGTILTROSSAMFUND, HUSLEJE, PRIORITETSYDELSE, FAELLESUDGIFTERVEDREJENDOM, RENOVATION, EJENDOMSSKAT, EL, GAS, VAND, VARME, BYGNINGSOGBRANDFORSIKRING, OEVRIGEUDGIFTERBOLIG, AEGTEFAELLEBIDRAG, BOERNEBIDRAGANDREUDGIFTER, UDGIFTERTILBOERNSSAMVAER, SAMVAERSUDGIFTERBOERN, NETTOUDGIFTSAERLIGEBEHOV, OEVRIGEUDGIFTERANDRE, YDELSEPAAAEGTEFAELLESGAELD, YDELSEPAAANDENGAELD, BOERNEOGUNGEYDELSE, BOERNETILSKUD, BOERNEBIDRAG, PASNING, UDGIFTERTILSAERLIGEBEHOV, OEVRIGEUDGIFTERBOERN, BETALINGSEVNE, UDGIFTERTILTRANSPORTFRADRAG, RAADIGHEDBELOEBVOKSEN, OEVRIGEUDGIFTERBEFORDRING, YDELSEPAAGAELDREDUKTION, OEVRIGEINDTAEGTERBOERN | Typen af en budgetpost. Budgetposttyper kan inddeles i budgetpostgrupper. Budgetpostgruppen af en given typen er anført i parantes  RAADIGHEDBELOEBBARN(UDGIFT)  NETTOINDKOMSTAUTOMATISK (INDTAEGTER)  NETTOUDBETALINGEREJINETTOINDK (INDTAEGTER)  NETTOUDBETALINGERERSTATNINGER (INDTAEGTER)  BOLIGSIKRINGBOLIGYDELSE (BOLIGUDGIFTER)  VARMETILSKUDMV (BOLIGUDGIFTER)  OEVRIGEINDTAEGTER (INDTAEGTER)  UDGIFTERTILTRANSPORT (BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  FAGFORENINGAKASSE (BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  BIDRAGTILTROSSAMFUND (BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  HUSLEJE (BOLIGUDGIFTER)  PRIORITETSYDELSE (BOLIGUDGIFTER)  FAELLESUDGIFTERVEDREJENDOM (BOLIGUDGIFTER)  RENOVATION (BOLIGUDGIFTER)  EJENDOMSSKAT (BOLIGUDGIFTER)  EL (BOLIGUDGIFTER)  GAS (BOLIGUDGIFTER)  VAND (BOLIGUDGIFTER)  VARME (BOLIGUDGIFTER)  BYGNINGSOGBRANDFORSIKRING (BOLIGUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERBOLIG (BOLIGUDGIFTER)  AEGTEFAELLEBIDRAG (ANDREUDGIFTER)  BOERNEBIDRAGANDREUDGIFTER (ANDREUDGIFTER)  UDGIFTERTILBOERNSSAMVAER (ANDREUDGIFTER)  SAMVAERSUDGIFTERBOERN (ANDREUDGIFTER)  NETTOUDGIFTSAERLIGEBEHOV (ANDREUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERANDRE (ANDREUDGIFTER)  YDELSEPAAAEGTEFAELLESGAELD (OEVRIGEUDGIFTER)  YDELSEPAAANDENGAELD (OEVRIGEUDGIFTER)  BOERNEOGUNGEYDELSE (BOERNEINDTAEGTER)  BOERNETILSKUD (BOERNEINDTAEGTER)  BOERNEBIDRAG (BOERNEINDTAEGTER)  PASNING (BOERNEUDGIFTER)  UDGIFTERTILSAERLIGEBEHOV (BOERNEUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERBOERN (BOERNEUDGIFTER)  BETALINGSEVNEVIRKSOMHED (VIRKSOMHED)  UDGIFTERTILTRANSPORTFRADRAG(BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERBEFORDRING(BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  YDELSEPAAGAELDREDUKTION(OEVRIGEUDGIFTER)  RAADIGHEDBELOEBVOKSEN  Værdisæt:  RÅDIGHEDBELØBBARN(UDGIFT)  NETTOINDKOMSTAUTOMATISK (INDTAEGTER)  NETTOINDKOMSTSAGBEHINDT(INDTAEGTER)  NETTOINDKOMSTSAGSBEHANDLER (INDTAEGTER)  NETTOUDBETALINGEREJINETTOINDK (INDTAEGTER)  NETTOUDBETALINGERERSTATNINGER (INDTAEGTER)  BOLIGSIKRINGBOLIGYDELSE (BOLIGUDGIFTER)  VARMETILSKUDMV (BOLIGUDGIFTER)  OEVRIGEINDTAEGTER (INDTAEGTER)  UDGIFTERTILTRANSPORT (BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  FAGFORENINGAKASSE (BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  BIDRAGTILTROSSAMFUND (BEFORDRINGSOGLIGNENDEUDGIFTER)  HUSLEJE (BOLIGUDGIFTER)  PRIORITETSYDELSE (BOLIGUDGIFTER)  FAELLESUDGIFTERVEDREJENDOM (BOLIGUDGIFTER)  RENOVATION (BOLIGUDGIFTER)  EJENDOMSSKAT (BOLIGUDGIFTER)  EL (BOLIGUDGIFTER)  GAS (BOLIGUDGIFTER)  VAND (BOLIGUDGIFTER)  VARME (BOLIGUDGIFTER)  BYGNINGSOGBRANDFORSIKRING (BOLIGUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERBOLIG (BOLIGUDGIFTER)  AEGTEFAELLEBIDRAG (ANDREUDGIFTER)  BOERNEBIDRAGANDREUDGIFTER (ANDREUDGIFTER)  UDGIFTERTILBOERNSSAMVAER (ANDREUDGIFTER)  SAMVAERSUDGIFTERBOERN (ANDREUDGIFTER)  NETTOUDGIFTSAERLIGEBEHOV (ANDREUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERANDRE (ANDREUDGIFTER)  YDELSEPAAAEGTEFAELLESGAELD (OEVRIGEUDGIFTER)  YDELSEPAAANDENGAELD (OEVRIGEUDGIFTER)  BOERNEOGUNGEYDELSE (BOERNEINDTAEGTER)  BOERNETILSKUD (BOERNEINDTAEGTER)  BOERNEBIDRAG (BOERNEINDTAEGTER)  PASNING (BOERNEUDGIFTER)  UDGIFTERTILSAERLIGEBEHOV (BOERNEUDGIFTER)  OEVRIGEUDGIFTERBOERN (BOERNEUDGIFTER)  BETALINGSEVNEVIRKSOMHED (VIRKSOMHED) |
| EFIBudgetPostÆgtefælleGæld | base: boolean  totalDigits: 3 | Markerer hvorvidt der er truffet afgørelse om eftergivelse, eller der samtidig er afsagt gældssaneringskendelse vedr. kunden ægtefælle, eller ægtefællen afdrager offentlig gæld |
| EFIBudgetReturDato | base: date |  |
| EFIBudgetSidstGodkendtAf | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Angivelse af hvilken aktør, der manuelt har godkendt den sidste version af budgettet. Et budget kan være godkendt af kunden eller en sagsbehandler.  Hvis budgettet er opdateret af kunden med værdier indenfor toleranceværdierne, er budgettet godkendt af kunden, og elementet indeholder strengen ”Kunde”.  Hvis budgettet er godkendt af en sagbehandler, indeholder elementet sagsbehandlerens medarbejdernummer |
| EFIBudgetSidstGodkendtDato | base: date | Datoen for den sidste godkendelse af en sagsbehandler eller kunden |
| EFIBudgetSidstRedigeretAf | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Angiver hvilken aktør, der sidst har redigeret budgettet. Et budget kan være redigeret af kunden, en sagsbehandler eller opdateret automatisk.  Hvis budgettet er redigeret af kunden, indeholder elementet strengen ”Kunde”.  Hvis budgettet er redigeret af en sagsbehandler, indeholder elementet sagsbehandlerens medarbejdernummer.  Hvis en eller flere budgetposter er opdateret automatisk, indeholder elementet betegnelsen for aktøren, dvs, en af følgende værdier:  ’BFY’  ’NIB’  ’Forsøgerberegning’ |
| EFIBudgetSidstRedigeretAfRolle | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Rollen af den bruger, der sidst har redigeret budgettet. Hentes fra Ændr requestet eller sættes til en passende systembruger, når ændringen sker pga. en hændelse, f.eks. BFY eller NIB |
| EFIBudgetSidstRedigeretDato | base: date | Datoen for den sidste ændring af budgettet |
| EFIBudgetStatusKode | base: string  maxLength: 16  enumeration: GODKENDT, DELVISTGODKENDT, UNDERTRYKT, UDLØBET, AFVIST, KLADDEGODKEND, KLADDE | Værdisæt:  GODKENDT - Budgettet er godkendt af en sagsbehandler, og der beregnes betalingseven efter det  DELVISTGODKENDT- Budgettet er godkendt af en sagsbehandler, der har rettet i kundens indtastninger.Der beregnes betalingseven efter det  UNDERTRYKT - Budgetter er undertrykt af en sagsbehandler. Der beregnes ikke betalingsevne efter det  UDLØBET - Godkendelsesperioden for budgettet er udløb. Der beregnes ikke betalingsevne efter budgettet  AFVIST - Sagsbehandleren har afvist kundens budget. Der beregnes ikke betalingsevne efter budgettet  KLADDEGODKEND - Når kunden opretter eller redigerer i kladden, og denne skal enten godkendes af en sagsbehandler eller autogodkendes af betalingsevneberegningen    KLADDE - Når sagsbehandleren, kunde eller systemet opretter eller redigerer kladden uden at godkend, sættes status til denne værdi |
| EFIBudgetTypeKode | base: string  maxLength: 16  enumeration: AKPBUDGET, CPRBUDGET, VIRKSOMHEDBUDGET | Angiver typen af budgttet  Værdisæt:  AKPBUDGET – Personkunde i det alternative kontaktregister  CPRBUDGET – Personkunde i CPR registeret  VIRKSOMHEDBUDGET – Virksomhedskunde i ES eller det alternative kontaktregister  Værdisæt:  AKPBUDGET - Personkunde i det alternative kontaktregister  CPRBUDGET - Personkunde i CPR registeret  VIRKSOMHEDBUDGET - Virksomhedskunde i ES eller det alternative kontaktregister |
| EFIBudgetÆgtefælleCPRNummer | 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 på kundens ægtefælle eller samlever |
| EFIFordringFundamentDato | base: date | Fundamentsdato for en EFI-fordring. |
| 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 |
| EFIKundeFristDato | base: date | Generel kundefrist dato for en indsats |
| EFIKundeType | base: string  maxLength: 10  enumeration: CPR, PEF, SE, AKP, AKV | Enumeration omfatter:  CPR  PEF  SE  AKP  AKV |
| EFILønAfdragProcent | base: decimal  totalDigits: 6 |  |
| EFILønAfgørelseDatoForIgangværende | base: date |  |
| EFILønBudget | base: string  maxLength: 100 |  |
| EFILønEindkomstMånedÅr | base: string  maxLength: 100 |  |
| EFILønIndeholdelseBegrTekst | base: string  maxLength: 500 | begrundelse for ændring af henvendelsesfristen. |
| EFILønIndeholdelseBerostilSlutDato | base: date |  |
| EFILønIværksatProcent | base: decimal  totalDigits: 6 |  |
| EFILønJusteretProcent | base: decimal  totalDigits: 6 |  |
| EFILønPeriodeManglendeLønoplysning | base: string  maxLength: 80 |  |
| EFILønReduceretProcent | base: decimal  totalDigits: 6 |  |
| EFILønVarselDato | base: date |  |
| EFILønseddelMånedÅr | base: string  maxLength: 100 |  |
| EFILønÅrsopgørelseÅrNummer | base: string  maxLength: 100 |  |
| EFISagsbehandlerBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Sagsbehandlerens begrundelse ved behandlingen af henvendelsen |
| EFISagsbehandlerYderligereBegrundelse | base: string  maxLength: 4000 | Yderligere begrundelse ved behandlingen af henvendelsen |
| EFIVersionNummer | base: integer  totalDigits: 18 | Version af datastruktur. Bruges til optimistisk låsning, dvs. at ved gem af datastruktur fra portal testes at VersionNummer er uændret siden hent. |
| EjendomAnpartNummer | base: integer  totalDigits: 5  maxInclusive: 99999  minInclusive: 0 | angives ved anpart og ved anpart i bygning på lejet grund og bygning på lejet grund opdelt i anparter. |
| EjendomNummer | base: integer  totalDigits: 7 | 6-cifret identifikation af en ejendom i BBR-registreret |
| EjerlavKode | base: integer  totalDigits: 18  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  pattern: ([0-9])\* | Unik talkode for ejerlav i Danmark.  Grundlæggende værdisæt:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| EjerlavNavn | base: string  maxLength: 45 | EjerlavNavn er dels navnet på den landsby (område), som ejendommen tilhører, dels navnet på det sogn, som ejendommen tilhører. Kaldes også ejerlavsbetegnelse. |
| EjerlejlighedNummer | base: string  maxLength: 10 | En fortløbende nummerering af ejerlejligheder inden for en hovedejendom. |
| EmailAdresseEmail | base: string  maxLength: 320 | En generisk email adresse, som kan være indeholde en vilkårlig emailadresse, fx. en.person@skat.dk  Grundlæggende værdisæt:  Skal altid indeholde:  1. et eller flere tegn, samt  2. et @, samt  3. et eller flere tegn, samt  4. et . , samt  5. mindst to tegn |
| ErEFIKunde | base: boolean  totalDigits: 3 | Markering som angiver om en person/virksomhed/alternativ kontakt er EFI-kunde. |
| ErkendelseDato | base: date | Den dato, hvor kunden erkendte sine fordringer, eller sagsbehandler erkendte fordringerne på kundens vegne |
| ErkendelseFristDato | base: date | Den fritstdato (dato inklusiv), som kunden senest skal erkende sine fordringer, før SKAT tager yderligere forældelsesafbrydende skridt |
| FaxNummer | base: string  maxLength: 10  pattern: [0-9]{7}|[0-9]{8}|[0-9]{9}|[0-9]{10} | Et faxnummer som opfylder gyldige formater for danske og udenlandske telefonnumre |
| FaxUdlandNummer | base: string  maxLength: 45 | Kan rumme både udenlandske og danske faxnumre |
| FordringAfregningBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der afregnes på fordringen. |
| FordringAfregningBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der afregnes på fordringen i danske kroner. |
| FordringAfskrivningAfsBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb en fordring er afskrevet med i den indrapporterede valuta. |
| FordringAfskrivningAfsBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb en fordring er afskrevet omregnet til danske kroner. |
| FordringAfskrivningDato | base: date | Dags dato, , (samme som registreringsdato i DMI) |
| FordringAfskrivningProcent | base: decimal  totalDigits: 7  fractionDigits: 4  minInclusive: 0 | Procent som fordringen skal er afskrevet med. |
| FordringAfskrivningVirkningFra | base: date | Dato hvorfra afskrivningen skal træde i kraft. Løsningen skal automatisk indsætte dags dato, men sagsbehandleren skal have mulighed for at ændre den. |
| FordringAfskrivningÅrsagBegr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for, hvorfor en afskrivning er foretaget og anvendes typisk til at bestemme om en afskrivning kræver en godkendelse. |
| FordringAfskrivningÅrsagKode | base: string  maxLength: 10  enumeration: AFSO, ANDN, ANNU, AUTO, BGTL, DØDB, EFTG, FEJL, FORÆ, GLDS, KOLO, KONK, KREO, ODIFF, REKO, SSFH, TVAO | Sagsbehandlers mulighed for at vælge en årsag til afskrivning af fordring ud fra en fast liste. Ved valg af årsagskode anden skal felt Anden tekst udfyldes med forklaring af, hvorfor de øvrige årsager ikke er anvendelige  Grundlæggende værdisæt:  AFSO: Afskrivninger pga. afsoning  ANDN: Anden  ANNU: Tilbageførsel af afskrivning  AUTO: Automatisk afskrivning på baggrund af manglende evne gennem en årrække  BGTL: Automatiske afskrivninger under x kr.  DØDB: Død/dødsbo.  EFTG: Eftergivelse  FEJL: Fejlagtig pålignet  FORÆ: Forældelse  GLDS: Gældssanering  KOLO: Korrektion Lønindeholdelse  KONK: Konkurs  KREO: Kreditorordning  ODIFF: Øredifference  REKO: Rekonstruktion  SSFH: Saldo på fordring skal udgøre saldoen på hæfterne dog max. 100%. Kun til intern brug i DMI.  TVAO: Tvangsopløsning |
| FordringAfskrivningÅrsagTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Forklaring til valg af Anden |
| FordringHaverAfregningBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der skal afregnes til fordringshaver i den valgte valuta |
| FordringHaverAfregningBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der skal afregnes til fordringshaver omregnet til danske kroner. |
| FordringHaverAfregningDato | base: date | Den dato afregningen til fordringshaver er oprettet |
| FordringHaverAfregningID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Den unikke identifikation af afregningen |
| FordringHaverAfregningPerFra | base: date | FordringHaverAfregningPeriodeFraDato er pr. definition altid én dag efter sidste FordringHaverAfregningDato.  Note til elementnavn:  Dette elementnavn er ikke blevet forkortet til de aftalte maks. 30 karakterer, da det ikke var muligt at finde en forkortelse der ikke var meningsforstyrrende i forhold til begrebet.  Elementet skal forkortes i databasen, og her er SKATs forslag til forkortelse:  FordringHaverAfrPeriodeFra |
| FordringHaverAfregningPerTil | base: date | PerTil er = med FordringHaverAfregningsdato . |
| FordringHaverAfregningUnderret | base: string  maxLength: 3  enumeration: UDL, AFR | Kode der oplyser om underretningen er en udligning eller en afregning.  Note til elementnavn:  Dette elementnavn er ikke blevet forkortet til de aftalte maks. 30 karakterer, da det ikke var muligt at finde en forkortelse der ikke var meningsforstyrrende i forhold til begrebet.  Elementet skal forkortes i databasen, og her er SKATs forslag til forkortelse:  FordringHaverAfrUnderret  Værdisæt:  UDL: Udligning  AFR: Afregning |
| ForventetIndbetalingOCRLinie | base: string  maxLength: 40 | OCR linien incl klammer, kontonummer og alt nødvendigt |
| 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. |
| GebyrBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Gebyrbeløb |
| 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 |  |
| HenstandUdløbDato | base: date | Dato for udløb af henstand. |
| HovedFordringReturDato | base: date | Den dato hvor RIM returnerer en fordring |
| HovedFordringReturÅrsagBegr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for returneringen |
| HovedFordringReturÅrsagKode | base: string  enumeration: AFTL, ANDN, KLAG, TRAF | Mulighed for at vælge en årsag til returnering af fordring ud fra en fast liste.  Ved valg af årsagskode anden skal felt Anden tekst udfyldes med forklaring af, hvorfor de øvrige årsager ikke er anvendelige  Grundlæggende værdisæt:  AFTL: Retur efter aftale  ANDN: Anden  KLAG: Ingen reaktion på videresendt klage.  TRAF: Transport Afvist |
| HovedFordringReturÅrsagTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Forklaring til valg af Anden |
| HovedfordringSumRestBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | HovedfordringSumRestBeløbDKK er den enkelte hovedfodrings restgæld eksklusiv renter og gebyrer |
| HæftelseForm | base: string  maxLength: 3  enumeration: PRO, SOL, SUB, ALM, AND | Hæftelsesformen som indikerer på hvilken måde, at hæfteren hæfter for fordringen. Hæftelsesformer er et udtryk for hvem der skylder, andel af fordringen samt hvilket aktiver/formue kreditorerne kan søge sig fyldestgjort i, f.eks. i forbindelse med en udlægsforretning.Hæftelsesformen indikerer implicit hæftelsesprocenten (som findes på Hæftelse). Fx. betyder solidarisk hæftelse, at alle kunder hæfter 100% for fordringen.  Værdisæt:  PRO: Pro rata  SOL: Solidarisk  SUB: Subsidiær  ALM: Alm. Hæftelse  AND: Anden |
| HæftelseRestBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Hæftelsesrestbeløb i den indrapporterede valuta.  Den del af fordringens restbeløb som hæfteren hæfter for. |
| HæftelseRestBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Hæftelsesrestbeløb omregnet til danske kroner.  Den del af fordringens restbeløb som hæfteren hæfter for. Er ikke veldefineret for hæftelseform "andet" (den fjerde hæftel-sesform dvs. hverken solidarisk, subsidiær eller prorata |
| HæftelseSlutDato | base: date | Den dato hæftelse for en fordring ophørte. |
| HæftelseStartDato | base: date | Den dato hæftelse for en fordring gælder fra. |
| 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 |
| InddrivelseRenteDelPeriodeFra | base: date | Dato hvorfra renten beregnes eller tilskrives |
| InddrivelseRenteDelPeriodeTil | base: date | Dato hvortil renten beregnes eller tilskrives |
| IndsatsUnderTypeKode | base: string  maxLength: 50 | Identifikation af en indsats undertype |
| IndtægtPostSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af kundens og evt. samlevers indtægtsposter i den indrapporterede valuta |
| IndtægtPostSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af kundens og evt samlevers indtægtsposter om fra den indrapporterede valuta til danske kroner |
| KOBIndberetningUdløbDato | base: date | Datoen hvornår en indberetning udløber. |
| KOBIndberetningVarselDato | base: date | Dato for udsendelse af varsel om en indberetning til KOB. |
| KOBIndberetningVarselHenvendelseFristDato | base: date | Frist for henvendelse efter varsel og inden indberetning til KOB kan finde sted. |
| KlageSagFremstilling | base: string  maxLength: 4000 |  |
| 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. |
| KundePostSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| KundePostSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| 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 |
| 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 |
| LovTekst | base: string  maxLength: 500 | En mindre tekst - typisk et eller få ord - som unikt giver mulighed for identifikationen af et givet begreb.  I nogle sammenhænge er det også brugt til mindre forklaringer (sætningsniveau) |
| LåneUdgiftAnvendelse | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Beskrivelse af et lån |
| LåneUdgiftKontoNummer | base: string  maxLength: 15 | Angivelsen af et kontonummer |
| LåneUdgiftKreditorNavn | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Navnet på kreditoren til lånet |
| LåneUdgiftRegistreringNummer | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Et registreringsnummer for et lån |
| LåneUdgiftRestGældBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| LåneUdgiftRestGældBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| LåneUdgiftStiftelseDato | base: date |  |
| LåneUdgiftUdløbDato | base: date |  |
| MFUnderretningDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse |  |
| MatrikelNummer | base: string  maxLength: 10 | MatrikelNummer svarer til matrikelregistrets matrikelnummer.  I matrikelregistret identificeres en matrikel ved et matrikelnummer (max fire cifre + max tre bogstaver). I SKAT indeholder MatrikelNummer ligeledes både tal og bogstav.  Værdier:  0001-6999 jfr. approbation  7000-9999 specielle arealer |
| 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 |  |
| MeddelelsePakkeTekst | base: string  maxLength: 128 |  |
| MeddelelsePakkeTekstLang | base: string  maxLength: 4000 |  |
| 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). |
| MyndighedUdbetalingBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb der er til udbetaling fra myndigheden |
| MyndighedUdbetalingDato | base: date | Den dato myndighedens pengeinstitut foretager trækket på myndighedens konto.  (Det er ikke kundens dispositionsdato). |
| MyndighedUdbetalingNKSNr | base: integer  totalDigits: 8 | Udbetalende myndigheds nksnummer. |
| MyndighedUdbetalingPeriodeFra | base: date | PeriodeFra er startdatoen for perioden, som en myndighedsudbetalingen vedrører. |
| MyndighedUdbetalingPeriodeTil | base: date | PeriodeTil er Slutdatoen for perioden, som en myndighedsudbetaling vedrører. |
| MyndighedUdbetalingPeriodeType | base: string  maxLength: 30 | Sagsbehandlers mulighed for i fri tekst at beskrive periode. F.eks  År  Halvår  Kvartal  Måned  Uge  Dag |
| MyndighedUdbetalingSpecKonto | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Feltet skal den indeholde reg.nr. og bankkontnr. som eventuelt anvendes for en specifik ydelsesart. Oplysningen modtages fra NemKonto i strukturen BankAccountStructure.  Hvis BankAccountStructure er tom anvendes teksten 'NemKonto' i stedet. |
| MyndighedUdbetalingTypeKode | base: string  maxLength: 4 | Kode for DMIs myndighedudbetalingstype.  Grundlæggende værdiset:  ADGP: Arbejdsløshedsdagpenge  BBID: Børnebidrag  BFMY: Børnefamilieydelse  BIBL: Biblioteksafgift  BOSI: Boligsikring  BOST: Boligstøtte  ERST: Erstatning  FENK: FødevareErhverv (NemKonto)  FESK: FødevareErhverv (SKAT)  KISL: Rentegodtgørelse kildeskatteloven  KNTH: Kontanthjælp  KSLD: Kreditsaldo fra EKKO  LØN: Løn  MOMS: Moms  OMGO: Omkostningsgodtgørelse  OSKA: Overskydende skatte- eller afgiftsbeløb  OVAM: Overskydende arbejdsmarkedsbidrag  OVIR: Overskydende virksomhedsskatter eller afgifter  OVSK: Overskydende skat  PENS: Pension  PERS: Personskatter  RELO: Rentegodtgørelse renteloven  SDGP: Sygedagpenge  SLØU: Særlig lønindeholdelse udgør 1%  SÆLØ: S-løn  SÆRI: Særlig indkomstskat |
| MyndighedUdbetalingTypeNavn | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Navnet på DMIs myndighedudbetalingstype |
| OmfattetFordringSumDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | OmfattetFordringSumDKK er summen af restgælden inklusiv renter og gebyrer på de fordringer indsatsen omfatter. |
| 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. |
| PersonFødselDato | base: date | Personens fødselsdato |
| PersonNavnEfterNavn | base: string  maxLength: 300 | Stammer fra CPS og udenlandsk pension. |
| PersonNavnNavn | base: string  maxLength: 300 | Angiver adresseringsnavn (for- og efternavn) på en person. |
| PersonStatusDødsfaldDato | base: date | Dato for, hvornår personen er død |
| PolitiEftersøgningDato | base: date |  |
| PolitiFremstillingDato | base: date |  |
| PostGruppeSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af kundens og samleverens poster i den pågældende gruppe beregnet efter reglerne for postgruppen |
| PostGruppeSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af kundens og samleverens poster i den pågældende gruppe i danske kroner beregnet efter reglerne for postgruppen |
| RSOrganisatoriskEnhedNavn | base: string  maxLength: 80 | Navnet på en organisatorisk enhed. |
| RSRessourceID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Ressourcens unikke ID |
| RSRessourceNavn | base: string  maxLength: 80 | Ressourcens navn |
| RenteGodtgørelseBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den beregnede rentegodtgørelse som leveres til sagsbehand-ler. |
| RenteGodtgørelseBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den beregnede rentegodtgørelse i danske kroner, som leveres til sagsbehand-ler. |
| RenteGodtgørelseBeregnBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb som sagsbehandler indtaster til brug for beregning af en rentegodtgørelse |
| RenteGodtgørelseBeregnBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb som sagsbehandler indtaster i danske kroner til brug for beregning af en rentegodtgørelse |
| RenteGodtgørelseDelPeriodeBlb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | RenteGodtgørelseBeløb for en del af den samlede periode. Skal bruges til at flette i meddelelse for kunde, hvis rentegodtgørelsen er be-regnet over flere renteperioder |
| RenteGodtgørelseDelPeriodeBlbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | RenteGodtgørelseBeløb i danske kroner for en del af den samlede periode. Skal bruges til at flette i meddelelse for kunde, hvis rentegodtgørelsen er be-regnet over flere renteperioder |
| RenteGodtgørelseDelPeriodeFra | base: date | Dato hvorfra en sats er gyldig. Skal anvendes hvis der er flere satser inden for den samlede periode |
| RenteGodtgørelseDelPeriodeTil | base: date | Dato hvortil en sats er gyldig. Skal anvendes hvis der er flere satser inden for den samlede periode |
| RenteGodtgørelsePeriodeFra | base: date | Den dato hvorfra rentegodtgørelsen beregnes fra = første rentedag. |
| RenteGodtgørelsePeriodeTil | base: date | Den dato hvorfra rentegodtgørelsen beregnes til = sidste rentedag. |
| RenteGodtgørelseRefRenteSats | base: decimal  totalDigits: 6 | Referencesatsen er den officielle udlånsrente, der fastsættes af Nationalbanken pr. 1.januar og 1.juli. Benyttes ved godtgørelse efter renteloven. |
| RenteGodtgørelseSumRenteSats | base: decimal  totalDigits: 6 | Den samlede rentesats som danner grundlag for renteberegningen. |
| RenteGodtgørelseType | base: string  maxLength: 6  enumeration: GOOVSK, GORENT | Angiver hvilken type af rentegørelse der skal beregnes.  Værdisæt:  GOOVSK: Godtgørelse for udbetaling af overskydende skat efter 1/10 i efterfølgende indkomstår (kildeskattelovens §62  GORENT: Godtgørelse jf. renteloven |
| RenteGodtgørelseÅrsagBegr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Sagsbehandler skal angive begrundelse for beregning af rentegodtgørelse. |
| RenteGodtgørelseÅrsagKode | base: string  maxLength: 10  enumeration: URTI, URID, SUOS, SUNM, AND | Værdier til angivekse af årsag for rentegodtgørelse.  Værdisæt:  URTI: Uretmæssigt tilbageholdt  URID: Uretmæssigt inddrevet  SUOS: For sen udbetaling af overskydende skat  SUNM: For sen udbetaling af negativ moms (21 dags reglen)  AND: Anden |
| RenteGodtgørelseÅrsagTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for valg af ÅrsagKode Anden. |
| RentePeriodeBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Rentebeløbet for den omhandlede periode i den angivne valuta. |
| RentePeriodeBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Rentebeløbet for den omhandlede periode i danske kroner |
| RentePeriodeFraDato | base: date | Start datoen for den periode som renten vedrører. |
| RentePeriodeTilDato | base: date | Slut datoen for den periode som renten vedrører. |
| RentePeriodeType | base: string  maxLength: 30 | Sagsbehandlers mulighed for i fri tekst at beskrive periode. F.eks  År  Halvår  Kvartal  Måned |
| RenteRegelNummer | base: integer  totalDigits: 3  minInclusive: 1 | Nummer på en renteregel. Reglen beskriver hvorledes renten skal beregnes f.eks. dag til dag.  Værdisæt:  001 = Dag til dag rente uden renters rente.  002 = Pr. påbegyndt måned uden renters rente.  (Blank = Ingen RenteRegel nr)  Grundlæggende værdisæt:  Fortløbende nummer 1-999 |
| RenteSats | base: decimal  totalDigits: 8  fractionDigits: 5 | RenteSats angiver hvilken MerRentesats, som Fordringshaver kan angive v/ oversendelsen af en fordring. RenteSatsen er en yderligere Renteprocent, som skal anvendes ved beregningen af renten på fordringen. MerRenteSatsen skal fortolkes i sammenhæng med RenteSatsKoden jf nedenfor.  Er RenteSatsKoden ikke 02 eller 03 vil den resulterende renteberegning være summen af rentesatskoden(som vedligeholdes i DMI) og den angivne RenteSats  RenteSats = 00 eller blank <=> ingen MerRentesats |
| RenteSatsKode | base: integer  totalDigits: 2  minInclusive: 1 | Kode der anvendes til at fortolke rentesatsen og den bagvedliggende beregningsalgoritme.  X procent = (MerRenteSats), jf ovenfor  Værdisæt  01 Inddrivelsesrenten (= Nationalbankens officielle udlånsrente plus et tillæg) + x procent (MerRenteSats)  02 Ren rentesats per mdr. (MerRenteSats)  03 Ren rentesats p.a. (MerRenteSats)  04 Diskonto + x procent (MerRenteSats)  05 DMO rentesats + x procent (MerRenteSats)  06 KOBRA rentesats + x procent (MerRenteSats)  07 Nationalbankens officielle udlånsrente + x procent (MerRenteSats)  08 Misligholdte studielån, slutlån og statslån (= Diskonto plus et tillæg 2 %)  09 Misligholdte statsgaranterede studielån( = Variabel rente fastsat i bekendtgørelse)  10 Morarente før 1.8.2002 (= Diskonto plus tillæg 5 %) + x procent p.a. (MerRenteSats)  11 Pantebreve på fiskerilån (= Diskonto plus et tillæg 5 %) - dog mindst x procent p.a. (MerRenteSats)  12 Pantebreve på fiskerilån (= Nationalbankens officielle udlånsrente plus et tillæg p.t. 7 %) - dog mindst x procent p.a. (MerRenteSats)  Grundlæggende værdisæt:  Kode som kan antage talværdierne 01-99. |
| RenteÅrTilDatoBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Rentebeløb år- til- dato i den angivne valuta. |
| RenteÅrTilDatoBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Rentebeløb år- til- dato i danske kroner |
| ResultatTilBudgetSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det resultat af beregningen af et børnebudget, der medtages i kundens budgetberegning. Når kundens udgifter til et barn overstiger indtægterne, indgår beløbet som en udgift i kundens budget. |
| ResultatTilBudgetSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det resultati danske kroner af beregningen af et børnebudget, der medtages i kundens budgetberegning. Når kundens udgifter til et barn overstiger indtægterne, indgår beløbet i danske kroner som en udgift i kundens budget. |
| SLønIndeholdelseBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens beregnede S-lønindeholdelsesbeløb periodiseret |
| SLønIndeholdelseBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Kundens beregnede S-lønindeholdelsesbeløb periodiseret |
| SaldoPerDato | base: date | Angives en SaldoPerDato tilbage i tid, vil fordringer modtaget efter den angivne dato ikke blive vist, og saldo på fordringer afspejler de dækninger og transaktioner der var til stede på det angivne tidspunkt. |
| 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 |
| SamleverPostSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| SamleverPostSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 |  |
| SendDato | base: date |  |
| SkattecenterNavn | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve |  |
| StatstidendeMeddelelseBemærkning | base: string  maxLength: 4000 | Et ekstra kommentarfelt der benyttes ifm. Dødsbo-meddelelser. |
| StatstidendeMeddelelseDekretDato | base: date | Dato for dekret.  (Er kun udfyldt såfremt meddelelsen er et dekret.) |
| StatstidendeMeddelelseKontaktTekst | base: string  maxLength: 4000 | Et kommentarfelt der er relateret til oplysninger om en kontaktperson.  (Anvendes kun for Rekonstruktions-meddelelser.) |
| StatstidendeMeddelelseLov69Markering | base: boolean | Anvendes ved Dødsbo-meddelelser og angiver om dødsboet er omfattet af skiftelovens § 69. |
| StatstidendeMeddelelseMødeDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tidspunkt for et afholdt møde ifm. behandling af dødsbo.  (Feltet indgår kun i dødsbo-meddelelser.)  (Svarer indholdsmæssigt til XML Schema-typen dateTime.) |
| StatstidendeMeddelelseMødeType | base: string  maxLength: 60 | Mødetype for et møde relateret til et dødsbo.  (Feltet optræder kun i Dødsbo-meddelelser.)  Værdisæt:  Prøvelse af fordringer  Afsluttende bomøde  Øvrige bomøder |
| StatstidendeMeddelelseNummer | base: string  maxLength: 60 | Unik identifikation af meddelelse fra Statstidende. |
| StatstidendeMeddelelsePreface | base: string  maxLength: 255 | En tekst til overskrift eller indledning på meddelelsen fra Statstidende. |
| StatstidendeMeddelelseProklamaDato | base: date | Datoen for bekendtgørelsen fra Statstidende. |
| StatstidendeMeddelelseRegistreringNummer | base: string  maxLength: 20 | Identificerer entydigt en færøsk virksomhed.  Benyttes i meddelelser fra Statstidende hvori færøske virksomheder indgår, idet disse ikke har et CVR-nummer.  (Eksempel på værdi: "Sp/f3310") |
| StatstidendeMeddelelseRetsKreds | base: string  maxLength: 60 | Navn på retskredsen som meddelelsen kommer fra. |
| StatstidendeMeddelelseRetsKredsSagNummer | base: string  maxLength: 60 | Sagsnummer som retskredsen har tilknyttet meddelelsen. |
| StatstidendeMeddelelseSagNr | base: string  maxLength: 60 | Et sagsnummer der er tilknyttet personen eller virksomheden relateret til denne meddelelse. |
| StatstidendeMeddelelseTekst | base: string  maxLength: 4000 | Selve beskeden fra Statstidende. |
| 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 |
| StatstidendeMeddelelseUdstedelseDato | base: date | Dato for udstedelse eller underskrift af beskeden.  (Indgår kun i enkelte Dødsbo-meddelelser.) |
| StatstidendeMeddelelseUdstedelseSted | base: string  maxLength: 60 | Stedet hvor udstedelsen eller underskrivningen foregik.  (Indgår kun i enkelte Dødsbo-meddelelser.) |
| StatstidendeMeddelelseUnderskriver | base: string  maxLength: 255 | Underskriver af meddelelsen.  (Indgår kun i enkelte Dødsbo-meddelelser.) |
| TelefonNummer | base: string  maxLength: 10  pattern: [0-9]{7}|[0-9]{8}|[0-9]{9}|[0-9]{10} | Et telefonnummer svarende til eks: 23232323. |
| TelefonUdenlandskNummer | base: string  maxLength: 45 | Andre telefonnumre end danske. |
| TransaktionHæftelseFordringValg | base: string  maxLength: 1  enumeration: F, H | Angiver om en transaktion er en hæftelse eller en fordring.  H: Hæftelse  F: Fordring  Hvis transaktion vedrører en hæftelse vil KundeStruktur og HæftelseRestBeløb være udfyldt.  Hvis transaktion vedrører en fordring vil FordringRestBeløb være udfyldt. |
| TransportRettighedHaverBesked | base: boolean  totalDigits: 3 | Angiver hvem der skal have underretning tilsendt om modregning |
| TransportRettighedHaverBlb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb TransportUdlægshaveren skal modtage i den angivne valuta |
| TransportRettighedHaverBlbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb TransportUdlægshaveren skal modtage i danske kroner |
| TransportRettighedHaverEjer | base: boolean  totalDigits: 3 | Den rettighedshaver der har indberettet transporten eller som efterfølgende haf fået overdraget ejerskab ved en ændring. Kun denne rettighedshaver kan redigere, opksrive, nedskrive, tilbagekalde transporten. Hvis indberetter er udbetalende myndighed benyttes denne markering ikke. |
| TransportRettighedHaverForPrio | base: integer  totalDigits: 4 | Prioritet af fordeling af tansportbeløb mellem flere TransportRettighedhavere. |
| TransportRettighedHaverModtPen | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja = Den TransportRettighedshaver der skal modtage pengene. |
| TransportRettighedHaverProcent | base: integer  totalDigits: 3  fractionDigits: 0  minInclusive: 0 | En transport/udlæg kan have flere TranportRettighedshavere. Fordelingen af transporten angives i procent. Denne procent anvendes også som fordelingen af TranportRettighedshavererne andel i en evt. indbetaling. |
| TransportUdlægAcceptDato | base: date | Den udbetalende myndigheds acceptdato på transporten eller RIM acceptdato af transporten. |
| TransportUdlægRettighedSlut | base: date | Er slutdatoen som rettigheden til en transport/udlægvedrører.  Datoen er en incl.dato |
| TransportUdlægRettighedStart | base: date | Er startdatoen som rettigheden til en transport/udlæg vedrører.  Datoen er en incl.dato |
| TransportUdlægUbegrænset | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja = Der er ingen beløbsbegrænsning på transporten/Udlægget.  Ved Ja:  DMIFordringBeløb er 9.999.999.999,- ved oprettelse af fordring. |
| UdgiftPostSumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af alle udgiftsposter i budgettet. Et beløb i den indrapporterede valuta |
| UdgiftPostSumBeløbDKK | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Summen af alle udgiftsposter i budgettet. Et beløb i danske kroner omregnet fra den indrapporterede valuta |
| UdlægDato | base: date | Dato hvor udlægget er gennemført.  Fungerer som angivelse af, om udlægget er gennemført eller ej. En forretningsregel er her, at når udlæg er foretaget og datoen er udfyldt, skal der indsættes en ny forældelsesdato baseret på forældelsesreglen for fordringstypen. |
| UdlægForkyndelseDato | base: date | Den dato kunden modtager tilsigelsen fra stævningsmand o.l.. |
| UdlægMødeDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse | Datoen for møde i forbindelse med udlæg. Er angivet i tilsigelsen. |
| UdlægSagsfremstilling | base: string  maxLength: 4000 |  |
| UdlægTinglysningSendtDato | base: date | Dato for tidligere udsendt brev om "anmod om andelsboligerklæring". |
| UdlægUdsendelseDato | base: date | Dato for udsendelse af tilsigelse til kunde. Kaldes også tilsigelsesdato. |
| UdlægsbladGenoptagDatoTid | base: dateTime  whitespace: collapse | Dato og tid hvornår udlægget skal genoptages. |
| UdlægsbladJournalNummer | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Det unikke journalnummer til identifikation af et udlægsblad |
| 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. |
| UdlægsbladNavn | base: string  maxLength: 45 | Navnet på kunden. |
| UdlægsbladSærligeBemærkninger | base: string  maxLength: 2000 | Særlige bemærkninger til udlægget. |
| UdlægsbladUndtagelsesbestemmelser | base: boolean  totalDigits: 3 | Om 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. |
| 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. |
| eTLAndelsIdentifikator | base: string  maxLength: 4000 | Identifikator der unikt identificerer en andelsbolig i eTL |
| eTLEjendomIdentifikator | base: string  maxLength: 4000 | Identifikator der unikt identificerer en ejendom i eTL. |
| eTLEjendomTypeKode | base: string  maxLength: 35 | Kode som identificerer en ejendomstype (se http://rep.oio.dk/tinglysning.dk/schema/model/1/EjendomType) |
| eTLIdentifikatorMarkering | base: boolean  totalDigits: 3 | Dokumentation: Flag, der markerer, om EFI har gemt en identifikator til tinglysning af udlæg i aktivet |