**Servicebeskrivelser**

|  |
| --- |
|  |
| **DMIFordringList** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| DMI | Debitormotor\_EFI\_1\_8\_1 | 1.21 | 2009-11-06 | 2019-05-27 |
| **Formål:** |
| Lister fordringer, der svarer til angivne inputparametre.Output af denne serviceoperation er en liste af fordringer med fhv. få outputparametre for hver fordring. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Hvis flere detaljer ønskes om en given fordring, kan DMIFordringHent kaldes efterfølgende |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| KundeNummer + KundeType + DMIFordringHaverID => liste over kundes fordringer, både som primærhæfter og som medhæfter, tilhørende den angivne fordringshaver.KundeNummer + KundeType + DMIFordringTypeKode => liste over kundens fordringer af den angivne typeKundeNummer + KundeType + RettighedsHaver => liste over kundens fordringer tilhørende den angivne rettighedshaverKundeNummer + KundeType + ...Alle fordringer kunden hæfter primært eller sekundært, og potentielt eller reelt for returneres, med mindre HæftelseForm, HæftelseSubsidiær eller HæftelsePrimær er udfyldt i input.Output listen sorteres efter FordringTypeDækningrækkefølge (klasse 1 til 3), DMIFordringModtagelseDato / TransportUdlægAcceptDato.Alt output er filtreret, så der kun returneres hæftelser, stop, transaktioner og transporter for den aktuelle kunde fra input. Derfor er KundeNummer og KundeType i input altid er identisk med KundeNummer og KundeType i output i følgende strukturer:HæftelseModregningStopListeStruktur, HæftelseRenteFritagListeStruktur, HæftelseStopListeStruktur, InddrivelseKontoStopListeStruktur, OmposteringStopStrukturog TransaktionElementStruktur.Hvis der spørges efter HentTransportEllerUdlægsfordringListe og kunden er ejerAfEnkeltmandsvirksomed returneres både transporter på ejeren og ejerens enkeltmandsvirksomheder.Rentebeløb:.For Inddrivelsesrente fordringer vises- Den del af den akkumulerede rente, der skyldes på forespørgselstidspunktet (under \* FordringRestBeløbStruktur \*). Det betyder at de renter der faktisk er betalt er fratrukket dette beløbRenter der vises er som udgangspunkt renter til dagsdato. EFI har dog mulighed for at udfylde datofeltet RenterTilDato, hvis renter frem til en specifikdato ønskes. Anvendes f.eks. ift. brevskrivning og forventede indbetalingsreferencer.UdeladHæftelseStop:Er default Nej.Hvis den sættes til Ja, vil følgende lister være tomme:- HæftelseStopListe- HæftelseModregningStopListe- HæftelseRenteFritagListe- FordringStopListeUdeladTransaktionListe:Er default Nej.Hvis den sættes til Ja, vil TransaktionListe være tom.UdeladTransaktionDækningElementListe:Er default Nej.Hvis den sættes til Ja, vil TransaktionDækningelementListe være tom.UdeladRelateredeFordringer:Er default Nej, hvor alle underfordringer returneresHvis den sættes til Ja, returneres alene hovedfordringer, og så vil TransaktionDækningElementListe og TransaktionListe ikke være udfyldt.VirkningDatoSøgFra og VirkningDatoSøgTil:Hvis de udfyldes, begrænses TransaktionDækningElementListe på DMITransaktionDækningDato og i TransaktionListe på DMITransaktionDato.DMITransaktionType:Hvis feltet er udfyldt, begrænses TransaktionDækningElementListe og i TransaktionListe på DMITransaktionType.Hæftelse restbeløb:Hvis DMIHæftelseRestBeløbMin angives vises kun fordringer, hvor hæfter på forespørgselstidspunktet skylder beløbet i angivet i DMIHæftelseRestBeløbMin eller mere. Hvis DMIHæftelseRestBeløbMax angives vises kun fordringer, hvor hæfter på forespørgsmåhæftelse skylder beløbet angivet i DMIHæftelseRestBeløbMax eller mindre. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| *DMIFordringList\_I* |
| KundeNummerKundeTypeEjerAfEnkeltmandsvirksomhed(DMIFordringEFIFordringID)(DMIFordringFordringArtKode)(DMIFordringTypeKode)(HæftelseForm)(HæftelseSubsidiær)(HæftelsePrimær)(DMIHæftelseRestBeløbMin)(DMIHæftelseRestBeløbMax)(ValutaKode)(DMIFordringForfaldDatoFra)(DMIFordringForfaldDatoTil)(DMIFordringSRBDatoFra)(DMIFordringSRBDatoTil)(RenterTilDato)(SaldoPerDato)( \* SøgningPåFordringshaverEllerRettighedshaver \* [ \* FordringsHaver \* [ DMIFordringHaverID ] | \* RettighedsHaver \* [ KundeNummer KundeType ] ])(DMIFordringModtagelseDatoFra)(DMIFordringModtagelseDatoTil)(DMIFordringTypeFradragsret)(DMIFordringForeløbigFastsat)(HentDiverseKundeKontoStop)(HentTransportEllerUdlægsfordringListe)(UdeladHæftelseStop)(UdeladTransaktionDækningElementListe)(UdeladTransaktionListe)(UdeladRelateredeFordringer)(VirkningDatoSøgFra)(VirkningDatoSøgTil)(DMITransaktionType) |
| **Output:** |
| *DMIFordringList\_O* |
| \* DiverseKundeKontoStop \*[  KundeModregningStopListeStruktur \* KundeModregningGrænseBFYListe \* 0{ \* KundeModregningGrænseBYF \* [ KundeNummer KundeType MyndighedUdbetalingTypeKode ModregningGrænseÅrsagStruktur ModregningGrænseBFYPeriodeStruktur ModregningGrænseBFYProcent ] } InddrivelseKontoStopListeStruktur ( \* OmposteringStopStrukturListe \*  1{ OmposteringStopStruktur } ) \* KundeUnderBobehandlingListe \* 0{ \* KundeUnderBobehandlig \* [ KundeNummer KundeType HæftelseUnderBobehandling ] }]\* FordringListe \*0{ \* FordringSamtAlleRelateredeGebyrOgRentefordringer \* [ \* InddrivelsesfordringMfl \* [ DMIFordringTypeKategori DMIIndberetterRolle DMIFordringEFIFordringID DMIFordringEFIHovedFordringID DMIFordringModtagelseDato (DMIFordringFordringHaverRef) (DMIFordringFordringHaverBeskr) DMIFordringStiftelseTidspunkt DMIFordringFordringArtKode (DMIFordringKlasse) DMIFordringTypeKode KundeStruktur (DMIFordringForfaldDato) (DMIFordringSRBDato) HæftelseRestBeløbStruktur (FordringPeriodeStruktur) DMIFordringForeløbigFastsat \* Hovedstol \* [ FordringBeløbStruktur ] AkkumulInddrivelseRenteRestBeløbStruktur AkkumulOpkraevningRenteRestBeløbStruktur AkkumulInddrivelseGebyrRestBeløbStruktur AkkumulOpkraevningGebyrRestBeløbStruktur IndbetalingBeløbStruktur HæftelseForm (HæftelseSubsidiær) (HæftelseUnderBobehandling) HæftelseStopListeStruktur HæftelseModregningStopListeStruktur HæftelseRenteFritagListeStruktur (EFIFordringFundamentStruktur) FordringStopListeStruktur (RenteValgStruktur) FordringHaverRelationStruktur \* TransaktionDækningElementListe \* 0{ \* TransaktionDækningElement \* [ TransaktionDækningElementStruktur ] } \* TransaktionListe \* 0{ \* Transaktion \* [ TransaktionElementStruktur ] } ] ]}\* TransportEllerUdlægsfordringListe \*0{ \* TransportEllerUdlægsfordring \* [ DMIFordringFordringArtKode DMIFordringTypeKode KundeStruktur DMIIndberetterRolle DMIFordringEFIFordringID DMIFordringModtagelseDato (DMIFordringFordringHaverRef) (DMIFordringBogførtDen) (FordringBeløbStruktur) (FordringRestBeløbStruktur) TransportUdlægUbegrænset TransportUdlægVerificeres MyndighedUdbetalingNKSNr MyndighedUdbetalingTypeKode MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur TransportUdlægAcceptDato TransportUdlægKorrektionDato \* TransportRettighedshaverListe \* 0{ \* TransportRettighedHaver \* [ TransportRettighedshaverElementUdStruktur ] } \* TransaktionDækningElementListe \* 0{ \* TransaktionDækningElement \* [ TransaktionDækningElementStruktur ] } \* TransportTransaktionListe \* 0{ \* TransportTransaktion \* [ TransportTransaktionElementStruktur ]  } ]} |
| **Valideringer** |
| Følgende valideringer foretages I DMIFordringList. Valideringen foretages i DMI.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Valideringer er i det følgende, som i alle servicebeskrivelser, inddelt i følgende intervaller:1) Forretningsmæssige fejl i kaldende system: \* 1-899: Specifikke valideringer for service. \* 901-919: Generelle Forretningsmæssige fejl i snittet mellem de to systemer.2) System/Tekniske fejl i DMI: (Inkluderes afhængig af specifik service) \* 930-949: System/Tekniske fejl af midlertidig karakter \* 950-969: System/Tekniske fejl af varig karakter3) Globale Fejl i DMI/EFI snit  \* 921, 922, 999: Midlertidige fejlkodemapninger. Mapning til permanente fejlkoder pågår, drevet af DMI \* 990-994: Proxy Framework fejl i SAP ERP: Fejlhåndtering varierer4) Fejl ved processering i IP (-1, -3, -4) ##############################1) Forretningsmæssige fejl i kaldende system:############################## \* 1-899: Specifikke valideringer for service:Validering: Kontrol af hvorvidt kunde findesFejlnummer: 005Reaktion: Besked om at kunde ikke findesParameterliste: KundeNummer, KundeTypeValidering: Kontrol af hvorvidt der eksisterer åbne fordringer på den pågældende kundeFejlnummer: 006Reaktion: Besked om at der ikke findes åbne fordringer på kundenParameterliste: KundeNummer, KundeType\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_901-919: Generelle Forretningsmæssige fejl i snittet mellem de to systemer.Fejlen logges, og manuel fejlhåndtering initieres, hos det kaldende system.Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system ved opdatering af Forventet Indbetaling / Betalingsordning / Indbetaling der kræver analyse af systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.Fejlnummer: 905Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste: KundeNummer, KundeTypeValidering: Generel forretningsfejl i kaldende system der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.Fejlnummer: 911Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste: Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system relateret til stamdata der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekstFejlnummer: 912Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste:Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system relateret til administrationsdata der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.Fejlnummer: 913Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste:Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system. Søgeresultat gav for stort udvalg. Forfin søgekriterierFejlnummer: 914Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste:Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system. Valideringsfejl af fremsendt input/koder der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.Fejlnummer: 915Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste:##############################2) System/Tekniske fejl i DMI: (Inkluderes afhængig af specifik service)############################## \* 930-949: System/Tekniske fejl af midlertidig karakter \* 950-969: System/Tekniske fejl af varig karakterFejlhåndtering initieres hos kaldende system. Der kan initielt forsøges med genkald. ##############################3) Globale Fejl i DMI/EFI snit##############################Når services kaldes og processeres kan der opstå fejl som er globale - de kan altså forekomme for alle services i DMI-EFI snittet. Fejlene inddeles i intervaller efter type og vil blive meldt med følgende fejlkoder:921, 922, 999: Midlertidige fejlkoder. Mapning til permanente fejlkoder pågår, drevet af DMI:Validering: Kompleks fejl. Fejlhåndtering drives af DMIFejlnummer: 921Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste: DMITransaktionIDValidering: Forretningsfejl i DMI. Tilretning pågårFejlnummer: 922Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste: DMITransaktionIDValidering: Forretningsmæssig validering der endnu ikke er mappet til en service-specifik fejlkode.Fejlnummer: 999Reaktion: Transaktion afvises.Parameterliste: DMITransaktionID990-994: Proxy Framework fejl i SAP ERP: Fejlhåndtering variererValidering: Dubletkontrol på Transaktions IDFejlnummer: 990Reaktion: Transaktion afvises da TransaktionsID skal være unikt (Transaktion ID er allerede registreret)Parameterliste: DMITransaktionIDValidering: Service Processering er ikke tilladt i system & client &Fejlnummer: 991Reaktion: Transaktion afvises.Parameterliste:Validering: Transaktion ID & er allerede processeret (styret fil)Fejlnummer: 992Reaktion: Transaktion afvisesParameterliste: DMITransaktionIDValidering: Kontrol på TranskationsID: Feltlængde max 255 karaktererFejlnummer: 993Reaktion: Transaktion afvises da feltlængde på TransaktionsID > 255 karaktererParameterliste: DMITransaktionIDValidering: Datasikkerhed: Autorisation tillader ikke handlingFejlnummer: 994Reaktion: Transaktion afvises da bruger mangler autorisation i SAP til at udføre handling.Parameterliste:##############################4) Fejl ved processering i IP (-1, -3, -4)##############################Når services kaldes og processeres i IP kan der opstå fejl som ikke er relateret til den specifikke service. Fejlene vil blive meldt med følgende fejlkoder:Validering: Ukendt systemfejl Fejlnummer: -1 Reaktion: Besked: Ukendt systemfejl. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information. Validering: Service ikke tilgængelig Fejlnummer: -3 Reaktion: Besked: Service ikke tilgængelig. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information. Validering: Kompensering ikke mulig Fejlnummer: -4 Reaktion: Besked: Kompensering ikke mulig. Kontakt venligst SKAT for hjælp og næmere information. |
| **Referencer fra use case(s)** |
|  |
| **Noter** |
| Service: synkronFrekvens: højVolumen: lavLeverancesikkerhed: høj Kompencerende transaktion: ingen Servicen understøtter ikke kompenserende transaktioner. Ved kald af KompenserTrans vil servicen give fejlkode -4 tilbage og ikke 1005. |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| AkkumulInddrivelseGebyrRestBeløbStruktur |
| AkkumuleretGebyrRestBeløbValutaKode(AkkumuleretGebyrRestBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| AkkumulInddrivelseRenteRestBeløbStruktur |
| AkkumuleretRenteRestBeløbValutaKode(AkkumuleretRenteRestBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| AkkumulOpkraevningGebyrRestBeløbStruktur |
| AkkumuleretGebyrRestBeløbValutaKode(AkkumuleretGebyrRestBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| AkkumulOpkraevningRenteRestBeløbStruktur |
| AkkumuleretRenteRestBeløbValutaKode(AkkumuleretRenteRestBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| DMIIndberetterHentStruktur |
| DMIIndberetterDatoTidDMIIndberetterIDDMIIndberetterRolle |

|  |
| --- |
|  |
| DMITransaktionBeløbStruktur |
| ValutaKodeDMITransaktionBeløb(DMITransaktionBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| EFIFordringFundamentStruktur |
| (EFIFordringFundamentDato)EFIFordringFundamentEtableringTypeEFIFordringFundamentEtableringMetodeEFIFordringFundamentMangelStatus |

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

|  |
| --- |
|  |
| FordringHaverRelationStruktur |
| \* FordringHaverFordelingListe \*1{\*FordringHaverFordeling\*[DMIFordringHaverIDFordringHaverFordelingProcent]}1 |
| **Beskrivelse** |
| Der er normalt kun en fordringhaver for en fordring, men der kan undtagelsvist være flere fordringshavere med en procentfordeling for indbyrdes fordeling af indbetalinger. I dette tilfælde skal summen af FordringHaverFordelingProcent være 100%.Der er ikke nogen primær fordringhaver hvis der er flere. Kun fordringhavere listet i denne struktur kan oprette eller ændre i fordringen. |

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

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

|  |
| --- |
|  |
| FordringStopListeStruktur |
| \* FordringStopListe \*0{ \* FordringStop \* [ DMIFordringEFIFordringID FordringStopType FordringStopStart FordringStopSlut FordringStopÅrsagStruktur ]} |

|  |
| --- |
|  |
| FordringStopÅrsagStruktur |
| FordringStopÅrsagKode FordringStopÅrsagBegr (FordringStopÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseModregningStopListeStruktur |
| \* HæftelseModregningStopListe \*0{ \* HæftelseModregningStop \* [ KundeNummer KundeType (EjerAfEnkeltmandsvirksomhed) DMIFordringEFIFordringID HæftelseModregningStopType  HæftelseModregningStopStart  HæftelseModregningStopSlut HæftelseModregningStopÅrsagStruktur ( \* MyndighedUdbetaling \* [ (MyndighedUdbetalingTypeKode) MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur ] ) ]} |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseModregningStopÅrsagStruktur |
| HæftelseModregningStopÅrsagKodeHæftelseModregningStopÅrsagBegr(HæftelseModregningStopÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseRenteFritagListeStruktur |
| \* HæftelseRenteFritagListe \*0{ \* HæftelseRenteFritag \* [ KundeNummer KundeType DMIFordringEFIFordringID (HæftelseRenteFritagID) HæftelseRenteFritagStart HæftelseRenteFritagSlut HæftelseRenteFritagStatusKode HæftelseRenteFritagÅrsagStruktur (HæftelseRenteFritagAnnDato) ]} |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseRenteFritagÅrsagStruktur |
| HæftelseRenteFritagÅrsagKodeHæftelseRenteFritagÅrsagKodeBegr(HæftelseRenteFritagÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseRestBeløbStruktur |
| ValutaKodeHæftelseRestBeløbHæftelseRestBeløbDKK |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseStopListeStruktur |
| \* HæftelseStopListe \*0{ \* HæftelseStop \* [ KundeNummer KundeType (EjerAfEnkeltmandsvirksomhed) DMIFordringEFIFordringID HæftelseStopType  HæftelseStopStart  HæftelseStopSlut HæftelseStopÅrsagStruktur ]} |

|  |
| --- |
|  |
| HæftelseStopÅrsagStruktur |
| HæftelseStopÅrsagKodeHæftelseStopÅrsagBegr(HæftelseStopÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| IndbetalingBeløbStruktur |
| ValutaKodeDMIIndbetalingBeløb(DMIIndbetalingBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| InddrivelseKontoStopListeStruktur |
| \* InddrivelseKontoStopListe \*0{ \* InddrivelseKontoStop \* [ KundeNummer KundeType (EjerAfEnkeltmandsvirksomhed) (DMIIndbetalingID) InddrivelseKontoStopType  InddrivelseKontoStopStart  InddrivelseKontoStopSlut InddrivelseKontoStopÅrsagStruktur ]} |

|  |
| --- |
|  |
| InddrivelseKontoStopÅrsagStruktur |
| InddrivelseKontoStopÅrsagKodeInddrivelseKontoStopÅrsagBegr(InddrivelseKontoStopÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| KundeModregningStopListeStruktur |
| \*KundeModregningStopListe\*0{ \*KundeModregningStop\* [ KundeNummer KundeType (EjerAfEnkeltmandsvirksomhed) KundeModregningStopType  KundeModregningStopStart  KundeModregningStopSlut  KundeModregningStopÅrsagStruktur ( \* PlaceringValg \* [ DMIFordringTypeKode | \*MyndighedUdbetaling\* [ (MyndighedUdbetalingTypeKode) MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur ] ] ) ]} |

|  |
| --- |
|  |
| KundeModregningStopÅrsagStruktur |
| KundeModregningStopÅrsagKodeKundeModregningStopÅrsagBegr(KundeModregningStopÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| KundeStruktur |
| KundeNummerKundeType(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. |

|  |
| --- |
|  |
| ModregningGrænseBFYPeriodeStruktur |
| ModregningGrænseBFYPeriodeFraModregningGrænseBFYPeriodeTil |

|  |
| --- |
|  |
| ModregningGrænseÅrsagStruktur |
| ModregningGrænseÅrsagKodeModregningGrænseÅrsagBegr (ModregningGrænseÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur |
| MyndighedUdbetalingPeriodeFraMyndighedUdbetalingPeriodeTil(MyndighedUdbetalingPeriodeType) |

|  |
| --- |
|  |
| OmposteringStopStruktur |
| OmposteringStopTypeKundeNummerKundeType(EjerAfEnkeltmandsvirksomhed)DMIIndbetalingID(StopAktivMarkering) |

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

|  |
| --- |
|  |
| TransaktionDækningBeløbStruktur |
| DMITransaktionDækningBeløb(DMITransaktionDækningBeløbDKK)ValutaKode |

|  |
| --- |
|  |
| TransaktionDækningElementStruktur |
| DMITransaktionTypeDMITransaktionIDTransaktionDækningBeløbStrukturDMITransaktionDækningDatoDMITransaktionBogføringDato(MyndighedUdbetalingTypeKode)(DMIUdbetalingStatus)(DMIFordringFordringArtKode)(DMIFordringTypeKode)(FordringPeriodeStruktur)(DMIIndbetalingArt) |
| **Beskrivelse** |
| Beløb i TransaktionDækningBeløbStruktur vises med naturligt fortegn. Ved dækning på fordring: Regnskabsmæssigt fortegn er omvendt af naturligt fortegn.Ved dækning på udbetaling: Regnskabsmæssigt fortegn er omvendt af naturligt fortegn.Ved dækning på indbetaling: Regnskabsmæssigt fortegn er lig naturligt fortegn.F.eks. vil en indbetaling (=dækning på fordring eller udbetaling) være et positivt beløb i denne struktur, selvom det regnskabsmæssige fortegn er negativt. |

|  |
| --- |
|  |
| TransaktionElementStruktur |
| DMIIndberetterHentStrukturDMITransaktionTypeDMITransaktionIDDMITransaktionLøbenummer(KundeNummer)(KundeType)(DMIFordringHaverID)DMIFordringFordringArtKodeDMITransaktionBeløbStruktur(FordringAfskrivningProcent)DMITransaktionDato(DMITransaktionVirkningDato)DMITransaktionBogføringDato(DMITransaktionÅrsagKode)(DMITransaktionÅrsagBegr)(DMITransaktionÅrsagTekst) |
| **Beskrivelse** |
| Beløb i TransaktionBeløbStruktur vises med naturligt fortegn.Vær særligt opmærksom på betydningen af felterne DMITransaktionDato og DMITransaktionVirkningDato der begge afhænger af transaktiontypen (eks. FORDRING, INDBETAL etc), samt feltet DMITransaktionBogføringDato, hvor der bruges DMIIndberetterDatoTid, altså Dags dato for bogføringen i DMI for alle transaktionstyper (se DMITransaktionType). |

|  |
| --- |
|  |
| TransportRettighedHaverBeløbStruktur |
| ValutaKodeTransportRettighedHaverBlbTransportRettighedHaverBlbDKK |

|  |
| --- |
|  |
| TransportRettighedshaverElementUdStruktur |
| KundeStruktur(DMIFordringHaverID)(TransportUdlægGyldigPeriodeStruktur)(TransportUdlægRettighedStruktur)TransportRettighedHaverBeskedTransportRettighedHaverEjerTransportRettighedHaverModtPenTransportRettighedHaverForPrio(\*TransportRettighedhaverUdbetalingFordeling\*[TransportRettighedHaverProcent|TransportRettighedHaverBeløbStruktur]) |

|  |
| --- |
|  |
| TransportTransaktionElementStruktur |
| DMIIndberetterHentStrukturKundeNummerKundeTypeDMITransaktionTypeDMITransaktionIDDMIFordringFordringArtKodeDMITransaktionBeløbStruktur(FordringAfskrivningProcent)DMITransaktionDato(DMITransaktionVirkningDato)DMITransaktionBogføringDato(DMITransaktionÅrsagKode)(DMITransaktionÅrsagBegr)(DMITransaktionÅrsagTekst)(DMIIndbetalingArt) |

|  |
| --- |
|  |
| TransportUdlægGyldigPeriodeStruktur |
| TransportUdlægAftaleGyldigFraTransportUdlægAftaleGyldigTil |

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

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AkkumuleretGebyrRestBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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. |
| DMIFordringBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb i den til inddrivelse/ opkrævning/ modregning/ transport i DMI i den indrapporterede valutaPåløbne renter og påhæftede gebyrer bliver oprettet som deres egne fordringer med reference til den oprindelige fordring |
| DMIFordringBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | FordringBeløb indrapporteret eller omregnet til danske kr. |
| DMIFordringBogførtDen | base: date | Regnskabsgyldighedsdato som påføres af DMI. |
| DMIFordringEFIFordringID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 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: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Relation der henviser til hovedfordring. |
| DMIFordringFordringArtKode | base: stringmaxLength: 4enumeration: OPKR, INDR, MODR, TRAN | Værdisæt:INDR: InddrivelsesfordringOPKR: OpkrævningsfordringMODR: Modregningsfordring TRAN: Transport |
| DMIFordringFordringHaverBeskr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Supplerende beskrivelse (fritekst) til Fordringen.F.eks. "Brandstøvler er ikke afleveret retur." |
| DMIFordringFordringHaverRef | base: stringmaxLength: 36 | Fordringshavers interne reference. |
| DMIFordringForeløbigFastsat | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om fordringen er en foreløbig fastsættelse. |
| 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. |
| DMIFordringForfaldDatoFra | base: date | Søgekriterie. |
| DMIFordringForfaldDatoTil | base: date | Søgekriterie. |
| DMIFordringHaverID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Identificerer den unikke aftale ID. |
| DMIFordringKlasse | base: stringmaxLength: 1 | Angiver dækningsrækkefølgen for fordringer.Værdisæt:1. Bøder der er tillagt afsoning2. Underholdsbidrag omfattet af lov om opkrævning af underholdsbidrag. 3. Andre fordringer |
| DMIFordringModtagelseDato | base: dateTimewhitespace: 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. |
| DMIFordringModtagelseDatoFra | base: date | Søgekriterie. |
| DMIFordringModtagelseDatoTil | base: date | Søgekriterie. |
| 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: stringmaxLength: 30 | Sagsbehandlers mulighed for i fri tekst at beskrive periode. F.eks med:ÅrHalvårKvartalMånedUgeDag |
| DMIFordringRenteSatsAnvendt | base: decimaltotalDigits: 8fractionDigits: 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: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beregnet restbeløb i den inddraporterede valuta. |
| DMIFordringRestBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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. |
| DMIFordringSRBDatoFra | base: date | Søgekriterie. |
| DMIFordringSRBDatoTil | base: date | Søgekriterie. |
| DMIFordringStiftelseTidspunkt | base: date | Det dato hvor fordringen er stiftet.Indgår i dækningsrækkefølgen når der er transport/udlæg involveret |
| DMIFordringTypeFradragsret | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om en fordring er fradragsberettiget og skal indberettes til RKO |
| DMIFordringTypeKategori | base: stringmaxLength: 2enumeration: HF, IR, OG, OR, IG | Fordringskategori angiver om det er en hovedfordring, en Inddrivelsesrente, en opkrævningsrente eller et inddrivelsesgebyrVærdisæt:HF: HovedfordringIR: InddrivelsesrenteIG: InddrivelsesgebyrOR: OpkrævningrenteOG: Opkrævningsgebyr |
| DMIFordringTypeKode | base: stringmaxLength: 7 | Kode på 7 karakter som må bestå af tal og/eller bogstaver som modsvarer en fordringstype.Eksempler:DAAEOGS (Adfærdsregulerende afgifter til Erhvervs-og Selskabsstyrelsen)DOADVOM (Advokatomkostninger)PAGLØDL (Afgift af glødelamper mv.)Se fordringstype regneark med værdier og beskrivelse. Der skal indsættes reference i SA til Dokumentet. |
| DMIHæftelseRestBeløbMax | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Søgeparameter.Der søges på fordringer hvor hæfter på forespørgsmåhæftelse skylder beløbet angivet i DMIHæftelseRestBeløbMax eller mindre.Der skal kunne søges på at beløbet er 0 (nul). |
| DMIHæftelseRestBeløbMin | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Søgeparameter.Der søges efter fordringer, hvor hæfter på forespørgselstidspunktet skylder beløbet i angivet i DMIHæftelseRestBeløbMin eller mere.Der skal kunne søges på at beløbet er 0 (nul). |
| DMIIndberetterDatoTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tid hvor indberetningen er foretaget |
| DMIIndberetterID | base: stringmaxLength: 18 | Et nummer eller et antal karakterer der identificerer indberetteren (borger, virksomhed,system, medarbejder, fordringshaver eller rettighedshaver) i form af:CPRNummerSE/CVRNummerKundeNummerEFI, DMI, MF, DMO, SLUT, SAP38 (karakterer)WNummerSpecifikt for indberettelse af hæftelse kan følgende værdier anvendes:KundeNummer (FH): Fordringshaver angiver selv via selvbetjeningsløsning et hæftelsesforhold.MF: Anvendes hvis systemet Modtag Fordring beriger med hæftelsesoplysningen, når fordring oprettes.EFI: Når systemet EFI har påsat en hæfter f.eks. I forbindelse med en udlægsforretning hvor en ægtefælle går fra at være en potentiel hæfter til reel hæfter.Kunne også være en ændring som er opstået som følge af en ændring i CSR-P vedr. civilstand f.eks. skilsmisse.WNummer: Sagsbehandler opdaterer manuelt en hæftelse f.eks. hvis kunden viser at pgl. er udtrådt af et I/S og som følge heraf ikke hæfter længere. |
| DMIIndberetterRolle | base: stringmaxLength: 20enumeration: Borger, Virksomhed, System, Medarbejder, Fordringshaver, Rettighedshaver | Indberetterens rolle.Rollen anvendes i sammenhæng med IndberettetID, efter følgende mønster, men der foretages ingen validering:IndberetterID IndberetterRolle-----------------------------------------CPRNummer BorgerSE/CVRNummer VirksomhedKundeNummer FordringshaverKundeNummer RettighedshaverEFI SystemDMI SystemMF SystemDMO SystemSLUT SystemSAP38 SystemWNr MedarbejderVed indberetning af hæftelse anvendes følgende mønster, men der foretages ligeledes ingen validering: IndberetterID IndberetterRolle-----------------------------------------KundeNummer FordringshaverEFI SystemMF SystemWNr Medarbejder |
| DMIIndbetalingArt | base: stringenumeration: BANKO, CHECK, DANKO, KONTA, LONIN, LONKO, MODRE, OCRLI, OMPOST, RENTG, TRMAND, ULAND | En underopdeling af indbetalingKoderne valideres i sammenhæng med DMIIndbetalingKilde, hvor følgende kombinationer er gyldige:DMIIndbetalingKilde DMIIndbetalingArt-----------------------------------------SAP38 KONTASAP38 CHECKSAP38 DANKOSAP38 OMPOSTSAP38 MODRESKB OCRLISKB BANKOSKB ULANDSKB TRMANDEFI LONINEFI LONKOEFI RENTGEFI DANKONETS BANKOSLUT MODRENEMKONT MODREDMO MODREDMIIndbetalingArt LONKO kan ikke anvendes ved oprettelse af indbetalinger. Den sættes automatisk af DMI ved korrektion af lønindeholdelser.Grundlæggende værdisæt:BANKO: BankoverførselCHECK: CheckDANKO: DankortKONTA: KontantLONIN: LønindeholdelseLONKO: Lønindeholdelse korrektionMODRE: ModregningOCRLI: OCR LinieOMPOST: OmposteringRENTG: RentegodtgørelseTRMAND: Tredjemands-indbetalingULAND: Udenlandsk indbetaling |
| DMIIndbetalingBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det indbetalte beløb den angivne valuta |
| DMIIndbetalingBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det indbetalte beløb omregnet til danske kr. |
| DMIIndbetalingID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 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. |
| DMITransaktionBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Transaktionsbeløb i den angivne valuta. |
| DMITransaktionBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Transaktionsbeløb i danske kroner. |
| DMITransaktionBogføringDato | base: date | Bogføringsdato.For alle transaktionstyper (se DMITransaktionType) bruges DMIIndberetterDatoTid, altså Dags dato for bogføringen i DMI. |
| DMITransaktionDato | base: date | Transaktionsdato.Hvilken dato der indsættes afhænger af transaktionstypen:Transaktiontype: DMITransaktionDato------------------------------------DÆKNAFG: DMIIndbetalingDato DÆKNMOD: DMIIndbetalingDato FORDRING: DMIFordringModtagelseDatoFORDRINGAF: FordringAfskrivningDatoFORDRINGKO: Sættes lig virkningsdatoFORDRINGNE: FordringNedskrivningDatoFORDRINGOP: FordringOpskrivningDatoFORDRINGRE: HovedFordringReturDatoFORDRINGSK: Registreringsdato i DMIFORDRINGTI: HovedFordringTilbageDatoINDBETAL: DMIIndbetalingDatoINDBETALDK: RegistreringsdatoRENTE: RENTE Tilskrivningsdato i DMIRENTEGODTG: Registreringsdato i DMI TRANSPAFG: DMIIndbetalingDatoTRANSPMOD: DMIIndbetalingDatoUDBETAL: DMIUdbetalingDato |
| DMITransaktionDækningBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| DMITransaktionDækningBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| DMITransaktionDækningDato | base: date | Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| DMITransaktionID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Angiver ID for de forskellige transaktiontyper.DMIFordringIDDMIIndbetalingIDDMIUdbetalingID |
| DMITransaktionLøbenummer | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Nummer som identificerer en specifik transaktion i et kald af en service. Det enkelte servicekald kan indeholde flere transaktioner i samme kald, men samme TransaktionLøbenummer må ikke angives mere end en gang i hvert kald, og må heller ikke angives mere end en gang på tværs af kald.Generelt medfører fremsendelse af samme TransaktionLøbenummer, at den pågældende transaktion afvises som dublet. I enkelte services, f.eks. DMIFordringTilbagekald, er der implementeret teknisk idempotens, ved altid at returnere samme svar, når der kaldes med samme TransaktionLøbenummer.For eksempel genererer EFI / ModtagFordring et løbenummer pr fordringstransaktion, som sendes sammen med servicen.Anvendes for at kunne logge historikken, og sikre mod fremsendelse af dubletter. |
| DMITransaktionType | base: stringmaxLength: 10 | Angiver transaktionstypeDMITransaktionType DMITransaktionIDType-------------------------------------------------------------------DÆKNAFG OPDÆKNMOD IPFORDRING REFORDRINGAF REFORDRINGKO REFORDRINGNE REFORDRINGOP REFORDRINGRE REFORDRINGSK REFORDRINGTI REINDBETAL IPINDBETALDK IPRENTE RERENTEGODTG IPTRANSPAFG OPTRANSPMOD IPUDBETAL OPGrundlæggende værdisæt:DÆKNAFG: Afgivet til Dækning på anden kontoDÆKNMOD: Modtaget fra anden konto til Dækning FORDRING: Fordring modtagetFORDRINGAF: Afskrivning af fordringFORDRINGKO: Fordrings korrektionFORDRINGNE: Nedskrivning af fordringFORDRINGOP: Opskrivning af fordringFORDRINGRE: Returnering af fordringFORDRINGSK: Fordring fordringhaverskiftFORDRINGTI: Tilbagekaldelse af fordringINDBETAL: "rigtig" indbetalingINDBETALDK: Indbetaling dækning ændretRENTERENTEGODTG: RentegodtgørelseTRANSPAFG: TransportBeløbAfgivetTRANSPMOD: TransportBeløbModtagetUDBETAL: Udbetaling |
| DMITransaktionVirkningDato | base: date | Virkningdatoen kan fortolkes forskelligt afhængig af TransaktionTypen:Transaktiontype: DMITransaktionVirkningDato-------------------------------------------------------------------------DÆKNAFG: Tages som hovedregel fra betalingsdato på den bagvedliggende indbetaling.DÆKNMOD: EffektFra/virkningsdato (Dato hvorefter indbetalingen har en rentemæssig (dækning) effekt)Tages som hovedregel fra betalingsdato på den bagvedliggende indbetaling.FORDRING +FORDRINGAF +FORDRINGKO +FORDRINGNE +FORDRINGOP +FORDRINGRE +FORDRINGSK +FORDRINGTI: Dato for påvirkning af saldo, og dermed hvornår transaktionen har rentemæssig effekt.INDBETAL: EffektFra/virkningsdato (dato hvorefter indbetalingen har en rentemæssig (dækning) effekt). Tages som hovedregel fra betalingsdato.INDBETALDK: EffektFra/virkningsdato (dato hvorefter indbetalingen har en rentemæssig (korrigeret dækning) effekt). Tages som hovedregel fra betalingsdato.RENTE: Registreringsdato.RENTEGODTG: EffektFra/virkningsdato (dato hvorefter 'indbetalingen' har en rentemæssig (dækning) effekt).TRANSPAFG: RegistreringsdatoTRANSPMOD: EffektFra/virkningsdato (dato hvorefter 'indbetalingen' har en rentemæssig (dækning) effekt).UDBETAL: Registreringsdato |
| DMITransaktionÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for valg af årsagskode. |
| DMITransaktionÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10 | Angiver transktion årsagkodeGrundlæggende værdisæt:FordringAfskrivningÅrsagKode:ANDN: AndenAUTO: Automatisk afskrivning på baggrund af manglende evne gennem en årrækkeBGTL: Automatiske afskrivninger under x kr.DØDB: Død/dødsboEFTG: EftergivelseFEJL: Fejlagtig pålignetFORÆ: ForældelseGLDS: GældssanereingKOLO: Korrektion LønindeholdelseKONK: KonkursKREO: KreditorordningODIFF: ØredifferenceREKO: RekonstruktionTVAO: TvangsopløsningFordringKorrektionÅrsagKode:INAA: Indbetaling fra anden hæfter annulleretINAH: Indbetaling fra anden hæfterODIFF: ØredifferenceSSFH: Saldo på fordring skal udgøre saldoen på hæfterne dog max. 100%FordringOpskrivningÅrsagKode:FEJL: Tidligere fejlagtigt nedskrevetTIND: Tilbageført indbetaling FAST: Endelig fastsættelse (0 beløb tilladt)TRVE: Transport verificeret (0 beløb tilladt)ODIFF: ØredifferenceANDN: AndenFordringNedskrivningÅrsagKode:ANDN: AndenFAST: Endelig fastsættelse (0 beløbtiladt)FEJL: Fejlagtig påligningGLDS: GældsaneringHÆBO: Hæftelse begrænset ved oprettelseHÆFO: Hæftelse forkertINDB: IndbetalingLIHE: Ligningsmæssig HenstandREGU: ReguleringREGU: ReguleringSOPH: SamlivsophævelseTRVE: Transport verificeret (0 beløb tilladt)DMIUdbetalingÅrsagKode:AND: Anden årsagFMEIND: For meget indbetaltFMELØN: For meget lønindeholdtIFAFT: Ifølge aftaleRenteGodtgørelseÅrsagKode:AND: AndenSUNM: For sen udbetaling af negativ moms (21 dags reglen) SUOS: For sen udbetaling af overskydende skat URID: Uretmæssigt inddrevet URTI: Uretmæssigt tilbageholdt HovedFordringTilbageÅrsagKode:ANDN: AndenBORD: BetalingsordningFEJL: Fordring forkertFSKI: Fordringhaver skiftHENS: HenstandKLAG: Klage over fordringHovedFordringReturÅrsagKode:AFTL: Retur efter aftaleANDN: AndenKLAG: Ingen reaktion på videresendt klageTRAF: Transport AfvistDMIIndbetalingFordelÅrsagKode:AND: AndenDLØBM: Dækningsløs betalingsmiddel (uden ny dækning)DÆAFAK: Dækning skal ændres til andre fordringer på anden kunde (indbetaler bibeholdes)DÆAFSK: Dækning skal ændres til andre fordringer på samme kunde(indbetaler bibeholdes)DÆTIAO: Dækning tilbageføres til oprindelig kunde som følge af afvisning af omposteringIOMRAK: Indbetalingen omregistreres til anden kunde, f.eks. ved registreringsfejl (en eventuel dækning ophæves)TIFKON: Tilbageføres pga. konnekskravDMIFordringÅrsagKode:FOMO - Fordring modtagetMOSK - Skift fra Modregning til InddrivelseOPSK - Skift fra opkrævning til inddrivelseNedenstående viser hvilken Transaktionstype der angives for de forskellige Årsagskoder.FORDRINGAFFordringÅrsagAfskrivningKodeFORDRINGNEFordringNedskrivningÅrsagKodeFORDRINGOPFordringOpskrivningÅrsagKodeUDBETAL DMIUdbetalingÅrsagKodeRENTEGODTGRenteGodtgørelseÅrsagKodeFORDRINGTIHovedFordringTilbageÅrsagKodeFORDRINGREHovedFordringReturÅrsagKodeINDBETALDK - indbetaling dækning ændretDMIIndbetalingFordelÅrsagKodeFORDRING - fordring modtagetDMIFordringÅrsagKode |
| DMITransaktionÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Begrundelse for valg af årsagskode anden. |
| DMIUdbetalingStatus | base: stringmaxLength: 10 | Status for udbetalingVærdisæt:AFVENTGODK: Afventer godkendelseAFVENTKONT: Afventer kontering til anden kundeAFVIST: AfvistCHECK: Udbetalt via checkEJINDLØST: Check ej indløstFEJLET: Fejlet - udbetales via checkGENNEMFØRT: GennemførtGODKENDT: Godkendt til udbetalingMASSEGODK: MassegodkendelseNEMKAFS: Udbetaling sendt til NemKonto |
| DriftFormKode | base: stringmaxLength: 10 | Entydig kode som identificerer driftformen.DriftFormKode: DriftFormTekstLang (DriftFormTekstKort)001: Enkeltmandsfirma (EF)002: Dødsbo (BO)003: Interessentskab (IS)004: Registreret interessentskab (RIS) 005: Partrederi (PR)006: Kommanditselskab (KS)007: Registreret kommanditselskab (RKS)008: Enhed under oprettelse (EUO)009: Aktieselskab (AS)010: AS beskattet som andelsforening (AS)011: ApS beskattet som andelsforening (ApS)012: Filial af udenlandsk aktieselskab (UAS)013: Anpartsselskab under stiftelse (APU)014: Anpartsselskab (APS)015: Filial af udenlandsk anpartsselskab (UAP)016: Europæisk Økonomisk Firmagruppe (EØF)017: Andelsforening (FAF)018: Indkøbsforening (FIF)019: Produktions- og salgsforening (FPS)020: Brugsforening (FNB) (FNB)021: Brugsforening (FBF) (FBF)022: Øvrige andelsforening (FØF)023: Gensidige forsikringsforening (FGF)024: Investeringsforening (FAI)025: Selskab med begrænset ansvar (SBA)026: Andelsforen. m/ begrænset ansvar (ABA027: Forening m/begrænset ansvar (FBA)029: Forening (FO)030: Finansierings- og kreditinstitut (FRI)031: Finansieringsinstitut (LFI)032: Realkreditinstitut (LFR)033: Sparekasse og Andelskasse (SP)034: Udenlandsk, anden virksomhed (UØ)035: Udenlandsk forening (UF)036: Erhvervsdrivende fond (LFF)037: Fond (FF)038: Arbejdsmarkedsforening (LFA)039: Selvejende institution, forening, fond mv (SI)040: Selvejende institution med offentlig støtte (SIO)041: Legat (FL)042: Stiftelse (FST)043: Stat (OS)044: Amt (OA)045: Kommune (OK)046: Folkekirkeligt menighedsråd (MR)047: Særlig offentlig virksomhed (SOV)048: Afregnende enhed, fællesregistrering (YY)049: AS beskattet som indkøbsforening (AS)050: ApS beskattet som indkøbsforening (ApS)051: Forening omfattet af lov om fonde (LFØ)052: Konkursbo (BKB)054: Anden forening (Ø)055: Registreret enkeltmandsfirma (REF)056: Udenlandsk aktieselskab (UA)057: Udenlandsk anpartsselskab (UDP)058: SE-selskab (SE)059: Frivillig Forening (FFO)060: Region (REG)061: Udenlandsk pengeinstitut (UPI)062: Udenlandsk forsikringsselskab (UFO)063: Udenlandsk pensionsinstitut (UPE)064: Personlig mindre virksomhed (PMV) |
| EFIFordringFundamentDato | base: date | Fundamentsdato for en EFI-fordring. |
| EFIFordringFundamentEtableringMetode | base: stringenumeration: MANUELT, AUTO, IKKERELEVANT | Enumeration omfatter:MANUELT: ManueltAUTO: AutomatiskIKKERELEVANT: Ikke relevant (anvendes når fordringtypen ikke har udpantningsret og dermed ikke kan have en fundamentsdato) |
| EFIFordringFundamentEtableringType | base: stringenumeration: RYKKERSENDT, UDLAEGFORSOEGT, UDLAEGFORETAGET, ERKENDT, DOM, IKKERELEVANT | Enumeration omfatter:RYKKERSENDT: Der er sendt mindst to rykkere til kunden vedr. fordringenUDLAEGFORSOEGT: Der er forsøgt foretaget udlæg for fordringenUDLAEGFORETAGET: Der er foretaget udlæg for fordringen, hvor kunden er til stedeERKENDT: Det offentlige har erhvervet skyldnerens skriftlige erkendelse af fordringenDOM: Fordringen er fastslået ved domIKKERELEVANT: Ikke relevant (anvendes når fordringtypen ikke har udpantningsret og dermed ikke kan have en fundamentsdato) |
| EFIFordringFundamentMangelStatus | base: stringenumeration: VERIFICERET, IKKEVERIFICERET, IKKERELEVANT | Enumeration omfatter:VERIFICERET: VerificeretIKKEVERIFICERET: Ikke-verificeretIKKERELEVANT: Ikke relevant (anvendes når fordringen har en fundamentdato eller når fordringstypen ikke har udpantningsret og fordringen dermed ikke kan have en fundamentsdato) |
| EjerAfEnkeltmandsvirksomhed | base: boolean | Angiver om kunden er ejer af en enkeltmandsvirksomhed.(true=ja, false=nej) |
| FordringAfskrivningProcent | base: decimaltotalDigits: 7fractionDigits: 4minInclusive: 0 | Procent som fordringen skal er afskrevet med. |
| FordringHaverFordelingProcent | base: integertotalDigits: 3fractionDigits: 0minInclusive: 0 | En fordring kan have flere fordringshavere. Fordelingen af fordringen angives i procent. Denne procent anvendes også som fordelingen af fordringshavernes andel i en evt. indbetaling. |
| FordringStopSlut | base: date | Den dato hvor fordringsstoppet ophører |
| FordringStopStart | base: date | Den dato fordringsstoppet gælder fra |
| FordringStopType | base: stringmaxLength: 3enumeration: AFR | Type der angiver hvilket stop en sagsbehandler kan sætte på en fordring.Værdisæt:AFR: Afregningstop |
| FordringStopÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af valg af StopÅrsagKode |
| FordringStopÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10enumeration: BORD, KLAG, KLFH, AFSK, HENS, ANDN | Sagsbehandler muligheder for valg mellem foruddefineret årsag til stop.Værdisæt:BORD: BetalingsordningKLAG: KlageKLFH: Klage videresendt til fordringshaverAFSK: Afventer evt. afskrivningHENS: HenstandANDN: Anden |
| FordringStopÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af ÅrsagKode Anden |
| HentDiverseKundeKontoStop | base: booleantotalDigits: 3 | Default er false.Hvis ja, hentes stop på kunden og kundens hæftelser. |
| HentTransportEllerUdlægsfordringListe | base: booleantotalDigits: 3 | Default er false.Hvis ja, hentes kundens transporter. |
| HæftelseForm | base: stringmaxLength: 3enumeration: 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 rataSOL: SolidariskSUB: SubsidiærALM: Alm. HæftelseAND: Anden |
| HæftelseModregningStopSlut | base: date | Den dato hvor stop for modregning i en i fordring eller myndighedsudbetaling ophører. |
| HæftelseModregningStopStart | base: date | Den dato hvor stop for modregning i en i fordring eller myndighedsudbetaling gælder fra |
| HæftelseModregningStopType | base: stringmaxLength: 5enumeration: SMF, SMUMF | Værdisæt:SMF: Stop for modregning i fordringSMUMF: Stop for en myndighedsudbetalings modregning i en fordring. |
| HæftelseModregningStopÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af valg af StopÅrsagKodeNote 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:HæftelseModrStopÅrsagBegr |
| HæftelseModregningStopÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10minInclusive: 1enumeration: KLAG, KLFH, HENS, BOMU, BOIU, ANDN | Sagsbehandler muligheder for valg mellem foruddefineret årsag til stop. 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:HæftelseModrStopÅrsagKodeVærdisæt:KLAG: KlageKLFH: Klage videresendt til fordringshaverHENS: HenstandBOMU: Bobehandling - Stop må udløbeBOIU: Bobehandling - Stop må ikke udløbeANDN: Anden |
| HæftelseModregningStopÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af ÅrsagKode Anden 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:HæftelseModrStopÅrsagTekst |
| HæftelsePrimær | base: booleantotalDigits: 3 | Ja = Primær hæfterNej = Ikke Primær hæfter |
| HæftelseRenteFritagAnnDato | base: date | Dato for annulering af rentefritagelse. |
| HæftelseRenteFritagID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Unik identifikation af rentefritagelse. |
| HæftelseRenteFritagSlut | base: date | Slutdato for rentefritagelse (rentestop) |
| HæftelseRenteFritagStart | base: date | Startdato for rentefritagelse (rentestop). |
| HæftelseRenteFritagStatusKode | base: stringmaxLength: 10enumeration: AKT, ANNU | Status på rentefritagelsen.Værdisæt:AKT: AktivANNU: Annulleret |
| HæftelseRenteFritagÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10enumeration: KLAG, KLFH, HENS, BOBE, BOSO, ANDN | Sagsbehandler muligheder for valg mellem forud defineret årsager til rentefritagelseVærdisæt:KLAG: KlageKLFH : Klage videresendt til fordringshaverHENS - HenstandBOBE: BobehandlingBOSO: Bobehandling - Slutdato overvågesANDN: Anden |
| HæftelseRenteFritagÅrsagKodeBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for rentefritagelsen |
| HæftelseRenteFritagÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af ÅrsagKode Anden for rentefritagelse |
| HæftelseRestBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Hæftelsesrestbeløb i den indrapporterede valuta.Den del af fordringens restbeløb som hæfteren hæfter for. |
| HæftelseRestBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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 |
| HæftelseStopSlut | base: date | Den dato hvor hæftelsesstoppet ophører |
| HæftelseStopStart | base: date | Den dato hæftelsesstoppet gælder fra |
| HæftelseStopType | base: stringmaxLength: 3enumeration: UDL | Type der angiver hvilket stop en sagsbehandler kan sætte på en hæftelse.Udligningsstop kan være et almindelig udligningsstop ellerEt stop sat med flaget HæftelseUnderBobehnadling (hvor ja virker som udligningsstop)Værdisæt:UDL: Udligningstop |
| HæftelseStopÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af valg af StopÅrsagKode |
| HæftelseStopÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10minInclusive: 1enumeration: BORD, KLAG, KLFH, AFSK, HENS, AGOA, BOMU, BOIU, ANDN | Beskriver årsagen til et givet stop.Værdisæt:BORD: BetalingsordningKLAG: KlageKLFH: Klage videresendt til fordringshaverAFSK: Afventer evt. afskrivningHENS: HenstandAGOA: Afventer godkendelse af afskrivningBOMU: Bobehandling - Stop må udløbeBOIU: Bobehandling - Stop må ikke udløbeANDN: Anden |
| HæftelseStopÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af ÅrsagKode Anden |
| HæftelseSubsidiær | base: stringmaxLength: 4enumeration: POT, POTS, REL, RELS, SSLO, SÆGS, SAND | Dette element angives kun for HæftelseForm = SUBVærdisæt:POT: PotentielPOTS: Potentiel med SikkerhedREL: ReelRELS: Reel med SikkerhedSSLO: Sikkerhed - Samlivshophævelse SÆGS: Sikkerhed - Ægtefælle gældssaneret SAND: Sikkerhed - Anden |
| HæftelseUnderBobehandling | base: booleantotalDigits: 3 | Ja: Hæftelse omfattet af bobehandling.Nej: Hæftelse ikke omfattet af bobehandling. |
| InddrivelseKontoStopSlut | base: date | Den dato hvor et kontostop ophører |
| InddrivelseKontoStopStart | base: date | Den dato hvor et kontostop gælder fra. |
| InddrivelseKontoStopType | base: stringmaxLength: 3enumeration: UDB, UDL | Typer der angiver sagsbehandlers muligheder for valg af stop, som kan sættes på kundens konto.Udligningstop kan være et almindelig udligningsstop ellerEt stop sat med flaget KundeUnderBobehnadling ( hvor ja virker som udligningstop).Grundlæggende værdisæt:UDB: UdbetalingstopUDL: Udligningsstop |
| InddrivelseKontoStopÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af valg af StopÅrsagKode |
| InddrivelseKontoStopÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10enumeration: BORD, KLAG, KLFH, AFSK, HENS, AGOA, OMPI, BOMU, BOIU, ANDN | Beskriver årsagen til et givet stop.Værdisæt:BORD: BetalingsordningKLAG: KlageKLFH: Klage videresendt til fordringshaverAFSK: Afventer evt. afskrivningHENS: HenstandAGOA: Afventer godkendelse af afskrivningOMPI: Ompostering i gangBOMU: Bobehandling - Stop må udløbeBOIU: Bobehandling - Stop må ikke udløbeANDN: Anden |
| InddrivelseKontoStopÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af ÅrsagKode Anden |
| KundeModregningStopSlut | base: date | Den dato stop for modregning ophører. |
| KundeModregningStopStart | base: date | Den dato stop modregning gælder fra. |
| KundeModregningStopType | base: stringmaxLength: 4enumeration: SMK, SMMU, SMF | Værdisæt:SMK: Stop for al modregning på kundenSMMU: Stop for modregning i myndighedsudbetalingSMF: Stop for modregning i fordringstype |
| KundeModregningStopÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af valg af StopÅrsagKode |
| KundeModregningStopÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10minInclusive: 1enumeration: KLAG, KLFH, HENS, BOMU, BOIU, ANDN | Sagsbehandler muligheder for valg mellem foruddefineret årsag til stop.Værdisæt:KLAG: KlageKLFH: Klage videresendt til fordringshaverHENS: HenstandBOMU: Bobehandling - Stop må udløbeBOIU: Bobehandling - Stop må ikke udløbeANDN: Anden |
| KundeModregningStopÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybning af ÅrsagKode Anden. |
| KundeNavn | base: stringmaxLength: 300 | Navn på kunde |
| KundeNummer | base: stringmaxLength: 11pattern: [0-9]{8,11} | Identifikationen af kunden i form af CVR/SE nr. for virksomheder, CPR for personer og journalnr. for dem, som ikke har et af de 2 andre typer. |
| KundeType | base: stringmaxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.Værdisæt:CVR-VirksomhedSE-VirksomhedCPR-PersonAKR-DMR-PersonAKR-DMR-VirksomhedAKR-DMR-UkendtAKR-EFI-PersonAKR-EFI-VirksomhedAKR-EFI-MyndighedAKR-EFI-UkendtUViR-Virksomhed |
| ModregningGrænseBFYPeriodeFra | base: date | PeriodeFra er startdatoen for perioden for modregningsbegrænsingen. |
| ModregningGrænseBFYPeriodeTil | base: date | PeriodeTil er Slutdatoen for perioden, for modregningsbegrænsingen. |
| ModregningGrænseBFYProcent | base: decimaltotalDigits: 7fractionDigits: 4minInclusive: 0 | Den procentsats der maksimalt må modregnes i en børnefamilieydelse. |
| ModregningGrænseÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for valg af modregningsgrænse. |
| ModregningGrænseÅrsagKode | base: stringmaxLength: 10enumeration: ANDN, BORD | Grundlæggende værdisæt:ANDN: AndenBORD: Betalingsordning |
| ModregningGrænseÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for valg af ÅrsagKode Anden. |
| MyndighedUdbetalingNKSNr | base: integertotalDigits: 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: stringmaxLength: 30 | Sagsbehandlers mulighed for i fri tekst at beskrive periode. F.eksÅrHalvårKvartalMånedUgeDag |
| MyndighedUdbetalingTypeKode | base: stringmaxLength: 4 | Kode for DMIs myndighedudbetalingstype.Grundlæggende værdiset:ADGP: ArbejdsløshedsdagpengeBBID: BørnebidragBFMY: BørnefamilieydelseBIBL: BiblioteksafgiftBOSI: BoligsikringBOST: BoligstøtteERST: ErstatningFENK: FødevareErhverv (NemKonto)FESK: FødevareErhverv (SKAT)KISL: Rentegodtgørelse kildeskattelovenKNTH: KontanthjælpKSLD: Kreditsaldo fra EKKOLØN: LønMOMS: MomsOMGO: OmkostningsgodtgørelseOSKA: Overskydende skatte- eller afgiftsbeløbOVAM: Overskydende arbejdsmarkedsbidragOVIR: Overskydende virksomhedsskatter eller afgifterOVSK: Overskydende skatPENS: PensionPERS: PersonskatterRELO: Rentegodtgørelse rentelovenSDGP: SygedagpengeSLØU: Særlig lønindeholdelse udgør 1%SÆLØ: S-lønSÆRI: Særlig indkomstskat |
| OmposteringStopType | base: stringenumeration: OMP | Grundlæggende værdisæt:OMP: Omposteringsstop |
| PersonCPRNummer | base: stringmaxLength: 10pattern: ((((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. |
| RenteRegelNummer | base: integertotalDigits: 3minInclusive: 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: decimaltotalDigits: 8fractionDigits: 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 RenteSatsRenteSats = 00 eller blank <=> ingen MerRentesats |
| RenteSatsKode | base: integertotalDigits: 2minInclusive: 1 | Kode der anvendes til at fortolke rentesatsen og den bagvedliggende beregningsalgoritme.X procent = (MerRenteSats), jf ovenfor Værdisæt01 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. |
| RenterTilDato | base: date | Dato hvortil renter skal beregnes. |
| 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. |
| StopAktivMarkering | base: booleantotalDigits: 3 | Transient element der angiver om et stop er aktivt. Ved opret/ændr er default 'Ja'. Fremsendes 'Nej' vil stop blive inaktiveret.Værdisæt: Ja = Stop aktivtNej = Stop inaktivt |
| TransportRettighedHaverBesked | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver hvem der skal have underretning tilsendt om modregning |
| TransportRettighedHaverBlb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det beløb TransportUdlægshaveren skal modtage i den angivne valuta |
| TransportRettighedHaverBlbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det beløb TransportUdlægshaveren skal modtage i danske kroner |
| TransportRettighedHaverEjer | base: booleantotalDigits: 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: integertotalDigits: 4 | Prioritet af fordeling af tansportbeløb mellem flere TransportRettighedhavere. |
| TransportRettighedHaverModtPen | base: booleantotalDigits: 3 | Ja = Den TransportRettighedshaver der skal modtage pengene. |
| TransportRettighedHaverProcent | base: integertotalDigits: 3fractionDigits: 0minInclusive: 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. |
| TransportUdlægAftaleGyldigFra | base: date | AftaleGyldigFra er startdatoen for den periode, som rettighedshaver har indgået aftale om at vedligeholde transporten/udlægget fra.Datoen er en incl. dato. |
| TransportUdlægAftaleGyldigTil | base: date | AftaleGyldigTil er slutdatoen for den periode, som rettighedshaver har indgået aftale om at vedligeholde transporten/udlægget til.Datoen er en incl. dato. |
| TransportUdlægKorrektionDato | base: date | Sættes = DMIFordringModtagelseDato første gang TransportUdlægsfordringen oprettes.Opdateres hver gang der sker ændring på transportUlægsfordringen. |
| 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: booleantotalDigits: 3 | Ja = Der er ingen beløbsbegrænsning på transporten/Udlægget.Ved Ja: DMIFordringBeløb er 9.999.999.999,- ved oprettelse af fordring. |
| TransportUdlægVerificeres | base: booleantotalDigits: 3 | Er et flag hvor det angives at en transport/udlæg skal verificeres uanset øvrige parametre.Ja = skal verficeres |
| UdeladHæftelseStop | base: boolean | Angiver om data for hæftelsestop skal udelades i output.(True = ja, False = nej) |
| UdeladRelateredeFordringer | base: boolean | Angiver om relaterede fordringer skal udelades i output.(True = ja, False = nej) |
| UdeladTransaktionDækningElementListe | base: boolean | Angiver om TransaktionDækningElementListe skal udelades i output.(True = ja, False = nej) |
| UdeladTransaktionListe | base: boolean | Angiver om TransaktionListe skal udelades i output.(True = ja, False = nej) |
| ValutaKode | base: stringmaxLength: 3pattern: [A-Z]{2,3} | Angiver valuta enheden (ISO-møntkoden) for et beløb. |
| VirkningDatoSøgFra | base: date | Virkningsdato start - første dag som medtages i søgningen. |
| VirkningDatoSøgTil | base: date | Virkningsdato slut - sidste dato der medtages i søgningen. |
| VirksomhedCVRNummer | base: stringmaxLength: 8pattern: [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. |