**Servicebeskrivelser**

|  |
| --- |
|  |
| **DMIFordringSynkronOpret** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| DMI | Debitormotor\_EFI\_1\_8\_1 | 1.17 | 2010-05-10 | 2015-01-07 |
| **Formål:** |
| Servicen DMIFordingSynkronOpret har ansvaret for at oprette alle arter og typer af fordringer inklusiv hæftelsesinformation i Debitormotor. Svaret sendes retur så snart Fordringen og evt. Hæftelse er oprettet i DMI.Input strukturen er den samme som i DMIFordringAsynkronOpret og output strukturen er den samme som input strukturen i MFFordringAsynkronOprettet. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Denne service kan oprette følgende arter af fordringer:. Fordringer til inddrivelse . Fordringer til opkrævning . Fordringer til modregning. Transporter, udlæg Desuden oprettes alle typer af fordringer som beskrevet i matrice "Fordringstype Fordringsoplysninger.xls".Derudover oprettes relaterede informationer:. Renter, gebyrer, retsafgifter m.m. tilknyttet en fordring. Hæftelsesforhold tilknyttet til en fordring.Generelt kan fordringer oprettes i fremmed valutaDe optionelle felter i KundeStruktur vil blive beriget af MF ved modtagelse af en fordring, før den sendes videre til DMI. |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| Kunde og konto:. Denne service har ansvaret for at oprette kunden og kundens konto i DMI hvis kunden eller kundens konto ikke eksisterer.Valuta:. Denne service kan modtage fordringer i fremmed valuta. Ved modtagelse i DMI omregnes DMIFordringBeløb til danske kroner efter dagens kurs.. DMI har ansvaret for at gemme anvendt kurs ved omregningen fra fremmed valutaOprettelsesgebyr:. Denne service har ansvaret for at tilskrive oprettelsesgebyr til kundens kontoHæftelse:Denne service opretter hæftelsesforhold baseret på de informationer som modtages. For hver fordring angives en liste med kunder og hæftelsesform.Stop:Der oprettes stop i det omfang det er angivet af Modtag Fordring. P.t. Sættes der kun flag for bobehandling via Modtag For-dring.Indberetning af fordring med relation til en hovedfordring:Øvrige relevante oplysninger:DMIFordringEFIHvedFordringID bruges f.eks. for opkrævningsrentefordring Opkrævningsrenter arver ikke hæftelsesinformationer fra hovedfordringen.Hvis OpkrævningRente er relateret til en Hovedfordring, så skal den OpkrævningsRente have hovedfordringens klasseHvis OpkrævningRente ikke er relateret til en Hovedfordring, så skal den under klasse 3. DMI oplyser dog om oprettelse af relateret Inddrivelsesgebyr fordringer, og her vil Transaktonsløbenummer være det samme som for den fremsendte fordring, og DMIIndberetterHentStruktur vil være udfyldt med DMIIndberetterRolle = System og DMIIndberetterID = DMI.Hvis flaget for fordringhaverskift er sat til Ja behandles fordringen i DMI som en tilbagekaldelse af fordringen og fremsendelse af fordringen på ny.Nedenstående optionelle felter returneres ikke i DMIFordringSynkronOpret svaret for transport/udlægs-fordringer:  DMIFordringStiftelseTidspunkt |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| *DMIFordringSynkronOpret\_I* |
| \* Indberetter \*[ DMIIndberetterOpretStruktur  \* Fordringliste \* 0{ \* InddrivelseModregningsRIMopkrævningsfordring \* [ DMIFordringFordringArtKode DMITransaktionLøbenummer DMIFordringTypeKode (DMIFordringKlasse) DMIFordringFordringHaverSkift (DMIFordringPEnhedNummer) DMIFordringEFIFordringID (DMIFordringEFIHovedFordringID) DMIFordringModtagelseDato (DMIFordringTypeKategori) DMIFordringStiftelseTidspunkt DMIFordringForfaldDato DMIFordringSRBDato (DMIFordringBogførtDen) FordringBeløbStruktur FordringPeriodeStruktur (DMIFordringFordringHaverRef) (DMIFordringFordringHaverBeskr) DMIFordringForeløbigFastsat ( \* Hovedstol \* [ FordringBeløbStruktur ] ) FordringStopListeStruktur \* FordringHæftelseListe \* 1{  \* FordringHæftelse \* [ DMIIndberetterOpretStruktur KundeStruktur HæftelseForm (HæftelseSubsidiær) (HæftelseUnderBobehandling) HæftelseStartDato (HæftelseSlutDato) (HæftelseSubsiAutoAfskriv) (HæftelseSubsiStartDato) (HæftelseBegrænsetProcent) (HæftelseForældelseDato) HæftelseForældelseAutoOpdater (HæftelseOpkMyndRykkerDato1) (HæftelseOpkMyndRykkerDato2) (HæftelseKommentar) (HæftelseModtagelseDato) HæftelseDom (HæftelseDomDato) HæftelseForlig (HæftelseForligDato) HæftelseStopListeStruktur HæftelseModregningStopListeStruktur HæftelseRenteFritagListeStruktur ] } (RenteValgStruktur) FordringHaverRelationStruktur ] } \* Transportudlægsfordringliste \* 0{ \* TransportEllerUdlægsfordring \* [ DMIFordringFordringArtKode DMITransaktionLøbenummer DMIFordringTypeKode KundeStruktur DMIFordringEFIFordringID DMIFordringModtagelseDato (DMIFordringFordringHaverRef) ( FordringBeløbStruktur ) TransportUdlægUbegrænset TransportUdlægVerificeres MyndighedUdbetalingNKSNr MyndighedUdbetalingTypeKode MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur TransportUdlægAcceptDato (DMIFordringBogførtDen) \* TransportRettighedshaverListe\* 1{ \* TransportRettighedHaver \* [ TransportRettighedshaverElementIndStruktur ] } ] }] |
| **Output:** |
| *DMIFordringSynkronOpret\_O* |
| \* FordringOprettetListe \*1{ \* Fordringsvar \* [ DMITransaktionLøbenummer DMIIndberetterHentStruktur DMIFordringEFIFordringID DMIFordringEFIHovedFordringID DMIFordringRegistreringDato DMIFordringFordringArtKode DMIFordringTypeKode DMIFordringModtagelseDato DMIFordringTypeKategori (DMIFordringStiftelseTidspunkt) (DMIFordringForfaldDato) (DMIFordringSRBDato) FordringBeløbStruktur (FordringPeriodeStruktur) (DMIFordringBogførtDen) (DMIFordringForeløbigFastsat) (FordringHaverRelationStruktur) \* FordringHæfteListe \* 0{ \* Hæftelse \* [ DMIIndberetterHentStruktur KundeStruktur HæftelseForm (HæftelseSubsidiær) ] } ]} |
| **Valideringer** |
| Følgende valideringer 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: Dubletkontrol på TransaktionLøbenummerFejlnummer: 001Reaktion: FordringSvar med dette transaktionsLøbenummer er allerede modtaget. Opdatering afvises.Parameterliste: TransaktionLøbenummerValidering: Dubletkontrol på Fordring IDFejlnummer: 001Reaktion: FordringSvar med dette transaktionsLøbenummer er allerede modtaget. Opdatering afvises.Parameterliste: Fordring IDValidering: Eksistencheck på FordringhaverFejlnummer: 002Reaktion: Hvis Fordringhaver ikke findes afvises transaktionen. Når Fordringhaver er oprettet kan fordring sendes igenParameterliste: TransaktionLøbenummer, DMIFordringHaverIDValidering: Forretningsmæssig fejl ved oprettelse af kundeFejlnummer: 003Reaktion: Fordring afvises, men kan sendes igenParameterliste: TransaktionLøbenummer, KundeNummer, KundeTypeValidering: Forretningsmæssig fejl ved oprettelse af fordringFejlnummer: 004Reaktion: Fordring afvises, men kan sendes igenParameterliste: TransaktionLøbenummerValidering: Kontrol af hvorvidt fordring findes.Fejlnummer: 008Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste:Validering: Validering af årsagskoderFejlnummer: 010Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste:Validering: Kontrol af hvorvidt fordring er afregnet og der-med kan tilbagekaldes med årsagskodenFejlnummer: 012Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste:Validering: Transportfordring kan ikke være Hovedfordring for en relateret fordring (f.eks. renter)Fejlnummer: 015Reaktion: Fordring afvises.Parameterliste: TransaktionLøbenummer, DMIFordringHaverIDValidering: Ved kundeoprettelse er KundeNavn krævetFejlnummer: 064Reaktion: Opdatering afvises Parameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Ved kundeoprettelse af en virksomhed er DriftFormKode krævetFejlnummer: 065Reaktion: Opdatering afvises Parameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Gyldig værdi for DriftFormKode (værdisæt angivet i element beskrivelse)Fejlnummer: 066Reaktion: Opdatering afvises Parameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Fordring med den angivne fordringtype må ikke oprettes med service. Kan kun oprettes af DMIFejlnummer: 070Reaktion: Opdatering afvises Parameterliste: DMIFordringEFIFordringIDValidering: Transportrettighedshaver med "Modtag Penge" skal have udfyldt beløb/prio eller %-fordeling.Fejlnummer: 084Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMITransaktionLøbenummer, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Kunde under oprettelse i andet kaldFejlnummer: 085Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: Kundenummer, KundeTypeValidering: For PEF virksomheder skal CPR nummer for virksomhedsejer udfyldes.Fejlnummer: 088Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringIDValidering: CPR ejer skal medsendes som hæfter ved oprettelse af PEF fordring.Fejlnummer: 089Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Virksomhed er tidligere fremsendt med anden driftformkode.Fejlnummer: 090Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Virksomhed er tidligere fremsendt med anden CPR ejer.Fejlnummer: 091Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringEFIFordringID\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_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 oprettelse af fordring der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.Fejlnummer: 901Reaktion: Transaktion afvisesOpdatering afvisesParameterliste: DMITransaktionLøbenummerValidering: 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. Validering: Teknisk fejl ved oprettelse af kundeFejlnummer: 933Reaktion: Fordring afvises, men kan sendes igenParameterliste: DMITransaktionLøbenummer, KundeNummer, KundeTypeValidering: Teknisk fejl ved oprettelse af fordringFejlnummer: 934Reaktion: Fordring afvises, men kan sendes igenParameterliste: DMITransaktionLøbenummer##############################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)** |
| "Foretag dækning" i "FGD 500 Dækningsrækkefølge""Opret og rediger hæftelsesforhold" i "FGD 400 Hæftelse""EFI kald af DMI.DMIFordringSynkronOpret" i "EFI kald af DMI services""Afregn fordringshaver" i "FGD 270 Afregn fordringshaver""Modtag og opret transport" i "FGD 205 Transporter""Beregn og tilskriv rente" i "FGD 280 Rente""Stamdata opret ændr" i "FGD 110 Stamdata""Opret og ændre forældelse på hæftelse" i "FGD 400 Hæftelse forældelse""Modtag og opret fordring" i "FGD 210 Fordringer Modtag" |
| **Noter** |
| Forudsætning:MF har fundet et kundenrFordringshaver er kendt.Service: synkronFrekvens: lav (under 1000 om dagen)Der kan opstå en højere frekvens i januar måned når mange transport fordringer bliver dannet.Volumen: lavLeverancesikkerhed: høj Kompencerende transaktion: ingenVed kald til DMIFordringSynkronOpret, hvor der kaldes for at ændre fordringshaver for fordringen (fordringshaverskift), vil svartiden være længere end for kald der ikke ændrer fordringshaver. Svartiden for denne type kald vil være op til 3 sekunder. Denne service´s input er for en stor dels vedkommende identisk med DMIFordringAsynkronOpret.Denne service´s output er for en stor dels vedkommende identisk medMFFordringOprettet.HUSK til DMI:MyndighedUdbetalingTypeYdelseArtINemKonto er en attribut til MyndighedUdbetalingTypeNavn.Servicen understøtter ikke kompenserende transaktioner. Ved kald af KompenserTrans vil servicen give fejlkode -4 tilbage og ikke 1005. |
| **Tekniske krav** |
| Denne service kan modtage den samme struktur for fordringsoplysninger som specificeret i matrice ”Fordringstype For-dringsoplysninger.xls”. DMI vælger selv som den ønsker at gemme.Fejl håndteres i HovedOplysninger jf. SKAT standard |

**Fælles datastrukturer**

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

|  |
| --- |
|  |
| DMIIndberetterOpretStruktur |
| DMIIndberetterIDDMIIndberetterRolle |

|  |
| --- |
|  |
| 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" |

|  |
| --- |
|  |
| 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) |

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

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

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

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

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

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

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

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

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| 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. |
| DMIFordringFordringHaverSkift | base: booleantotalDigits: 3 | Nej = default.Ja = Skift af fordringens fordringshaver (e) |
| 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. |
| 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. |
| DMIFordringPEnhedNummer | base: integertotalDigits: 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: stringmaxLength: 30 | Sagsbehandlers mulighed for i fri tekst at beskrive periode. F.eks med:ÅrHalvårKvartalMånedUgeDag |
| DMIFordringRegistreringDato | base: date | Den dato hvor fordringen er modtaget og registreret i DMI |
| 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.) |
| 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: 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. |
| 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 |
| 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. |
| 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) |
| EjerAfEnkeltmandsvirksomhed | base: boolean | Angiver om kunden er ejer af en enkeltmandsvirksomhed.(true=ja, false=nej) |
| 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 |
| HæftelseBegrænsetProcent | base: decimaltotalDigits: 7fractionDigits: 4minInclusive: 0 | Indikerer begrænset hæftelse, hvis procenten er mindre end 100, begrænses hæftelsen til den angivne procent af fordringbeløb. |
| HæftelseDom | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om der er en dom tilknyttet hæftelsen. |
| HæftelseDomDato | base: date | Angiver domsdato.Feltet udfyldes kun hvis HæftelseDom = Ja og i så fald med med en dato for dommen. |
| HæftelseForlig | base: booleantotalDigits: 3 | Indikerer om der er indgået forlig |
| HæftelseForligDato | base: date | Dato for forlig. Kun relevant hvis HæftelseForlig = Ja |
| 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 |
| HæftelseForældelseAutoOpdater | base: booleantotalDigits: 3 | Flag angiver om DMI automatisk må opdatere forsældelsesdatoen. Ja/Nej. Default Ja. Hvis Nej er det kun fordringshaver eller sagsbehandler der kan opdatere datoen. |
| HæftelseForældelseDato | base: date | Den aktive dato for hvornår forældelse sker. Fordringhaver kan indmelde den første gældende dato, men i forbindelse med f.eks. betalingsordninger og lønindeholdelser vil den blive genberegnet. |
| HæftelseKommentar | base: stringmaxLength: 500 | Fritekst til kommentar. |
| 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 |
| HæftelseModtagelseDato | base: date | Dato hvor hæftelsen er modtaget i EFI/MF. Eksempel: Kan anvendes f.eks. Til at klarlægge et sagsforløb hvis SKAT ikke har nået at få fat i et aktiv hos en hæfter, fordi oplysninger om hæftelse ikke har været tilgænlige |
| HæftelseOpkMyndRykkerDato1 | base: date | Dato for hvornår fordringshaver har rykket kunden 1.gang for fordringen |
| HæftelseOpkMyndRykkerDato2 | base: date | Dato for hvornår fordringshaver har rykket kunden 2.gang for fordringen |
| 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 |
| HæftelseSlutDato | base: date | Den dato hæftelse for en fordring ophørte. |
| HæftelseStartDato | base: date | Den dato hæftelse for en fordring gælder fra. |
| 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 |
| HæftelseSubsiAutoAfskriv | base: booleantotalDigits: 3 | Feltet angiver om et subsidiært hæftelsesforhold må afskrives automatisk ved samlivsophævelse (true=Ja). Default værdi: falsk=NejNår EFI modtager hændelser fra CSR-P ved samlivsophævelse, må det subsidiære hæftelsesforhold kun afskrives automatisk i de tilfælde, hvor kunden er på et spor, der tillader dette, dvs. når flaget er sat til ja. |
| HæftelseSubsiStartDato | base: date | Dato for hvornår et subsidiært hæftelsesforhold er gældende fra og benyttes til DMI´s overvågning af den subsidiære hæftelse. |
| 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. |
| 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 |
| 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 |
| 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. |
| 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. |
| 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 |
| ValutaKode | base: stringmaxLength: 3pattern: [A-Z]{2,3} | Angiver valuta enheden (ISO-møntkoden) for et beløb. |
| 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. |