Servicebeskrivelse

|  |
| --- |
|  |
| **KFIFordringHent** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 2.19 | 18-11-2010 | 23-06-2015 |
| **Formål:** |
| Servicen henter alle oplysninger om fordringerne med de givne fordringID'er og evt. underliggende fordringer. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Servicen henter oplysninger om fordringerne med de givne FordringID'er filtreret på en given kunde eller den givne eksterne reference. Servicen henter oplysningerne fra DMIFordringHent, DMIFordringList og fra EFI-databasen.Fundament-Dato, -EtableringMetode, -EtableringType og -MangelStatus hentes/beregnes fra EFI databasen (ÆA 059) samt EFIFordringRetsafgiftDato og EFIFordringTillægsafgiftDato hentes via IndsatsAfvikleren.Kun hvis KFIKundeIdentStruktur gives som input, returnerer servicen også en PosteringSamling, som viser posteringer for den givne kunde. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| **KFIFordringHent\_I** |
| \*Valg\*[ \*KundeFordringer\* [ (EFIKundeIdentStruktur) \*FordringIDSamling\* 1{ DMIFordringEFIFordringID } ] | \*EksternReference\* [ DMIFordringHaverID DMIFordringFordringHaverRef ]](HentUnderliggendeFordringer)(RenterTilDato)(Historik) |
| **Output:** |
| **KFIFordringHent\_O** |
| \*KFIFordringSamling\*0{ \*Fordring\* [ DMIIndberetterHentStruktur DMIFordringTypeKategori DMIFordringEFIFordringID DMIFordringFordringArtKode (DMIFordringKlasse) DMIFordringTypeKode (DMIFordringPEnhedNummer) DMIFordringEFIHovedFordringID DMIFordringModtagelseDato DMIFordringStiftelseTidspunkt DMIFordringForfaldDato DMIFordringSRBDato DMIFordringBogførtDen DMIFordringForeløbigFastsat FordringBeløbStruktur FordringRestBeløbStruktur ( \*Hovedstol\* [ FordringBeløbStruktur ] ) FordringPeriodeStruktur (DMIFordringFordringHaverRef) (DMIFordringFordringHaverBeskr) \*IndsatsTypeKodeSamling\* 0{ \*IndsatsTypeKodeStruktur\* [ (IndsatsID) IndsatsTypeKode IndsatsUnderTypeKode (IndsatsStartdato) ] } EFIFordringHaverStruktur (AkkumulRenteRestBeløbStruktur) (AkkumulGebyrRestBeløbStruktur) (HovedFordringTilbagekaldÅrsagStruktur) (RenteValgStruktur) \*Hæftelseliste\* 0{ \*Hæftelse\* [ KundeStruktur EFIKundeStruktur HæftelseForm HæftelseModtagelseDato (HæftelseSlutDato) (HæftelseSubsidiær) (HæftelseBegrænsetProcent) (EFIFordringFundamentStruktur) HæftelseRestBeløbStruktur (HæftelseForældelseDato) (AkkumulRenteRestBeløbStruktur) (AkkumulGebyrRestBeløbStruktur) (HæftelseAfgiftBeregningStruktur) ] } ( \*PosteringSamling\* [ \*EFIFordringPostering\* 0{ EFIFordringPosteringStruktur } ] ) ]}\*TransportEllerUdlægsfordringListe\*0{ \*TransportEllerUdlægsfordring\* [ DMIFordringFordringArtKode DMIFordringTypeKode KundeStruktur EFIKundeStruktur DMIFordringEFIFordringID (DMIFordringFordringHaverRef) DMIFordringModtagelseDato (DMIFordringBogførtDen) (FordringBeløbStruktur) (FordringRestBeløbStruktur) TransportUdlægUbegrænset MyndighedUdbetalingNKSNr MyndighedUdbetalingTypeKode MyndighedUdbetalingPeriodeStruktur TransportUdlægAcceptDato TransportUdlægKorrektionDato \*TransportRettighedshaverListe\* 0{ TransportRettighedshaverElementUdStruktur } \*TransaktionDækningElementListe\* 0{ \*TransaktionDækningElement\* [ TransaktionDækningElementStruktur ] } \*TransportTransaktionListe\* 0{ \*TransportTransaktion\* [ TransportTransaktionElementStruktur (DMIIndbetalingArt) ] } ]} |
| **Valideringer** |
| Validering: Fordring findes ikkeFejlnummer: 007.Reaktion:Den angivne fordring kan ikke findes.Validering: Ukendt kundetypeFejlnummer: 210Reaktion EFI kender ikke kundetype angivet i input 200 Valideringsfejl på input.Validering: Ukendt kundetypeValidering: Teknisk fejlFejlnummer: 900Reaktion: Systemadministrator skal undersøge årsag |
| **Noter** |
| Se DMIFordringHent for beskrivelse af TransportEllerUdlægsfordringListe, da det er en kopi af DMIs TransportEllerUdlægsfordringListe. |

Fælles datastrukturer

|  |
| --- |
|  |
| **AkkumulGebyrRestBeløbStruktur** |
| AkkumuleretGebyrRestBeløbValutaKode(AkkumuleretGebyrRestBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| **AkkumulRenteRestBeløbStruktur** |
| AkkumuleretRenteRestBeløbValutaKode(AkkumuleretRenteRestBeløbDKK) |

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

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

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

|  |
| --- |
|  |
| **EFIFordringHaverStruktur** |
| DMIFordringHaverIDKundeStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| **EFIFordringPosteringStruktur** |
| (DMITransaktionLøbenummer)DMITransaktionTypeDMITransaktionIDTransaktionDækningBeløbStruktur(DMITransaktionDækningDato)DMITransaktionBogføringDato(DMITransaktionDato)(DMIFordringFordringArtKode)(DMIFordringTypeKode)(FordringPeriodeStruktur)(DMIIndbetalingArt)(DMITransaktionVirkningDato)(FordringAfskrivningProcent)(DMITransaktionÅrsagKode)(DMITransaktionÅrsagBegr)(DMITransaktionÅrsagTekst)( \*Indsatser\* 1{ \*IndsatsInfo\* [ IndsatsID IndsatsTypeKode IndsatsUnderTypeKode IndsatsStartdato ] })(DMIIndberetterHentStruktur) |

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

|  |
| --- |
|  |
| **EFIKundeStruktur** |
| EFIKundeIdentStrukturEFIKundeTypeErEFIKunde |

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

|  |
| --- |
|  |
| **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. |

|  |
| --- |
|  |
| **HovedFordringTilbagekaldÅrsagStruktur** |
| HovedFordringTilbageÅrsagKodeHovedFordringTilbageÅrsagBegr(HovedFordringTilbageÅrsagTekst) |

|  |
| --- |
|  |
| **HæftAfgBeregnSidsteSaldoForBeregningBeløbStruktur** |
| ValutaKodeHæftAfgBeregnSidsteSaldoBeregn(HæftAfgBeregnSidsteSaldoBerDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| **HæftAfgBeregnSidsteSaldoRenteBeløbStruktur** |
| ValutaKodeHæftAfgBeregnSidsteSaldoRente(HæftAfgBeregnSidsteSldRenteDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| **HæftelseAfgiftBeregningStruktur** |
| HæftAfgBeregnIndgåetRetsafgift(RetsafgiftIndsatsID)(HæftAfgBeregnIndgåetRetsafgiftDato)HæftAfgBeregnIndgITillægsafg(TillægafgiftIndsatID)(HæftAfgBeregnIndgITillægsafgDato)HæftAfgBeregnSidsteSaldoForBeregningBeløbStrukturHæftAfgBeregnSidsteSaldoRenteBeløbStruktur |

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

|  |
| --- |
|  |
| **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. |

|  |
| --- |
|  |
| **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. |

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

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

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

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

|  |
| --- |
|  |
| **TransportUdlægRettighedStruktur** |
| TransportUdlægRettighedStartTransportUdlægRettighedSlut |

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. |
| AlternativKontaktID | base: integertotalDigits: 9 | Unik identifikation af en alternativ kontakt. |
| 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 | Anvendes til at definere om en fordring er en Inddrivelsesfordring, Opkrævningsfordring, Modregningsfordring eller en TransportListen består af faste værdier (Enum)Værdisæt:INDR: InddrivelsesfordringOPKR: OpkrævningsfordringMODR: ModregningsfordringTRAN: 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. |
| 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 |
| 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. |
| 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 |
| 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. |
| 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: DMIIndbetalingDatoDÆKNMOD: DMIIndbetalingDatoFORDRING: DMIFordringModtagelseDatoFORDRINGAF: FordringAfskrivningDatoFORDRINGKO: Sættes lig virkningsdatoFORDRINGNE: FordringNedskrivningDatoFORDRINGOP: FordringOpskrivningDatoFORDRINGRE: HovedFordringReturDatoFORDRINGSK: Registreringsdato i DMIFORDRINGTI: HovedFordringTilbageDatoINDBETAL: DMIIndbetalingDatoINDBETALDK: RegistreringsdatoRENTE: RENTE Tilskrivningsdato i DMIRENTEGODTG: Registreringsdato i DMITRANSPAFG: 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 OP |
| 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 årsagkode |
| 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) |
| EFIKundeType | base: stringmaxLength: 10enumeration: CPR, PEF, SE, AKP, AKV | Enumeration omfatter:CPRPEFSEAKPAKV |
| ErEFIKunde | base: booleantotalDigits: 3 | Markering som angiver om en person/virksomhed/alternativ kontakt er EFI-kunde. |
| FordringAfskrivningProcent | base: decimaltotalDigits: 7fractionDigits: 4minInclusive: 0 | Procent som fordringen skal er afskrevet med. |
| HentUnderliggendeFordringer | base: booleantotalDigits: 3 | Markering af hvorvidt output skal returnere underliggende fordringer. |
| Historik | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om der skal søges på historik.JaNej\* default = nej \* |
| HovedFordringTilbageÅrsagBegr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Uddybende begrundelse for tilbagekaldelsen. |
| HovedFordringTilbageÅrsagKode | base: stringenumeration: ANDN, BORD, FEJL, FSKI, HENS, KLAG, SMTI, SOTI | Mulighed for at vælge en årsag til tillbagekaldelse af fordring ud fra en fast liste.Ved valg af årsagskode anden skal felt Anden tekst udfyldes med forklaring af, hvorfor de øvrige årsager ikke er anvendelige. |
| HovedFordringTilbageÅrsagTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Forklaring til valg af Anden |
| HæftAfgBeregnIndgITillægsafg | base: booleantotalDigits: 3 | Ja: Hæftelse er indgået i tillægsafgift.Nej: Hæftelse er ikke indgået i tillægsafgift. |
| HæftAfgBeregnIndgITillægsafgDato | base: date | Den dato hvor dette hæftelsesforhold indgik i en tillægsafgiftsberegning |
| HæftAfgBeregnIndgåetRetsafgift | base: booleantotalDigits: 3 | Ja: Hæftelse indgået i beregning af retsafgift.Nej: Hæftelse ikke indgået i beregning af retsafgift. |
| HæftAfgBeregnIndgåetRetsafgiftDato | base: date | Den dato hvor dette hæftelsesforhold indgik i en retsafgiftsberegning. |
| HæftAfgBeregnSidsteSaldoBerDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Hæftelsens fordring saldo (i danske kroner) ved sidste beregning af retsafgift. |
| HæftAfgBeregnSidsteSaldoBeregn | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Hæftelsens fordring saldo ved sidste beregning af retsafgift. |
| HæftAfgBeregnSidsteSaldoRente | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Hæftelsens tilhørende rente-saldo ved sidste beregning af retsafgift. |
| HæftAfgBeregnSidsteSldRenteDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Hæftelsens tilhørende rente-saldo (i danske kroner) ved sidste beregning af retsafgift. |
| HæftelseBegrænsetProcent | base: decimaltotalDigits: 7fractionDigits: 4minInclusive: 0 | Indikerer begrænset hæftelse, hvis procenten er mindre end 100, begrænses hæftelsen til den angivne procent af fordringbeløb. |
| 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 |
| 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. |
| 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 |
| 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 |
| HæftelseSlutDato | base: date | Den dato hæftelse for en fordring ophører.Dato kendes ikke altid, hvorfor elementet er optionelt. |
| 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 - SamlivshophævelseSÆGS: Sikkerhed - Ægtefælle gældssaneretSAND: Sikkerhed - Anden |
| IndsatsID | base: stringmaxLength: 36 | Nummer der identificerer den enkelte indsats.Identifikation af instansen af en indsats, dvs. eksempelvis betalingsordningen for kunden Hans Hansen, der starter 1.1.2007. |
| IndsatsStartdato | base: date | Angivelse af, hvornår den pågældende indsats er igangsat.Startdatoen for påbegyndelsen af indsatsen. |
| IndsatsTypeKode | base: stringenumeration: BETALINGSORDNING, BOBEHANDLING, BOEDEFORVANDLSTRAF, ERKENDFORDRING, HENSTAND, KREDITOPLYSBUREAU, LOENINDEHOLDELSE, MANUELSAGSBEHANDL, RYKKER, UDLAEG, KUNDEMOEDE | Identifikation af en indsatstype. Enumeration omfatter:KREDITOPLYSBUREAUHENSTANDRYKKERBOEDEFORVANDLSTRAFMANUELSAGSBEHANDLLOENINDEHOLDELSEUDLAEGBETALINGSORDNINGBOBEHANDLINGKUNDEMOEDE |
| IndsatsUnderTypeKode | base: stringmaxLength: 50 | Identifikation af en indsats undertype |
| 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) |
| RenterTilDato | base: date | Dato hvortil renter skal beregnes. |
| 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 ovenforVærdisæt01 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) |
| RetsafgiftIndsatsID | base: stringmaxLength: 36 | Identifikation af den indsats, der markerer, at hæftelsen har indgået i en retsafgiftsberegning. Hvis retsafgiften bliver nedskrevet af indsatsen, f.eks. på grund af at indsatsen stoppes, så skal indsatsen også fjerne identifikationen. |
| TillægafgiftIndsatID | base: stringmaxLength: 36 | Identifikation af den indsats, der markerer, at hæftelsen har indgået i en tillægsafgiftsberegning. Hvis tillægsafgiften bliver nedskrevet af indsatsen, f.eks. på grund af at indsatsen stoppes, så skal indsatsen også fjerne identifikationen. |
| 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. |
| 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). |
| VirksomhedSENummer | base: integertotalDigits: 8pattern: [0-9]{8} | 8-cifret nummer, der entydigt identificerer en registreret virksomhed i SKAT. |