**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **DMIFordringHaverAftaleOplysningerÆndr** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| DMI | Debitormotor\_EFI\_1\_8\_1 | 1.20 | 2010-08-25 | 2015-01-19 |
| **Formål:** | | | | | |
| Servicen DMIFordringshaverAftaleOplysningÆndr kaldes fra "Modtag Fordring" når der oprettes en ny fordringshaver eller en ny rettighedshaver. Endvidere når der rettes en eksisterende.  Servicen skal oprette en konto til en fordringshaver eller rettighedshaver hos DMI og gemme relevante fordringshaver eller rettighedshaver oplysninger. | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
| Servicen har ansvaret for at oprette en konto i DMI til fordringshaveren eller rettighedshaveren.  I forbindelse med kaldet modtager DMI et id (EFIFordringHaverID) på fordringshaveren eller et id (TransportRettighedHaverID) i Modtag Fordring. Det er DMI's ansvar at holde referencen mellem fordringshaveren eller rettighedshaveren og dennes konto.  Findes fordringhaverId eller transportrettighedshaverID i forvejen er det en ændring  Findes fordringhaverId i forvejen er det en ændring  Der kan ikke ændres på elementer fra kundestrukturen og fordringshavers kundenummer er dermed låst ved oprettelsen. | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *DMIFordringHaverAftaleOplysningerÆndr\_I* | | | | | |
| \* FordringHaverAftaleListe \*  1{  \* FordringHaverAftale \*  [  DMIIndberetterOpretStruktur  FordringHaverStruktur  DMIFordringHaverAftaleType  DMIFordringHaverAftaleStart  (DMIFordringHaverAftaleSlut)  (TransportUdlægGyldigPeriodeStruktur)  \* FordringOplysninger \*  [  \* FordringArtListe \*  1{  DMIFordringFordringArtKode  }4  ]  \* Modregningoplysninger \*  [  FordringHaverAftaleInternModr  AfregningKontoOpdModregning  AfregningKontoNKSNrModregning  AfregningKontoRIMSendUnderret  AfregningKontoOplOmModregning  ]  \* Afregningoplysninger \*  [  AfregningKontoFrekvens  ValutaKode  AfregningKontoMetode  AfregningKontoIRMetode  (  \* CheckAdresse \*  [  AlternativAdresseStruktur  ]  )  (AfregningKontoIBANNummer)  (AfregningKontoSWIFTKode)  (AfregningKontoAltDkKonto)  AfregningKontoMinimumBeløb  AfregningKontoKursDifference  ]  \* FordringTypeOplysningerListe \*  1{  \* FordringType \*  [  DMIFordringTypeKode  \* FordringHaverFordringType \*  [  FordHaverFordTypeAfrSpecØnskes  (FordHaverFordTypeAfrMetode)  FordHaverFordTypeAfrIR  (FordHaverFordTypeIBANNr)  (FordHaverFordTypeSWIFTKode)  (FordHaverFordTypeAltDkKontoNr)  (FordHaverFordTypeSENrNemKonto)  FordHaverFordTypeAfrHeleKroner  \* OplysningerOmModregningPerFordringstype \*  [  (FordHaverFordTypeIntModrMeddJa)  (FordHaverFordTypeAfrModrFrekv)  (FordHaverFordTypeAfrOplIntModr)  ]  ]    ]  }  ]  } | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *DMIFordringHaverAftaleOplysningerÆndr\_O* | | | | | |
|  | | | | | |
| **Valideringer** | | | | | |
| Følgende valideringer foretages I DMIFordringshaverAftaleOplysningÆndr. Validering 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 karakter  3) 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 varierer  4) Fejl ved processering i IP (-1, -3, -4)  ##############################  1) Forretningsmæssige fejl i kaldende system:  ##############################  \* 1-899: Specifikke valideringer for service:  Validering: Ved kundeoprettelse er KundeNavn krævet  Fejlnummer: 061  Reaktion: Opdatering afvises  Parameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringHaverID  Validering: Ved kundeoprettelse af en virksomhed er DriftFormKode krævet  Fejlnummer: 062  Reaktion: Opdatering afvises  Parameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringHaverID  Validering: Gyldig værdi for DriftFormKode (værdisæt angivet i element beskrivelse)  Fejlnummer: 063  Reaktion: Opdatering afvises  Parameterliste: KundeNummer, KundeType, DMIFordringHaverID  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  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 Fordringhaver Aftale Oplysninger der kræver analyse af systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.  Fejlnummer: 904  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste: DMIFordringHaverID  Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.  Fejlnummer: 911  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste:  Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system relateret til stamdata der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst  Fejlnummer: 912  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste:  Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system relateret til administrationsdata der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.  Fejlnummer: 913  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste:  Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system. Søgeresultat gav for stort udvalg. Forfin søgekriterier  Fejlnummer: 914  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste:  Validering: Generel forretningsfejl i kaldende system. Valideringsfejl af fremsendt input/koder der kræver analyse af Systemadministrator med anvendelse af medsendt fejltekst.  Fejlnummer: 915  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste:  ##############################  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 karakter  Fejlhåndtering 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 DMI  Fejlnummer: 921  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste: DMITransaktionID  Validering: Forretningsfejl i DMI. Tilretning pågår  Fejlnummer: 922  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste: DMITransaktionID  Validering: Forretningsmæssig validering der endnu ikke er mappet til en service-specifik fejlkode.  Fejlnummer: 999  Reaktion: Transaktion afvises.  Parameterliste: DMITransaktionID  990-994: Proxy Framework fejl i SAP ERP: Fejlhåndtering varierer  Validering: Dubletkontrol på Transaktions ID  Fejlnummer: 990  Reaktion: Transaktion afvises da TransaktionsID skal være unikt (Transaktion ID er allerede registreret)  Parameterliste: DMITransaktionID  Validering: Service Processering er ikke tilladt i system & client &  Fejlnummer: 991  Reaktion: Transaktion afvises.  Parameterliste:  Validering: Transaktion ID & er allerede processeret (styret fil)  Fejlnummer: 992  Reaktion: Transaktion afvises  Parameterliste: DMITransaktionID  Validering: Kontrol på TranskationsID: Feltlængde max 255 karakterer  Fejlnummer: 993  Reaktion: Transaktion afvises da feltlængde på TransaktionsID > 255 karakterer  Parameterliste: DMITransaktionID  Validering: Datasikkerhed: Autorisation tillader ikke handling  Fejlnummer: 994  Reaktion: 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:Synkron  Frekvens: lav - 1 per måned  Volumen: lav  Leverancesikkerhed: høj  Kompencerende transaktion:  Servicen understøtter ikke kompenserende transaktioner. Ved kald af KompenserTrans vil servicen give fejlkode -4 tilbage og ikke 1005.  (Denne service hed før DMIFordringHaverAfregningKontoopret) | | | | | |

**Fælles datastrukturer**

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

|  |
| --- |
|  |
| DMIIndberetterOpretStruktur |
| DMIIndberetterID  DMIIndberetterRolle |

|  |
| --- |
|  |
| FordringHaverStruktur |
| DMIFordringHaverID  KundeStruktur  DMIFordringHaverArt |

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

|  |
| --- |
|  |
| TransportUdlægGyldigPeriodeStruktur |
| TransportUdlægAftaleGyldigFra  TransportUdlægAftaleGyldigTil |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AdresseTypeGyldigFra | base: date | En adressetypes gyldighedsstartdato |
| AdresseTypeGyldigTil | base: date | En adressetypes gyldighedsslutdato |
| AdresseTypeKode | base: integer  totalDigits: 3 | Unik kode som identificerer en adressetype. Koder omfatter:  001 = Vejregisteradresse  002 = Postboksadresse  003 = Dansk adresse  004 = Udenlandsk adresse  005 = Ufuldstændig adresse  Værdisæt:  001 - 999  001 = Vejregisteradresse  002 = Postboksadresse  003 = Dansk adresse  004 = Udenlandsk adresse  005 = Ufuldstændig adresse |
| AdresseTypeTekst | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | En kort beskrivelse af adressetypen, såsom "Udenlandsk adresse". |
| AfregningKontoAltDkKonto | base: string  maxLength: 15 | Dansk KontoNummer som Fordringshaver kan henvise sin afregning til. |
| AfregningKontoFrekvens | base: string  maxLength: 4  enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Angiver hvor tit en fordringhaver ønsker afregning, straks, daglig, ugentlig etc  Værdisæt:  DAG:Dagligt  UGE: Ugentligt  DAG3: 2 gange ugentligt  UGE2: Hver 14.dag  MND: Månedligt  KVT: Kvartalsvis  KVT2: Halvårligt  ÅRL: Årlig |
| AfregningKontoIBANNummer | base: string  maxLength: 34 | IBANNummer der kan indeholde maksimalt 34 karakterer baseret på IBAN standarden (ISO 13616) |
| AfregningKontoIRMetode | base: string  maxLength: 2  enumeration: NK, CH, BO, SR | Grundlæggende værdisæt:  NK: Nemkonto  CH: Check  BO: Bankoverførsel  SR: Statsregnskab |
| AfregningKontoKursDifference | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja = Fordringshaver bærer Indtægt/udgift ved difference (kode)  Nej = Fordringshaver bærer ikke Indtægt/udgift ved difference (kode) |
| AfregningKontoMetode | base: string  maxLength: 2  enumeration: NK, CH, BO, SR | Den udbetalingskilde en fordringshaver ønsker afregningen foretaget med.  Grundlæggende værdisæt:  NK: Nemkonto  CH: Check  BO: Bankoverførsel  SR: Statsregnskab |
| AfregningKontoMinimumBeløb | base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Angiver det minimumsbeløb som fordringshaver ønsker afregning for.  Er minimumsbeløbet f.eks. 1000 kr., afregnes der først til fordringshaver når dækninger - som endnu ikke er afregnet - andrager 1000kr. |
| AfregningKontoNKSNrModregning | base: integer  totalDigits: 8 | Nem konto identifikation af fordringshaver, som udbetalende myndig til brug for modregning |
| AfregningKontoOpdModregning | base: string  maxLength: 4  enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Angiver hvor tit en fordringshaver ønsker opdatering i forbindelse modregning straks, daglig, ugentlig etc.  Værdisæt:  DAG:Dagligt  UGE: Ugentligt  DAG3: 2 gange ugentligt  UGE2: Hver 14.dag  MND: Månedligt  KVT: Kvartalsvis  KVT2: Halvårligt  ÅRL: Årlig |
| AfregningKontoOplOmModregning | base: boolean  totalDigits: 3 | Ja = Afregning ved oplysning om modregning  Nej = Ingen afregning ved oplysning om modregning |
| AfregningKontoRIMSendUnderret | base: boolean  totalDigits: 3 | Skal RIM udsende modregningsmeddelelser på vegne af fordringshaver (kun modregningsfordringer)  Ja = RIM skal udsende  Nej = RIM skal ikke udsende |
| AfregningKontoSWIFTKode | base: string  maxLength: 11 | En SWIFT kode der maksimalt kan tage 11karakterer jf. SWIFT standarden (ISO 9362) |
| AlternativAdresseAdresseLinie1 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinje 1 |
| AlternativAdresseAdresseLinie2 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 2 |
| AlternativAdresseAdresseLinie3 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 3 |
| AlternativAdresseAdresseLinie4 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 4 |
| AlternativAdresseAdresseLinie5 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 5 |
| AlternativAdresseAdresseLinie6 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 6 |
| AlternativAdresseAdresseLinie7 | base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 7 |
| AlternativAdresseAnvendelseKode | base: integer  totalDigits: 1  enumeration: 0, 1, 8, 9 | Beskriver adresseringsmuligheder |
| AlternativAdresseFortløbendeNummer | base: integer  totalDigits: 13 | Angiver fortløbende nummerering ved flere adresser af samme type og på samme tidspunkt. Indikerer prioritet. |
| AlternativAdresseGyldigFra | base: date | Specifik dato (uden start og slutangivelse). |
| AlternativAdresseGyldigTil | base: date | Specifik dato (uden start og slutangivelse). |
| DMIFordringFordringArtKode | base: string  maxLength: 4  enumeration: OPKR, INDR, MODR, TRAN | Værdisæt:  INDR: Inddrivelsesfordring  OPKR: Opkrævningsfordring  MODR: Modregningsfordring  TRAN: Transport |
| DMIFordringHaverAftaleSlut | base: date | Fordringhaver aftalens Slutdato. |
| DMIFordringHaverAftaleStart | base: date | Fordringshaver aftalens startdato. |
| DMIFordringHaverAftaleType | base: string  maxLength: 10  enumeration: FH, RH, BG | Indikation af om det er en fordringshaveraftale, rettighedhaveraftale eller begge  Værdisæt:  FH: Fordringhaveraftale  RH: Rettighedshaveraftale  BG: Begge |
| DMIFordringHaverArt | base: string  maxLength: 3  enumeration: STA, RGN, KML, PRV, UMY, UPE, SKA, AOV | Arten på fordringshaver  Grundlæggende værdisæt:  STA: Statslig  RGN: Regional  KML: Kommunal  PRV: Privat  UMY: Udenlandsk myndighed  UPE: Udenlandsk person  SKA: SKAT  AOV: Anden offentlig virksomhed |
| DMIFordringHaverID | base: integer  totalDigits: 18  minInclusive: 1 | Identificerer den unikke aftale ID. |
| DMIFordringTypeKode | base: string  maxLength: 7 | Kode på 7 karakter som må bestå af tal og/eller bogstaver som modsvarer en fordringstype.  Eksempler:  DAAEOGS (Adfærdsregulerende afgifter til Erhvervs-og Selskabsstyrelsen)  DOADVOM (Advokatomkostninger)  PAGLØDL (Afgift af glødelamper mv.)  Se fordringstype regneark med værdier og beskrivelse. Der skal indsættes reference i SA til Dokumentet. |
| DMIIndberetterID | base: string  maxLength: 18 | Et nummer eller et antal karakterer der identificerer indberetteren (borger, virksomhed,system, medarbejder, fordringshaver eller rettighedshaver) i form af:  CPRNummer  SE/CVRNummer  KundeNummer  EFI, DMI, MF, DMO, SLUT, SAP38 (karakterer)  WNummer  Specifikt 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: string  maxLength: 20  enumeration: 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 Borger  SE/CVRNummer Virksomhed  KundeNummer Fordringshaver  KundeNummer Rettighedshaver  EFI System  DMI System  MF System  DMO System  SLUT System  SAP38 System  WNr Medarbejder  Ved indberetning af hæftelse anvendes følgende mønster, men der foretages ligeledes ingen validering:    IndberetterID IndberetterRolle  -----------------------------------------  KundeNummer Fordringshaver  EFI System  MF System  WNr Medarbejder |
| DriftFormKode | base: string  maxLength: 10 | Entydig kode som identificerer driftformen.  DriftFormKode: DriftFormTekstLang (DriftFormTekstKort)  001: Enkeltmandsfirma (EF)  002: Dødsbo (BO)  003: Interessentskab (IS)  004: Registreret interessentskab (RIS)  005: Partrederi (PR)  006: Kommanditselskab (KS)  007: Registreret kommanditselskab (RKS)  008: Enhed under oprettelse (EUO)  009: Aktieselskab (AS)  010: AS beskattet som andelsforening (AS)  011: ApS beskattet som andelsforening (ApS)  012: Filial af udenlandsk aktieselskab (UAS)  013: Anpartsselskab under stiftelse (APU)  014: Anpartsselskab (APS)  015: Filial af udenlandsk anpartsselskab (UAP)  016: Europæisk Økonomisk Firmagruppe (EØF)  017: Andelsforening (FAF)  018: Indkøbsforening (FIF)  019: Produktions- og salgsforening (FPS)  020: Brugsforening (FNB) (FNB)  021: Brugsforening (FBF) (FBF)  022: Øvrige andelsforening (FØF)  023: Gensidige forsikringsforening (FGF)  024: Investeringsforening (FAI)  025: Selskab med begrænset ansvar (SBA)  026: Andelsforen. m/ begrænset ansvar (ABA  027: Forening m/begrænset ansvar (FBA)  029: Forening (FO)  030: Finansierings- og kreditinstitut (FRI)  031: Finansieringsinstitut (LFI)  032: Realkreditinstitut (LFR)  033: Sparekasse og Andelskasse (SP)  034: Udenlandsk, anden virksomhed (UØ)  035: Udenlandsk forening (UF)  036: Erhvervsdrivende fond (LFF)  037: Fond (FF)  038: Arbejdsmarkedsforening (LFA)  039: Selvejende institution, forening, fond mv (SI)  040: Selvejende institution med offentlig støtte (SIO)  041: Legat (FL)  042: Stiftelse (FST)  043: Stat (OS)  044: Amt (OA)  045: Kommune (OK)  046: Folkekirkeligt menighedsråd (MR)  047: Særlig offentlig virksomhed (SOV)  048: Afregnende enhed, fællesregistrering (YY)  049: AS beskattet som indkøbsforening (AS)  050: ApS beskattet som indkøbsforening (ApS)  051: Forening omfattet af lov om fonde (LFØ)  052: Konkursbo (BKB)  054: Anden forening (Ø)  055: Registreret enkeltmandsfirma (REF)  056: Udenlandsk aktieselskab (UA)  057: Udenlandsk anpartsselskab (UDP)  058: SE-selskab (SE)  059: Frivillig Forening (FFO)  060: Region (REG)  061: Udenlandsk pengeinstitut (UPI)  062: Udenlandsk forsikringsselskab (UFO)  063: Udenlandsk pensionsinstitut (UPE)  064: Personlig mindre virksomhed (PMV) |
| FordHaverFordTypeAfrHeleKroner | base: boolean  totalDigits: 3 | Fordringshaver mulighed for at angive om der kun ønskes afregning i hele kroner.  Ja = hele kroner  Nej = ikke hele kroner |
| FordHaverFordTypeAfrIR | base: boolean  totalDigits: 3 | felt der angiver om afregning af inddrivelsesrenter skal følge hovedfordringen. Default er false. |
| FordHaverFordTypeAfrMetode | base: string  maxLength: 2  enumeration: NK, CH, BO, SR | Den udbetalingskilde en fordringshaver ønsker afregningen af fordringstype foretaget med.  Grundlæggende værdisæt:  NK: Nemkonto  CH: Check  BO: Bankoverførsel  SR: Statsregnskab |
| FordHaverFordTypeAfrModrFrekv | base: string  maxLength: 4  enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Fordringshaver mulighed for at angive opdateringsfrekvens på den enkelte fordringstype  Værdisæt:  DAG:Dagligt  UGE: Ugentligt  DAG3: 2 gange ugentligt  UGE2: Hver 14.dag  MND: Månedligt  KVT: Kvartalsvis  KVT2: Halvårligt  ÅRL: Årlig |
| FordHaverFordTypeAfrOplIntModr | base: boolean  totalDigits: 3 | Fordringshavers mulighed for at angive om der ønskes afregning samtidig med oplysning om intern modregning eller om afregning skal følge fordringshaverens primære ønske om afregning.  Ja = afregning sammen med oplysning om modregning  Nej = ikke afregning ved oplysning om modregning |
| FordHaverFordTypeAfrSpecØnskes | base: boolean  totalDigits: 3 | Fordringshavers mulighed for at angive om der ønskes afregningsspecifikation ud over afregningsbeløb  Ja: Afregningsspcifikation og afregningsbeløb  Nej: Kun afregningsbeløb  Blank |
| FordHaverFordTypeAltDkKontoNr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | DanskKontoNummer som Fordringshaver kan henvise sin afregning til. |
| FordHaverFordTypeIBANNr | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | IBANNummer |
| FordHaverFordTypeIntModrMeddJa | base: boolean  totalDigits: 3 | Skal RIM udsende modregningsmeddelelser på vegne af fordringshaver (kun modregningsfordringer)  Ja = Send meddelelse  Nej = Meddelelse sendes ikke |
| FordHaverFordTypeSENrNemKonto | base: string  maxLength: 11  pattern: [0-9]{8,11} | SE nummer hvis fordringhaveren for en given fordringtype vil have afregnet via NemKonto for et andet SE nummer end fordringhaverens SE nummer. Hvis feltet er tomt afregnes via fordringhaverens SE nummer. |
| FordHaverFordTypeSWIFTKode | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Fordringshaves angivelse af egen SWIFTKode.  (Kaldes også BIC - Bank Identifier Code) |
| FordringHaverAftaleInternModr | base: boolean  totalDigits: 3 | Fordringshavers mulighed for at angive om der må foretages intern modregning af fordringer.  Ja = Intern modregning  Nej = ikke intern Modregning |
| KundeNavn | base: string  maxLength: 300 | Navn på kunde |
| KundeNummer | base: string  maxLength: 11  pattern: [0-9]{8,11} | Identifikationen af kunden i form af CVR/SE nr. for virksomheder, CPR for personer og journalnr. for dem, som ikke har et af de 2 andre typer. |
| KundeType | base: string  maxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.  Værdisæt:  CVR-Virksomhed  SE-Virksomhed  CPR-Person  AKR-DMR-Person  AKR-DMR-Virksomhed  AKR-DMR-Ukendt  AKR-EFI-Person  AKR-EFI-Virksomhed  AKR-EFI-Myndighed  AKR-EFI-Ukendt  UViR-Virksomhed |
| LandKode | base: string  maxLength: 2  pattern: [A-Z]{2} | Landekode  Grundlæggende værdisæt:  Feltet skal altid være udfyldt.  ISO-standard, som hentes/valideres i Erhvervssystemets værdisæt for Lande, = elementet Land\_nvn\_kort.  Undtagelse er dog Grækenland, som er dispenseret fra ordningen og må bruge "EL". |
| LandNavn | base: string  minLength: 0  maxLength: 100  whitespace: preserve | Navnet på landet |
| PersonCPRNummer | base: string  maxLength: 10  pattern: ((((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-1])(01|03|05|07|08|10|12))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|30)(04|06|09|11))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9])(02)))[0-9]{6})|0000000000 | CPR-nummer er et 10 cifret personnummer der entydigt identificerer en dansk person. |
| 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. |
| ValutaKode | base: string  maxLength: 3  pattern: [A-Z]{2,3} | Angiver valuta enheden (ISO-møntkoden) for et beløb. |
| VirksomhedCVRNummer | base: string  maxLength: 8  pattern: [0-9]{8} | Det nummer der tildeles juridiske enheder i et Centralt Virksomheds Register (CVR).  Grundlæggende værdisæt:  De første 7 cifre i CVR\_nummeret er et løbenummer, som vælges som det første ledige nummer i rækken. Ud fra de 7 cifre udregnes det 8. ciffer \_ kontrolcifferet. |