Servicebeskrivelse

|  |
| --- |
|  |
| **MFAftaleÆndr** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.17 | 18-11-2010 | 23-06-2015 |
| **Formål:** |
| Opret eller opdater en aftale for en fordringhaver og/eller rettighedshaver. Der eksisterer kun en aftale per "haver". Det fremgår af feltet DMIFordringHaverAftaleType om aftalen er for en fordringhaver, en rettighedshaver eller en kombinations aftale.Alle fordringhavere skal have en aftale og rettighedshavere kan have en aftale.Fordringhavere identificeres unikt ved et DMIFordringHaverID, men har også altid en tilknyttet KundeStruktur. Ved oprettelse er det kun KundeNummer og KundeType delen af KundeStruktur der benyttes. De øvrige felter i KundeStruktur beriges fra KFI.Hvis de optionelle felter EFIVersionNummer og DMIFordringHaverID i MFAftaleStruktur ikke er udfyldt betragtes kaldet som en aftale oprettelse, og ellers som en aftale opdatering. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Servicen DMIFordringshaverAftaleOplysningÆndr kaldes med en delmængde af informationerne i MFAftaleStruktur, hver gang MFAftaleÆndr kaldes. DMI kaldes altid med et DMIFordringHaverID, og hvis det er kendt i forvejen er det en ændring .DMI har ansvaret for at oprette en konto til fordringshaverenFlaget MFAftaleOpret angiver om kaldet skal oprette eller opdatere en aftale. Hvis der er tale om en aftale opdatering skal DMIFordringHaverID i MFAftaleStruktur være udfyldt. Hvis der er tale om en aftale oprettelse kan DMIFordringHaverID udfyldes med det ønskede fordringhaverID fra nummerserien 1000-1999. Hvis det allerede er anvendt returneres fejlnr 182. Hvis DMIFordringHaverID ikke udfyldes tildeles et nyt nummer fra 2000 og opefter..Hvis MFAftaleOpret ikke udfyldes så er det default sand når DMIFordringHaverID ikke er udfyldt, og default falsk når DMIFordringHaverID er udfyldt. |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| Bemærk at MyndighedUdbetalingTypeListe er udgået af aftale opsætningen i administrations portalen, da den alligevel ikke kan vidersendes til DMI med det nuværende DMI grænsesnit. Listen er ikke fjernet fra denne service, men forventes ikke anvendt.Når en aftale hentes returneres der en BerigelseValideringFeltListe med opsætning for alle felter der kan konfigureres på aftalen. Dette inkluderer altid en DefaultkanSkalEjKode. Hvis DefaultKanSkalEjKode angives ved ændring/opret bliver det ignoreret.Hvis et default SKAL felt (pt. er det kun STIFTL) forsøges ændret til KAN eller EJ skal der angives en berigelseskode. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| **MFAftaleÆndr\_I** |
| (MFAftaleOpretMarkering)MFAftaleStruktur |
| **Output:** |
| **MFAftaleÆndr\_O** |
| DMIFordringHaverID |
| **Valideringer** |
| Valideringer udføres i MF på nær 088, 090, 091 og 904 der udføres i DMI.Validering: For PEF virksomheder skal CPR nummer for virksomhedsejer udfyldes.Fejlnummer: 088Reaktion: 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, DMIFordringEFIFordringIDValidering: Input valideringsfejlFejlnummer: 100Reaktion: Kunden der forespørges på findes ikkeParameterliste:Validering: Erhvervsystemet lukketFejlnummer: 213Reaktion: Stamoplysninger returneres ikike når der forespørges på en virksomhedParameterliste:Validering: ValideringsfejlFejlnummer: 265Reaktion: Stamoplysninger returneres ikke fra det pågældende eksterne system hvor valideringsfejlen opstod.Parameterliste :Validering: Fordringtype er ukendtFejlnummer: 150Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMIFordringTypeKode, <indsendt fordringtype>Validering: En rettighedshaver skal have aftale for fordringtyperne transport og udlægFejlnummer: 177Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMIFordringHaverIDValidering: Aftale med det angivne fordringhaverid findes ikkeFejlnummer: 178Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMIFordringHaverIDValidering: Versionsfejl ved opdatering pga. samtidig redigeringFejlnummer: 179Reaktion: Opdatering afvises, men aftale kan hentes og redigeres igenParameterliste: DMIFordringHaverID, <versionsnr modtaget>, <versionsnr på aftale>Validering: Aftale kan ikke oprettes da aftale med dette kundenummer eller DMIFordringHaverID allerede findesFejlnummer: 182Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: kundenummer, DMIFordringHaverIDValidering: En aftale kan ikke skifte kundenummerFejlnummer: 183Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: <aftale kundenummer>, <nyt kundenummer>Validering: Berigelseskode krævet når felt med default MFAftaleKanSkalEjKode=SKAL forsøges ændret til KAN eller EJFejlnummer: 206Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMIFordringTypeKode, DMIFordringFeltKodeValidering: Generel teknisk system fejlFejlnummer: 900Reaktion: Opdatering afvisesValidering: Eksistenscheck på diverse koderFejlnummer: 904Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMIFordringHaverIDValidering: Teknisk fejl ved opdateringFejlnummer: 904Reaktion: Opdatering afvisesParameterliste: DMIFordringHaverID |

Fælles datastrukturer

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

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

|  |
| --- |
|  |
| **FordringhaverSystemIDStruktur** |
| VirksomhedSENummer |
| **Beskrivelse** |
| Identificerer fordringshaverens system via SE nummer. SE nummer tages fra det anvendte certifikat i OIO udgaven af servicen. |

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

|  |
| --- |
|  |
| **MFAftaleStruktur** |
| (EFIVersionNummer)(MFAftaleOprettet)(MFAftaleSlettet)(DMIIndberetterHentStruktur)(DMIFordringHaverID)KundeStrukturDMIFordringHaverArtMFAftaleUdbetalendeMyndighedMFAftaleKontaktPerson(SprogKode)(AlternativAdresseStruktur)MFAftaleDeaktiveretMFAftaleSystemIntegration(MFAftaleSenesteIndberetning)(FordringhaverSystemIDStruktur)DMIFordringHaverAftaleTypeDMIFordringHaverAftaleStart(DMIFordringHaverAftaleSlut)(TransportUdlægGyldigPeriodeStruktur)\*FordringOplysninger\*[ \*TilladtValutaListe\* 1{ ValutaKode } MFAftaleInteressentBerig \*FordringArtListe\* 1{ DMIFordringFordringArtKode }4 ( \*MyndighedUdbetalingTypeListe\* 1{ MyndighedUdbetalingTypeKode } )]\*Modregningoplysninger\*[ FordringHaverAftaleInternModr AfregningKontoOpdModregning AfregningKontoNKSNrModregning AfregningKontoRIMSendUnderret AfregningKontoOplOmModregning]\*Afregningoplysninger\*[ AfregningKontoFrekvens ValutaKode AfregningKontoMetode AfregningKontoIRMetode ( \*CheckAdresse\* [ AlternativAdresseStruktur ] ) (AfregningKontoIBANNummer) (AfregningKontoSWIFTKode) (AfregningKontoAltDkKonto) AfregningKontoMinimumBeløb AfregningKontoKursDifference]\*FordringTypeListe\*1{ \*FordringType\* [ DMIFordringTypeKode \*BerigelseValideringFeltListe\* 0{ \*BerigelseValideringFelt\* [ MFFordringFeltKode ( \*DefaultKanSkalEjKode\* [ MFAftaleKanSkalEjKode ] ) (MFAftaleKanSkalEjKode) (MFAftaleBerigelseKode) ] } ( \*InddrivelseFordringArtRenteSats\* [ RenteValgStruktur ] ) ( RenteValgStruktur ) \*FordringHaverFordringType\* [ FordHaverFordTypeAfrSpecØnskes (FordHaverFordTypeAfrMetode) FordHaverFordTypeAfrIR (FordHaverFordTypeIBANNr) (FordHaverFordTypeSWIFTKode) (FordHaverFordTypeAltDkKontoNr) (FordHaverFordTypeSENrNemKonto) FordHaverFordTypeAfrHeleKroner \*OplysningerOmModregningPerFordringstype\* [ (FordHaverFordTypeIntModrMeddJa) (FordHaverFordTypeAfrModrFrekv) (FordHaverFordTypeAfrOplIntModr) ] ] ]} |

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

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

Dataelementer

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AdresseTypeGyldigFra | base: date | En adressetypes gyldighedsstartdato |
| AdresseTypeGyldigTil | base: date | En adressetypes gyldighedsslutdato |
| AdresseTypeKode | base: integertotalDigits: 3 | Unik kode som identificerer en adressetype. Koder omfatter:001 = Vejregisteradresse002 = Postboksadresse003 = Dansk adresse004 = Udenlandsk adresse005 = Ufuldstændig adresseVærdisæt:001 - 999001 = Vejregisteradresse002 = Postboksadresse003 = Dansk adresse004 = Udenlandsk adresse005 = Ufuldstændig adresse |
| AdresseTypeTekst | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | En kort beskrivelse af adressetypen, såsom "Udenlandsk adresse". |
| AfregningKontoAltDkKonto | base: stringmaxLength: 15 | Dansk KontoNummer som Fordringshaver kan henvise sin afregning til. |
| AfregningKontoFrekvens | base: stringmaxLength: 4enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Angiver hvor tit en fordringhaver ønsker afregning, straks, daglig, ugentlig etcVærdisæt:DAG:DagligtUGE: UgentligtDAG3: 2 gange ugentligtUGE2: Hver 14.dagMND: MånedligtKVT: KvartalsvisKVT2: HalvårligtÅRL: Årlig |
| AfregningKontoIBANNummer | base: stringmaxLength: 34 | IBANNummer der kan indeholde maksimalt 34 karakterer baseret på IBAN standarden (ISO 13616) |
| AfregningKontoIRMetode | base: stringmaxLength: 2enumeration: NK, CH, BO, SR | Kode for afregningsmetodeListe med faste værdier (enum)Værdisæt:NK: NemkontoCH: CheckBO: BankoverførselSR: Statsregnskab |
| AfregningKontoKursDifference | base: booleantotalDigits: 3 | Ja = Fordringshaver bærer Indtægt/udgift ved difference (kode)Nej = Fordringshaver bærer ikke Indtægt/udgift ved difference (kode) |
| AfregningKontoMetode | base: stringmaxLength: 2enumeration: NK, CH, BO, SR | Den udbetalingskilde en fordringshaver ønsker afregningen foretaget med. |
| AfregningKontoMinimumBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 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: integertotalDigits: 8 | Nem konto identifikation af fordringshaver, som udbetalende myndig til brug for modregning |
| AfregningKontoOpdModregning | base: stringmaxLength: 4enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Angiver hvor tit en fordringshaver ønsker opdatering i forbindelse modregning straks, daglig, ugentlig etc.Værdisæt:DAG:DagligtUGE: UgentligtDAG3: 2 gange ugentligtUGE2: Hver 14.dagMND: MånedligtKVT: KvartalsvisKVT2: HalvårligtÅRL: Årlig |
| AfregningKontoOplOmModregning | base: booleantotalDigits: 3 | Ja = Afregning ved oplysning om modregningNej = Ingen afregning ved oplysning om modregning |
| AfregningKontoRIMSendUnderret | base: booleantotalDigits: 3 | Skal RIM udsende modregningsmeddelelser på vegne af fordringshaver (kun modregningsfordringer)Ja = RIM skal udsendeNej = RIM skal ikke udsende |
| AfregningKontoSWIFTKode | base: stringmaxLength: 11 | En SWIFT kode der maksimalt kan tage 11karakterer jf. SWIFT standarden (ISO 9362) |
| AlternativAdresseAdresseLinie1 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinje 1 |
| AlternativAdresseAdresseLinie2 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinie 2 |
| AlternativAdresseAdresseLinie3 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinie 3 |
| AlternativAdresseAdresseLinie4 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinie 4 |
| AlternativAdresseAdresseLinie5 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinie 5 |
| AlternativAdresseAdresseLinie6 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinie 6 |
| AlternativAdresseAdresseLinie7 | base: stringmaxLength: 70 | Adresselinie 7 |
| AlternativAdresseAnvendelseKode | base: integertotalDigits: 1enumeration: 0, 1, 8, 9 | Beskriver adresseringsmuligheder |
| AlternativAdresseFortløbendeNummer | base: integertotalDigits: 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: 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 |
| DMIFordringHaverAftaleSlut | base: date | Fordringhaver aftalens Slutdato. |
| DMIFordringHaverAftaleStart | base: date | Fordringshaver aftalens startdato. |
| DMIFordringHaverAftaleType | base: stringmaxLength: 10enumeration: FH, RH, BG | Indikation af om det er en fordringshaveraftale, rettighedhaveraftale eller beggeVærdisæt:FH: FordringhaveraftaleRH: RettighedshaveraftaleBG: Begge |
| DMIFordringHaverArt | base: stringmaxLength: 3enumeration: STA, RGN, KML, PRV, UMY, UPE, SKA, AOV | Arten på fordringshaver |
| DMIFordringHaverID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Identificerer den unikke aftale ID. |
| 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.) |
| 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 |
| 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) |
| EFIVersionNummer | base: integertotalDigits: 18 | Version af datastruktur. Bruges til optimistisk låsning, dvs. at ved gem af datastruktur fra portal testes at VersionNummer er uændret siden hent. |
| FordHaverFordTypeAfrHeleKroner | base: booleantotalDigits: 3 | Fordringshaver mulighed for at angive om der kun ønskes afregning i hele kroner.Ja = hele kronerNej = ikke hele kroner |
| FordHaverFordTypeAfrIR | base: booleantotalDigits: 3 | felt der angiver om afregning af inddrivelsesrenter skal følge hovedfordringen. Default er false. |
| FordHaverFordTypeAfrMetode | base: stringmaxLength: 2enumeration: NK, CH, BO, SR | Den udbetalingskilde en fordringshaver ønsker afregningen af fordringstype foretaget med. |
| FordHaverFordTypeAfrModrFrekv | base: stringmaxLength: 4enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Fordringshaver mulighed for at angive opdateringsfrekvens på den enkelte fordringstypeVærdisæt:DAG:DagligtUGE: UgentligtDAG3: 2 gange ugentligtUGE2: Hver 14.dagMND: MånedligtKVT: KvartalsvisKVT2: HalvårligtÅRL: Årlig |
| FordHaverFordTypeAfrOplIntModr | base: booleantotalDigits: 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 modregningNej = ikke afregning ved oplysning om modregning |
| FordHaverFordTypeAfrSpecØnskes | base: booleantotalDigits: 3 | Fordringshavers mulighed for at angive om der ønskes afregningsspecifikation ud over afregningsbeløbJa: Afregningsspcifikation og afregningsbeløbNej: Kun afregningsbeløbBlank |
| FordHaverFordTypeAltDkKontoNr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | DanskKontoNummer som Fordringshaver kan henvise sin afregning til. |
| FordHaverFordTypeIBANNr | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | IBANNummer |
| FordHaverFordTypeIntModrMeddJa | base: booleantotalDigits: 3 | Skal RIM udsende modregningsmeddelelser på vegne af fordringshaver (kun modregningsfordringer)Ja = Send meddelelseNej = Meddelelse sendes ikke |
| FordHaverFordTypeSENrNemKonto | base: stringmaxLength: 11pattern: [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: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Fordringshaves angivelse af egen SWIFTKode.(Kaldes også BIC - Bank Identifier Code) |
| FordringHaverAftaleInternModr | base: booleantotalDigits: 3 | Fordringshavers mulighed for at angive om der må foretages intern modregning af fordringer.Ja = Intern modregningNej = ikke intern Modregning |
| 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 |
| LandKode | base: stringmaxLength: 2pattern: [A-Z]{2} | Landekode |
| LandNavn | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Navnet på landet |
| MFAftaleBerigelseKode | base: stringmaxLength: 10enumeration: FDP, SDP, FORFALD, DD | Koden angiver en beregnings algoritme for berigelse af et fordrings feltVærdisæt:FDP: Første dag i fordring periodeSDP: Sidste dag i fordring periodeFORFALD: forfaldsdatoDD: Dags dato |
| MFAftaleDeaktiveret | base: booleantotalDigits: 3 | Markering af hvorvidt en "Modtag Fordring"-aftale er deaktiveret |
| MFAftaleInteressentBerig | base: booleantotalDigits: 3 | Markering af hvorvidt fordringshaver garanterer at alle involverede interessenter på en given fordring i mod et firma af typen "I/S" er informeret. |
| MFAftaleKanSkalEjKode | base: stringmaxLength: 4enumeration: KAN, SKAL, EJ | Angiver om fordringhaver kan, skal eller ikke må indberette på et feltEnumeration med værdierne:KAN: Kan indberetteSKAL: Skal indberetteEJ: Må ikke indberette |
| MFAftaleKontaktPerson | base: stringmaxLength: 20 | Navn på kontaktperson ifm "Modtag Fordring"-aftalen. |
| MFAftaleOpretMarkering | base: booleantotalDigits: 3 | Skal aftale oprettes eller opdateres? |
| MFAftaleOprettet | base: dateTimewhitespace: collapse | Tidspunkt hvor aftalen oprindeligt blev oprettet |
| MFAftaleSenesteIndberetning | base: dateTimewhitespace: collapse | Tidspunkt for seneste fordring indberetning på aftalen. |
| MFAftaleSlettet | base: dateTimewhitespace: collapse | Tidspunkt hvor denne version af aftalen blev slettet. Kan kun returneres for historiske aftaler. |
| MFAftaleSystemIntegration | base: booleantotalDigits: 3 | Markering af hvorvidt fordringshaver benytter sig af system til system integration med EFI. |
| MFAftaleUdbetalendeMyndighed | base: booleantotalDigits: 3 | Er aftale modpart en udbetalende myndighed?Er kun relevant for rettighedshaveraftaler |
| MFFordringFeltKode | base: stringmaxLength: 8enumeration: STIFTL, RNTSTS, RYKDATO1, RYKDATO2, DOK, SAGBMRK, HFTKOM, BESKR, FORÆLD, PENHED, FHFREF, HFID, MODTDATO | Fordring felter der kan konfigureres I fordringhaver aftale per fordringtypekode.Enumeration med værdierne:STIFTL: StiftelsettidspunktHÆFTLS: HæftelsesforholdRNTSTS: Rentesats |
| 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) |
| 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) |
| SprogKode | base: stringmaxLength: 2pattern: [A-Z]{2} | Sprogkoden er synonom med landekode. En to-bogstavs kombination, som angiver land, hvorfra sproget stammer. |
| 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: 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. |