Servicebeskrivelse

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **KFIAktivList** | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.3 | 06-01-2011 | 12-12-2017 |
| **Formål:** | | | | |
| At liste alle aktiver for en given kunde. | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | |
| KFIAktivList henter data fra SKAT R75 og sammenholder dette med aktiver i databasen hvorefter nettolisten returneres. | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | |
| **Input:** | | | | |
| **KFIAktivList\_I** | | | | |
| EFIKundeIdentStruktur (IndsatsID) (AktivType) (AktivID) (KontrolOplysningRapportIndkomstÅr) | | | | |
| **Output:** | | | | |
| **KFIAktivList\_O** | | | | |
| \*AktivSamling\* 0{  KFIAktivStruktur } | | | | |
| **Valideringer** | | | | |
| Validering: Input validerings fejl Fejlnummer: 100 Reaktion: Stamoplysninger returneres ikke  Validering: Valideringsfejl input Fejlnummer: 200 Reaktion: Stamoplysninger returneres ikke, når der spørges på en virksomhed  Validering: Generel fejl der kræver analyse af Systemadministrator Fejlnummer: 900 Reaktion: Stamoplysninger returneres ikke. | | | | |

Fælles datastrukturer

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

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAdresseStruktur** |
| AdresseTypeKode \*AdresseValg\* [  \*Adresse\*  [  (AdresseFortløbendeNummer)  (AdresseVejNavn)  (AdresseFraHusNummer)  (AdresseFraHusBogstav)  (AdresseTilHusNummer)  (AdresseTilHusBogstav)  (AdresseEtageTekst)  (AdresseSideDørTekst)  (AdresseCONavn)  (AdresseByNavn)  (AdressePostNummer)  (AdressePostDistrikt)  (AdresseVejKode)  (AdressePostBox)  (AdresseGyldigFra)  (AdresseGyldigTil)  (LandKode)  (MyndighedNummer)  ]  |  \*AlternativAdresse\*  [  (AlternativAdresseFortløbendeNummer)  (AlternativAdresseAnvendelseKode)  (AlternativAdresseAdresseLinie1)  (AlternativAdresseAdresseLinie2)  (AlternativAdresseAdresseLinie3)  (AlternativAdresseAdresseLinie4)  (AlternativAdresseAdresseLinie5)  (AlternativAdresseAdresseLinie6)  (AlternativAdresseAdresseLinie7)  (AlternativAdresseGyldigFra)  (AlternativAdresseGyldigTil)  (AdressePostNummer)  (LandKode)  ] ] |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivAndelStruktur** |
| (AktivTinglysningBeløb) KFIAdresseStruktur (BygningeTLNummer) \*Kommune\* [  MyndighedNummer ] (eTLIdentifikatorMarkering) (eTLAndelsIdentifikator) (AktivAndelEjerAndel) (AndelsboligNummer) (AktivAndelMedejer) (AktivAndelRestgæld) (AktivSkønnetFriværdi) (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse) (AktivDenunciationStatusKode) (  \*AndelsboligAdministrator\*  [  EFIKundeIdentStruktur  (KFIAdresseStruktur)  (PersonNavnNavn)  ] ) (AktivNavnAdresseTredjemand) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivAnpartStruktur** |
| (VirksomhedNavnFirmaNavn) (VirksomhedSENummer) (AktivAntal) (AktivAnpartNummer) (AktivAnpartBeskrivelse) (AktivNavnAdresseTredjemand) (AktivDenunciationStatusKode) (AktivAnpartBehæftelseType) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivFastEjendomStruktur** |
| (AktivTinglysningBeløb) (AktivSkønnetFriværdi) (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse) (AktivFastEjendomPrioritetRestgæld) (AktivNavnAdresseTredjemand) (KFIAdresseStruktur) (BygningeTLNummer) \*Kommune\* [  MyndighedNummer ] EjendomNummer (eTLIdentifikatorMarkering) (  \*MatrikelSamling\*  1{  \*Matrikel\*  [  EjerlavKode  (EjerlavNavn)  MatrikelNummer  ]  } ) (eTLEjendomTypeKode) (EjerlejlighedNummer) (EjendomAnpartNummer) (AktivFastEjendomOffentligVurdering) (AktivFastEjendomBenyttelse) (AktivFastEjendomEjerAndel) (AktivFastEjendomMedejer) (AktivDenunciationStatusKode) (eTLEjendomIdentifikator) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivKøretøjStruktur** |
| (AktivTinglysningBeløb) (KFIAktivPlaceringStruktur) (AktivSkønnetFriværdi) (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse) (AktivNavnAdresseTredjemand) (AktivDenunciationStatusKode) (AktivRettighedTypeKode) (AktivKøretøjForsikringOplysning) (AktivKøretøjRegistreringNummer) (AktivKøretøjRegistreringGyldigFra) (AktivKøretøjStelNummer) (AktivKøretøjStelLøbeNummer) (AktivKøretøjMærke) (AktivKøretøjTilgangDato) (AktivKøretøjAfgangDato) (AktivKøretøjErEjer) (AktivKøretøjErBruger) (AktivKøretøjBehæftelseType) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivLøsøreStruktur** |
| (KFIAktivPlaceringStruktur) (AktivLøsøreType) (AktivLøsøreAntal) (AktivLøsøreBeskrivelse) (AktivSkønnetFriværdi) (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse) (AktivNavnAdresseTredjemand) (AktivDenunciationStatusKode) (AktivRettighedTypeKode) (AktivLøsøreBehæftelseType) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivOphævetPensionStruktur** |
| (AktivOphævetPensionRegNummer) (AktivOphævetPensionKontoNummer) (AktivOphævetPensionIndestående) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivPlaceringStruktur** |
| (AktivRettighedTypeKode) (AktivPlaceringBegrundelse) AktivPlaceringTypeKode (AktivPlaceringLokation) (AktivPlaceringLokaleNummer) (AdresseVejNavn) (AdresseFraHusNummer) (AdressePostNummer) (AdresseByNavn) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivPrivatPensionStruktur** |
| (AktivPrivatPensionRegNummer) (AktivPrivatPensionKontoNummer) (AktivPrivatPensionPræmieBidrag) (AktivPrivatPensionType) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivSikkerhedsstillelseStruktur** |
| (AktivSikkerhedsstillelseType) (AktivSikkerhedsstillelseOpbevaringssted) (AktivSikkerhedsstillelseYderligereKommentarer) (AktivSikkerhedsstillelsePeriodeStart) (AktivSikkerhedsstillelsePeriodeSlut) (AktivSikkerhedsstillelseBeløb) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivSimpelFordringStruktur** |
| AktivSimpelFordringType (KFIAktivPlaceringStruktur) (AktivSimpelFordringNavn) (AktivSimpelFordringRegNummer) (AktivSimpelFordringKontoNummer) (AktivSimpelFordringBeløb) (AktivDenunciationStatusKode) (AktivRettighedTypeKode) (AktivSimpelFordringEjerKode) (AktivSimpelFordringRenteIndtægt) (AktivSimpelFordringFakturaNummer) (AktivBeskrivelse) (UdlægBeløb) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivStruktur** |
| (AktivID) AktivKildeType \*UdlægReferenceSamling\* 0{  \*UdlægReference\*  [  UdlægDato  UdlægsbladJournalNummer  ] } \*KFIAktiv\* [  KFIAktivFastEjendomStruktur  |  KFIAktivAndelStruktur  |  KFIAktivKøretøjStruktur  |  KFIAktivSimpelFordringStruktur  |  KFIAktivLøsøreStruktur  |  KFIAktivAnpartStruktur  |  KFIAktivVærdipapirStruktur  |  KFIAktivØvrigeStruktur  |  KFIAktivOphævetPensionStruktur  |  KFIAktivPrivatPensionStruktur  |  KFIAktivSikkerhedsstillelseStruktur ] |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivVærdipapirStruktur** |
| (AktivNavnAdresseTredjemand) (AktivVærdipapirKursBeløb) (AktivAntal) (AktivVærdipapirBehæftelseType) (AktivVærdipapirRegNummer) (AktivVærdipapirKontoNummer) (AktivDenunciationStatusKode) (AktivVærdipapirTypeKode) (AktivBeskrivelse) |

|  |
| --- |
|  |
| **KFIAktivØvrigeStruktur** |
| AktivØvrigType (AktivAntal) (AktivØvrigBeskrivelse) (AktivØvrigBeskrivelseUdlAktiv) (AktivSkønnetFriværdi) (AktivSkønnetFriværdiBegrundelse) (AktivØvrigBehæftelseType) (AktivNavnAdresseTredjemand) (AktivDenunciationStatusKode) (AktivRettighedTypeKode) (KFIAktivPlaceringStruktur) |

Dataelementer

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AdresseByNavn | base: string maxLength: 300 | Angiver bynavn (lokalt stednavn) |
| AdresseCONavn | base: string maxLength: 300 | Angiver navn for en CO-adresse (for virksomheder) |
| AdresseEtageTekst | base: string maxLength: 2 | Angiver etagen tilknyttet husnummer/husbogstav  Værdisæt: 00 - 99 |
| AdresseFortløbendeNummer | base: integer totalDigits: 5 | Angiver fortløbende nummerering ved flere adresser af samme type og på samme tidspunkt.  Værdisæt: 00000 - 99999 |
| AdresseFraHusBogstav | base: string maxLength: 1 pattern: [a-zA-Z] | Angiver bogstav tilknyttet husnummeret.  Ifølge bekendtgørelse om vejnavne og adresser må kun værdierne A-Z benyttes. På grund af risikoen for forveksling bør bogstaverne I, J, O og Q dog ikke benyttes |
| AdresseFraHusNummer | base: integer totalDigits: 3 | Angiver 1. husnummer i et vejafsnit i gaden eller på vejen.  Værdisæt: 000 - 999 |
| AdresseGyldigFra | base: date | Angiver startdato for adresse (år md dg) |
| AdresseGyldigTil | base: date | Angiver slutdato for adressen (år md dg) |
| AdressePostBox | base: integer totalDigits: 4 | Angiver postboksnummer |
| AdressePostDistrikt | base: string maxLength: 20 | Angiver postdistriktnavn for postnummer |
| AdressePostNummer | base: integer totalDigits: 4 minInclusive: 1 | Angiver postnummer (4-cifre) |
| AdresseSideDørTekst | base: string maxLength: 4 | Angiver side/dør tilknyttet husnummer/husbogstav |
| AdresseTilHusBogstav | base: string maxLength: 1 pattern: [a-zA-Z] | Angiver bogstav tilknyttet husnummeret.  Ifølge bekendtgørelse om vejnavne og adresser må kun værdierne A-Z benyttes. På grund af risikoen for forveksling bør bogstaverne I, J, O og Q dog ikke benyttes  Værdisæt: A - Å |
| AdresseTilHusNummer | base: integer totalDigits: 3 | Angiver sidste lige husnummer i et vejafsnit i gaden eller på vejen.  Værdisæt: 000 - 999 |
| 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 |
| AdresseVejKode | base: integer totalDigits: 4 minInclusive: 0 | Kode der sammen med kommunenummer entydigt identificerer en vej eller en del af en vej i Danmark.  Værdisæt: 0000 - 9999 |
| AdresseVejNavn | base: string minLength: 0 maxLength: 100 whitespace: preserve | Angiver navnet på en vej/gade i Danmark |
| AktivAndelEjerAndel | base: decimal totalDigits: 6 | Ejers andel af aktivet (procent fra R75) |
| AktivAndelMedejer | base: string maxLength: 1024 | Medejer(e) af aktivet, liste af en eller flere fødselsdage/cprnr |
| AktivAndelRestgæld | base: decimal totalDigits: 13 fractionDigits: 2 | Angiver restgæld i boligen |
| AktivAnpartBehæftelseType | base: string enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Enum omfatter:  Behæftet, Ubehæftet  Værdisæt: Behæftet, Ubehæftet |
| AktivAnpartBeskrivelse | base: string maxLength: 500 | Yderligere beskrivelse af anpart |
| AktivAnpartNummer | base: string maxLength: 64 | Anpartsnummer |
| AktivAntal | base: integer totalDigits: 10 | Antallet af kundens aktiver af den pågældende aktivtype. |
| AktivBeskrivelse | base: string maxLength: 4000 | Beskrivelse af aktivet. Fx Varelager: 14 l. mælk, 10 l. vodka osv. |
| AktivDenunciationStatusKode | base: string maxLength: 20 enumeration: SENDT, KVITTERING, TILBAGEKALDT | Angiver status på evt. denunciation af transporten af aktivet  Værdisæt: SENDT: Sendt KVITTERING: Kvittering modtaget TILBAGEKALDT: Tilbagekaldt |
| AktivFastEjendomBenyttelse | base: string minLength: 0 maxLength: 300 | Angiver ejendommens benyttelse (f.eks. helårsbebyggelse) |
| AktivFastEjendomEjerAndel | base: decimal totalDigits: 6 | Ejers andel af aktivet (procent fra R75) |
| AktivFastEjendomMedejer | base: string maxLength: 1024 | Medejer(e) af aktivet, liste af en eller flere fødselsdage/cprnr |
| AktivFastEjendomOffentligVurdering | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Den offentlige vurdering af den faste ejendom. |
| AktivFastEjendomPrioritetRestgæld | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Restgæld i ejendommen |
| AktivID | base: string maxLength: 36 | Transient  Unik identifikation af et aktiv (UUID) |
| AktivKildeType | base: string enumeration: EFI, EKSTERN, TIDLIGERE\_EKSTERN | Angiver kilde til aktiv (manuelt oprettet i EFI, EKSTERN kilde som f.eks. R75)  Værdisæt: EFI, EKSTERN, TIDLIGERE\_EKSTERN |
| AktivKøretøjAfgangDato | base: date | Angiver handel med køretøj i indkomstår - afgang |
| AktivKøretøjBehæftelseType | base: string enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Værdisæt: Behæftet, Ubehæftet |
| AktivKøretøjErBruger | base: boolean totalDigits: 3 | Angiver om kunde er registreret som bruger (men ikke ejer) af køretøjet |
| AktivKøretøjErEjer | base: boolean totalDigits: 3 | Angiver om kunde er registreret som ejer af køretøjet |
| AktivKøretøjForsikringOplysning | base: string maxLength: 500 | Forsikringsoplysninger vedr. køretøjet |
| AktivKøretøjMærke | base: string maxLength: 128 | Angivelse af køretøjets mærke |
| AktivKøretøjRegistreringGyldigFra | base: date | Angiver første registreringsdato |
| AktivKøretøjRegistreringNummer | base: string maxLength: 20 | Køretøjets registreringsnummer (nr.plade) |
| AktivKøretøjStelLøbeNummer | base: integer totalDigits: 17 minInclusive: 0 | Stel-løbenummer |
| AktivKøretøjStelNummer | base: string maxLength: 20 | Stelnummer |
| AktivKøretøjTilgangDato | base: date | Angiver handel med køretøj i indkomstår - tilgang |
| AktivLøsøreAntal | base: integer totalDigits: 10 | Angiver antal af enheder i aktiv |
| AktivLøsøreBehæftelseType | base: string enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Enum omfatter:  Behæftet, Ubehæftet  Værdisæt: Behæftet, Ubehæftet |
| AktivLøsøreBeskrivelse | base: string maxLength: 4000 | Beskrivelse af løsøret |
| AktivLøsøreType | base: string maxLength: 25 | Angiver type af løsøre (kan ikke enumereres) |
| AktivNavnAdresseTredjemand | base: string maxLength: 500 | Ustruktureret navn og adresse på trejdemand. |
| AktivOphævetPensionIndestående | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Indestående beløb |
| AktivOphævetPensionKontoNummer | base: string maxLength: 50 | Kontonummer på en ophævet pension |
| AktivOphævetPensionRegNummer | base: string maxLength: 50 | Registreringsnummer på en ophævet pension |
| AktivPlaceringBegrundelse | base: string maxLength: 500 | Begrundelse af den enkelte aktive placering. |
| AktivPlaceringLokaleNummer | base: string maxLength: 25 | Angiver aktivets placering - lokalenr på lokation |
| AktivPlaceringLokation | base: string minLength: 0 maxLength: 100 whitespace: preserve | Angiver aktivets placering - lokation (evt. adresse) |
| AktivPlaceringTypeKode | base: string enumeration: SKAT, Auktionshus, Flyttefirma, Kunden, Solgt, Tilbage, Anden | Kategorisering af placeringen af akti-vet. Kan kun sættes for udvalgte ak-tivtyper, se Aktiv-fanebladet i [ODSB Sagsbehandlerportalen].  Værdisæt: SKAT, Auktionshus, Flyttefirma, Kunden, Solgt, Tilbage: Tilbageleveret til kunden, Anden |
| AktivPrivatPensionKontoNummer | base: string maxLength: 50 | Kontonummer på en privat pensionskonto |
| AktivPrivatPensionPræmieBidrag | base: decimal totalDigits: 13 fractionDigits: 2 | Angiver præmie/bidrag. |
| AktivPrivatPensionRegNummer | base: string maxLength: 50 | Registreringsnummer på en privat pension |
| AktivPrivatPensionType | base: string enumeration: Kapitalpension, Ratepension | Enum omfatter:  Kapitalpension, Ratepension  Værdisæt: Kapitalpension, Ratepension |
| AktivRettighedTypeKode | base: string enumeration: Ingen, Håndpant, SekundærHåndpant, AfhentetTilBortsalg, Rådighedsberøvet, Sikkerhedsstillelse, SkadesløsTransport, Arrest | Typen af rettighedshaver, f.eks. en transporthaver i en transportsituation.  Værdisæt: Ingen, Håndpant, SekundærHåndpant, AfhentetTilBortsalg, Rådighedsberøvet, Sikkerhedsstillelse, SkadesløsTransport, Arrest |
| AktivSikkerhedsstillelseBeløb | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Beløb, der er stillet sikkerhed for i et aktiv |
| AktivSikkerhedsstillelseOpbevaringssted | base: string minLength: 0 maxLength: 300 | Opbevaringsstedet |
| AktivSikkerhedsstillelsePeriodeSlut | base: date | Slutdato for perioden for sikkerhedsstillelsen |
| AktivSikkerhedsstillelsePeriodeStart | base: date | Startdato for perioden for sikkerhedsstillelsen |
| AktivSikkerhedsstillelseType | base: string enumeration: BoersNotObl, BankGar, KontInd, AndBetrSikk | Værdisæt: BoersNotObl: Børsnoterede obligationer BankGar: Bankgaranti KontInd: Kontante indskud AndBetrSikk: Anden betryggende sikkerhed |
| AktivSikkerhedsstillelseYderligereKommentarer | base: string maxLength: 4000 | Yderligere kommentarer i forbindelse med sikkerhedsstilles |
| AktivSimpelFordringBeløb | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Beløb på simpel fordring. Hvis type er Indestående er det beløbet på indestående |
| AktivSimpelFordringEjerKode | base: string maxLength: 11 | Ejerstatuskode |
| AktivSimpelFordringFakturaNummer | base: string maxLength: 128 | Fakturanummer |
| AktivSimpelFordringKontoNummer | base: string maxLength: 50 | Kontonummer (ekskl. Reg-nr) |
| AktivSimpelFordringNavn | base: string maxLength: 50 | Navn (ved indestående er det navn på bank) |
| AktivSimpelFordringRegNummer | base: string maxLength: 50 | Konto registreringsnummer |
| AktivSimpelFordringRenteIndtægt | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Beløb der angiver renteindtægter |
| AktivSimpelFordringType | base: string enumeration: Indestående, Kontanter, Faktura, Tilgodehavende, FaldenArv, Alm\_gældsbrev, Andet | Enum:  Indestående, Kontanter, Faktura, Tilgodehavende, FaldenArv, Alm\_gældsbrev, Andet  Værdisæt: Indestående, Kontanter, Faktura, Tilgodehavende, FaldenArv, Alm\_gældsbrev, Andet |
| AktivSkønnetFriværdi | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Den skønnede friværdi på aktivet. |
| AktivSkønnetFriværdiBegrundelse | base: string maxLength: 4000 | Begrundelse for selve skønnet af friværdi på aktivet. |
| AktivTinglysningBeløb | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | Angiver beløb til tinglysning (af udlæg) |
| AktivType | base: string maxLength: 50 enumeration: Ejendom, Andel, Køretøj, Simpel, Løsøre, Anpart, Værdipapir, Øvrige, OphævetPension, PrivatPension, Sikkerhedsstillelse, KFASTEJENDOM, KKOERETOEJ, KLOESOERE, KSIMPEL, KVAERDIPAPIR, KOEVRIG | Aktivets type. Udgøres af de specialiserede klasser på Aktiv. Det skal være muligt at begrænse visningen til de aktiver, det skal være mulige at vælge på den enkelte indsats og aktiviter herunder.  Fx skal det ikke være muligt at vælge aktivtypen Luftfartøj ved aktiviteten "Anmod fogedret om tvangssalg af andelsbolig". |
| AktivVærdipapirBehæftelseType | base: string enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Værdisæt: Behæftet, Ubehæftet |
| AktivVærdipapirKontoNummer | base: string maxLength: 50 | Konto kontonummer |
| AktivVærdipapirKursBeløb | base: decimal totalDigits: 19 fractionDigits: 2 | KursBeløb |
| AktivVærdipapirRegNummer | base: string maxLength: 50 | Konto registreringsnummer |
| AktivVærdipapirTypeKode | base: string maxLength: 10 enumeration: Aktie, Obligation, Pantebrev | Angiver typen af værdipapir.  Værdisæt: Aktie Obligation Pantebrev |
| AktivØvrigBehæftelseType | base: string enumeration: Behæftet, Ubehæftet | Angiver om aktivet er behæftet  Værdisæt: Behæftet, Ubehæftet |
| AktivØvrigBeskrivelse | base: string maxLength: 4000 | Beskrivelse af aktivet |
| AktivØvrigBeskrivelseUdlAktiv | base: string maxLength: 500 | En beskrivelse af (udenlandsk) aktiv sammensat af oplysninger fra R75 (type, land, landekode, nummer, reference) |
| AktivØvrigType | base: string maxLength: 20 enumeration: Luftfartøj, Skib, Omsætningsgældsbrev, AktivIUdlandet, Andet | Enum omfatter:  Luftfartøj, Skib, Omsætningsgældsbrev, AktivIUdlandet, Andet  Værdisæt: Luftfartøj, Skib, Omsætningsgældsbrev, AktivIUdlandet, Andet |
| 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). |
| AlternativKontaktID | base: integer totalDigits: 9 | Unik identifikation af en alternativ kontakt. |
| AndelsboligNummer | base: string maxLength: 10 | Andelsnummer |
| BygningeTLNummer | base: string maxLength: 10 | e-TLs bygningsnummer må ikke forveksles med BBRs bygningsnummer, der er et trecifret nummer og som anvendes i BBRs adressedel. E-TLs bygningsnummer anvendes i forbindelse med visse e-TL ejendomstyper: 04 Anpart på lejet grund 05 Bygning på lejet grund 06 Bygning på lejet grund opdelt i ejerlejligheder 07 Bygning på lejet grund opdelt i anparter 13 Ejerlejlighed på lejet grund |
| EjendomAnpartNummer | base: integer totalDigits: 5 maxInclusive: 99999 minInclusive: 0 | angives ved anpart og ved anpart i bygning på lejet grund og bygning på lejet grund opdelt i anparter. |
| EjendomNummer | base: integer totalDigits: 7 | 6-cifret identifikation af en ejendom i BBR-registreret |
| EjerlavKode | base: integer totalDigits: 18 maxInclusive: 999999999999999999 minInclusive: 0 pattern: ([0-9])\* | Unik talkode for ejerlav i Danmark. |
| EjerlavNavn | base: string maxLength: 45 | EjerlavNavn er dels navnet på den landsby (område), som ejendommen tilhører, dels navnet på det sogn, som ejendommen tilhører. Kaldes også ejerlavsbetegnelse. |
| EjerlejlighedNummer | base: string maxLength: 10 | En fortløbende nummerering af ejerlejligheder inden for en hovedejendom. |
| eTLAndelsIdentifikator | base: string maxLength: 4000 | Identifikator der unikt identificerer en andelsbolig i eTL |
| eTLEjendomIdentifikator | base: string maxLength: 20000 | Identifikator der unikt identificerer en ejendom i eTL. |
| eTLEjendomTypeKode | base: string maxLength: 35 | Kode som identificerer en ejendomstype (se http://rep.oio.dk/tinglysning.dk/schema/model/1/EjendomType) |
| eTLIdentifikatorMarkering | base: boolean totalDigits: 3 | Dokumentation: Flag, der markerer, om EFI har gemt en identifikator til tinglysning af udlæg i aktivet |
| IndsatsID | base: string maxLength: 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. |
| KontrolOplysningRapportIndkomstÅr | base: integer totalDigits: 4 | Det indkomstår som en samling af kontroloplysninger vedrører. |
| LandKode | base: string maxLength: 2 pattern: [A-Z]{2} | Landekode |
| MatrikelNummer | base: string maxLength: 10 | MatrikelNummer svarer til matrikelregistrets matrikelnummer.  I matrikelregistret identificeres en matrikel ved et matrikelnummer (max fire cifre + max tre bogstaver). I SKAT indeholder MatrikelNummer ligeledes både tal og bogstav.  Værdier: 0001-6999 jfr. approbation 7000-9999 specielle arealer |
| MyndighedNummer | base: integer totalDigits: 4 minInclusive: 0 | Nummer der entydigt identificerer de for SKAT relevante myndigheder. Nummeret er 4-ciftret og tildeles af Indenrigsministeriet.  Eksempel: Københavns Kommune har nummeret 0101.  Værdisæt: 0000 - 9999 |
| 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. |
| PersonNavnNavn | base: string maxLength: 300 | Angiver adresseringsnavn (for- og efternavn) på en person. |
| UdlægBeløb | base: decimal totalDigits: 13 fractionDigits: 2 | Angiver det beløb, der foretages udlæg for |
| UdlægDato | base: date | Dato hvor udlægget er gennemført. Fungerer som angivelse af, om udlægget er gennemført eller ej. En forretningsregel er her, at når udlæg er foretaget og datoen er udfyldt, skal der indsættes en ny forældelsesdato baseret på forældelsesreglen for fordringstypen. |
| UdlægsbladJournalNummer | base: integer totalDigits: 18 minInclusive: 1 | Det unikke journalnummer til identifikation af et udlægsblad |
| VirksomhedNavnFirmaNavn | base: string maxLength: 300 | Angiver virksomhedens fulde navn. |
| VirksomhedSENummer | base: integer totalDigits: 8 pattern: [0-9]{8} | 8-cifret nummer, der entydigt identificerer en registreret virksomhed i SKAT. |