Servicebeskrivelse

|  |
| --- |
|  |
| **RSOrganisatoriskEnhedHent** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.1 | 25-01-2011 | 23-06-2015 |
| **Formål:** |
| Henter detaljeoplysninger til en organisatorisk enhed |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Henter detaljeoplysninger til en organisatorisk enhed |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| Henter detaljeoplysninger til en organisatorisk enhed. Der er mulighed for at udvide søgningen, så der også hentes alarmtyper, ressourcer, kørselstider, præferencer og opgavekøer. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| **RSOrganisatoriskEnhedHent\_I** |
| RSOrganisatoriskEnhedIDReturnerKunOrganisatoriskEnhedMarkering |
| **Output:** |
| **RSOrganisatoriskEnhedHent\_O** |
| \*OrganisatoriskEnhed\*[ RSOrganisatoriskEnhedStruktur (ArbejdsstedStruktur) ( \*ProduktionslederSamling\* [ \*ProduktionslederListe\* 1{ \*ProduktionsLeder\* [ OrganisatoriskEnhedProdLederStruktur RSRessourceStruktur MedarbejderprofilStruktur RSRessourcegruppeStruktur ] } ] ) ( \*OrganisatoriskEnhedAlarmtypeSamling\* [ \*OrganisatoriskEnhedAlarmtypeListe\* 0{ \*OrganisatoriskEnhedAlarmtype\* [ OrganisatoriskEnhedAlarmtypeStruktur AlarmTypeStruktur ] } ] ) ( \*KørselstidSamling\* [ \*KørselstidListe\* 0{ \*Kørselstid\* [ KørselstidStruktur RSKommuneNummerPostNummerByNavn ] } ] ) ( \*OrganisatoriskEnhedOpgavekøSamling\* [ \*OrganisatoriskEnhedOpgavekøListe\* 0{ \*OrganisatoriskEnhedOpgavekø\* [ OrganisatoriskEnhedOpgavekøStruktur OpgavekøStruktur ] } ] ) ( \*KalenderPræferenceSamling\* [ \*KalenderPræferenceListe\* 0{ \*KalenderPræference\* [ KalenderPræferenceStruktur \*KalenderPræferenceOpgavetypeListe\* 0{ OpgavetypeStruktur } ] } ] ) ( \*OrganisatoriskEnhedRessourceSamling\* [ \*OrganisatoriskEnhedRessourceListe\* 0{ \*OrganisatoriskEnhedRessource\* [ OrganisatoriskEnhedRessourceStruktur RSRessourceStruktur (MedarbejderprofilStruktur) ] } ] )] |
| **Valideringer** |
| OrganisatoriskEnhedID skal tilhøre en eksisterende organisatorisk enhed. |

Fælles datastrukturer

|  |
| --- |
|  |
| **AdresseStruktur** |
| \*Adresse\*[ (AdresseFortløbendeNummer) (AdresseAnvendelseKode) (AdresseVejNavn) (AdresseVejKode) (AdresseFraHusNummer) (AdresseTilHusNummer) (AdresseFraHusBogstav) (AdresseTilHusBogstav) (AdresseLigeUlige) (AdresseEtageTekst) (AdresseSideDørTekst) (AdresseCONavn) (AdressePostNummer) (AdressePostDistrikt) (AdresseByNavn) (AdressePostBox) (AdresseGyldigFra) (AdresseGyldigTil) (AdresseTypeKode) (AdresseTypeTekst) (AdresseTypeGyldigFra) (AdresseTypeGyldigTil) (LandKode) (LandNavn)] |

|  |
| --- |
|  |
| **AlarmTypeStruktur** |
| AlarmTypeIDAlarmTypeAlarmKategoriAlarmTypeNavn(AlarmTypeBeskrivelse)(AlarmTypeFarve)AlarmTypeNotifikationAlarmTypeOprettetAfAlarmTypeOprettetTid(AlarmTypeÆndretAf)(AlarmTypeÆndretTid)(AlarmTypeSlettetAf)(AlarmTypeSlettetTid)AlarmTypeTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| En alarmtype er en template for alarmer, den indeholder en række stamoplysninger som beskriver alarmerne af den type. |

|  |
| --- |
|  |
| **ArbejdsstedStruktur** |
| ArbejdsstedIDAdresseStrukturArbejdsstedOprettetAfArbejdsstedOprettetTid(ArbejdsstedÆndretAf)(ArbejdsstedÆndretTid)(ArbejdsstedSlettetAf)(ArbejdsstedSlettetTid)ArbejdsstedTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Et arbejdssted kan både være et SKAT kontors adresse og en medarbejders hjemmeadresse hvis medarbejderen arbejder hjemme. |

|  |
| --- |
|  |
| **KalenderPræferenceStruktur** |
| KalenderPræferenceIDKalenderPræferenceOrganisatoriskEnhedIDKalenderPræferenceNavnKalenderPræferenceMinimumBlokKalenderPræferenceTypeKalenderPræferenceKanUdskiftesKalenderPræferenceOprettetAfKalenderPræferenceOprettetTid(KalenderPræferenceÆndretAf)(KalenderPræferenceÆndretTid)(KalenderPræferenceSlettetAf)(KalenderPræferenceSlettetTid)KalenderPræferenceTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| En kalenderpræference er en enhed der kan indsættes i en kalender, så tiden kalenderpræferencen dækker i kalenderen er reservert til de opgavetyper der er tilknyttet kalenderpræferencen. |

|  |
| --- |
|  |
| **KørselstidStruktur** |
| KørselstidIDKørselstidArbejdsstedIDKørselstidPostNummerKørselstidMinutterKørselstidMinutterIndenforPostNummerKørselstidOprettetAfKørselstidOprettetTid(KørselstidÆndretAf)(KørselstidÆndretTid)(KørselstidSlettetAf)(KørselstidSlettetTid)KørselstidTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Kørselstider anvendes når der bookes udgående opgaver. Medarbejderen kører fra et arbejdssted til et postnummer, og kørselstiden lægges til opgavens varighed når der bookes en aftale. Hvis der allerede er en aftale i samme postnummer anvendes tiden indenfor postnummeret som kørselstid. |

|  |
| --- |
|  |
| **MedarbejderprofilStruktur** |
| MedarbejderprofilIDMedarbejderprofilRessourceIDMedarbejderprofilWNummer(MedarbejderprofilMobilnummer)(MedarbejderprofilEmail)MedarbejderprofilBelægningsprocentMedarbejderprofilPointsystemMedarbejderprofilPointMedarbejderprofilMedbringVidneMedarbejderprofilVilVæreVidneMedarbejderprofilAlarmTilMobilMedarbejderprofilAlarmTilEmailMedarbejderprofilDefaultFrokostFraMedarbejderprofilDefaultFrokostTilMedarbejderprofilOprettetAfMedarbejderprofilOprettetTid(MedarbejderprofilÆndretAf)(MedarbejderprofilÆndretTid)(MedarbejderprofilSlettetAf)(MedarbejderprofilSlettetTid)MedarbejderprofilTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| I medarbejderens profil har medarbejderen mulighed for, at opsætte en række parametre, som vil påvirke hvordan medarbejderen bookes af systemet. F.eks. er der mulighed for at opsætte kompetencer, belægningsprocent osv. |

|  |
| --- |
|  |
| **OpgavekøStruktur** |
| OpgavekøIDOpgavekøDomæne(OpgavekøNavn)(OpgavekøBeskrivelse)OpgavekøPrioritetOpgavekøFrigivet(OpgavekøGyldigFra)(OpgavekøGyldigTil)OpgavekøOprettetAfOpgavekøOprettetTid(OpgavekøÆndretAf)(OpgavekøÆndretTid)(OpgavekøSlettetAf)(OpgavekøSlettetTid)OpgavekøTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Alle opgaver i Ressourcestyring er placeret på opgavekøer. Opgavekøerne er konfigureret til at modtage forskellige opgaver. F.eks. kan der være køer der indeholder opgaver af specifikke typer, eller i EFI, opgaver til kunder der ligger på specifikke spor. |

|  |
| --- |
|  |
| **OpgavetypeStruktur** |
| OpgavetypeIDOpgavetypeDomæneOpgavetypeNavnOpgavetypeOpgaveKategoriOpgavetypeBeskrivelse(OpgavetypeLinkTilSag)OpgavetypeGennemførselstidOpgavetypeGennemførselsfristOpgavetypePrioritetOpgavetypeSandsynlighed(OpgavetypePoint)OpgavetypeVentedageOpgavetypeKundeAfhængigOpgavetypeUdgående(OpgavetypeGyldigFra)(OpgavetypeGyldigTil)(OpgavetypeHentYderligereInfo)OpgavetypeOprettetAfOpgavetypeOprettetTid(OpgavetypeÆndretAf)(OpgavetypeÆndretTid)(OpgavetypeSlettetAf)(OpgavetypeSlettetTid)OpgavetypeTimestampVersion(OpgavetypeBookingInterval)(OpgavetypeBookingSvarDage) |
| **Beskrivelse** |
| Opgavetypen er en skabelon for opgaver. Opgavetypen indeholder en masse pre-konfigurerede oplysninger som der dog er mulighed for at overskrive når opgaven oprettes. |

|  |
| --- |
|  |
| **OrganisatoriskEnhedAlarmtypeStruktur** |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeIDOrganisatoriskEnhedAlarmtypeOrganisatoriskEnhedIDOrganisatoriskEnhedAlarmtypeAlarmtypeID(OrganisatoriskEnhedAlarmtypeFarve)OrganisatoriskEnhedAlarmtypeOprettetAfOrganisatoriskEnhedAlarmtypeOprettetTid(OrganisatoriskEnhedAlarmtypeÆndretAf)(OrganisatoriskEnhedAlarmtypeÆndretTid)(OrganisatoriskEnhedAlarmtypeSlettetAf)(OrganisatoriskEnhedAlarmtypeSlettetTid)OrganisatoriskEnhedAlarmtypeTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Relation mellem en organisatorisk enhed og en tilknyttet alarmtype. Alarmtypen kan konfigureres med en farve alarmerne af denne type skal vises med på alarmlisten. |

|  |
| --- |
|  |
| **OrganisatoriskEnhedOpgavekøStruktur** |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøIDOrganisatoriskEnhedOpgavekøOrganisatoriskEnhedIDOrganisatoriskEnhedOpgavekøOpgavekøID(OrganisatoriskEnhedOpgavekøGyldigFra)(OrganisatoriskEnhedOpgavekøGyldigTil)OrganisatoriskEnhedOpgavekøOprettetAfOrganisatoriskEnhedOpgavekøOprettetTid(OrganisatoriskEnhedOpgavekøÆndretAf)(OrganisatoriskEnhedOpgavekøÆndretTid)(OrganisatoriskEnhedOpgavekøSlettetAf)(OrganisatoriskEnhedOpgavekøSlettetTid)OrganisatoriskEnhedOpgavekøTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Relation mellem en organisatorisk enhed og en opgavekø. Selve relationen mellem enheden og opgavekøen har en gyldighedsperiode. |

|  |
| --- |
|  |
| **OrganisatoriskEnhedProdLederStruktur** |
| OrganisatoriskEnhedProdLederIDOrganisatoriskEnhedProdLederOrganisatoriskEnhedIDOrganisatoriskEnhedProdLederRessourceIDOrganisatoriskEnhedProdLederOprettetAfOrganisatoriskEnhedProdLederOprettetTid(OrganisatoriskEnhedProdLederSlettetAf)(OrganisatoriskEnhedProdLederSlettetTid)OrganisatoriskEnhedProdLederTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Relation mellem en organisatorisk enhed og en produktionsleder (ressource). |

|  |
| --- |
|  |
| **OrganisatoriskEnhedRessourceStruktur** |
| OrganisatoriskEnhedRessourceIDOrganisatoriskEnhedRessourceRessourceIDOrganisatoriskEnhedRessourceOrganisatoriskEnhedID(OrganisatoriskEnhedRessourceGyldigFra)(OrganisatoriskEnhedRessourceGyldigTil)OrganisatoriskEnhedRessourceOprettetAfOrganisatoriskEnhedRessourceOprettetTid(OrganisatoriskEnhedRessourceÆndretAf)(OrganisatoriskEnhedRessourceÆndretTid)(OrganisatoriskEnhedRessourceSlettetAf)(OrganisatoriskEnhedRessourceSlettetTid)OrganisatoriskEnhedRessourceTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Relation mellem en organisatorisk enhed og en ressource der er tilknyttet den organisatoriske enhed. Selve relationen mellem enheden og ressourcen har en gyldighedsperiode, dvs. en ressource kan være tilknyttet en organisatorisk enhed i en begrænset periode, f.eks. i forbindelse med ressourcens deltagelse i en task force. |

|  |
| --- |
|  |
| **RSOrganisatoriskEnhedStruktur** |
| RSOrganisatoriskEnhedID(RSOrganisatoriskEnhedDomæneReference)(RSOrganisatoriskEnhedNavn)(RSOrganisatoriskEnhedRegion)(RSOrganisatoriskEnhedLandsdækkendeEnhed)RSOrganisatoriskEnhedTaskForce(RSOrganisatoriskEnhedGyldigFra)(RSOrganisatoriskEnhedGyldigTil)(RSOrganisatoriskEnhedArbejdsstedID)RSOrganisatoriskEnhedOprettetAfRSOrganisatoriskEnhedOprettetTid(RSOrganisatoriskEnhedÆndretAf)(RSOrganisatoriskEnhedÆndretTid)(RSOrganisatoriskEnhedSlettetAf)(RSOrganisatoriskEnhedSlettetTid)RSOrganisatoriskEnhedTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| Repræsenterer en organisatorisk enhed i Ressourcestyring. De organisatoriske enheder i Ressourcestyring er kopier af dem der findes i Active Directory, samt task forces som der er mulighed for at oprette i Ressourcestyring. Alle ændringer der laves i Active Directory skal derfor også implementeres i Ressourcestyring. |

|  |
| --- |
|  |
| **RSRessourcegruppeStruktur** |
| RSRessourcegruppeIDRSRessourcegruppeNavnRSRessourcegruppeBeskrivelseRSRessourcegruppeMedarbejderGruppeRSRessourcegruppeOprettetAfRSRessourcegruppeOprettetTid(RSRessourcegruppeÆndretAf)(RSRessourcegruppeÆndretTid)(RSRessourcegruppeSlettetAf)(RSRessourcegruppeSlettetTid)RSRessourcegruppeTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| En ressourcegruppe i Ressourcestyring kan være en gruppe af medarbejdere, lokaler, køretøjer eller andet udstyr. |

|  |
| --- |
|  |
| **RSRessourceStruktur** |
| RSRessourceIDRSRessourceRessourcegruppeIDRSRessourceNavnRSRessourceBeskrivelse(RSRessourceGyldigFra)(RSRessourceGyldigTil)RSRessourceOprettetAfRSRessourceOprettetTid(RSRessourceÆndretAf)(RSRessourceÆndretTid)(RSRessourceSlettetAf)(RSRessourceSlettetTid)RSRessourceTimestampVersion |
| **Beskrivelse** |
| En ressource i ressourcestyringen, kan være en medarbejder, et køretøj, et lokale eller andet udstyr. Alle ressourcer tilhører en ressourcegruppe og har en kalender. Medarbejder ressourcer har desuden en medarbejderprofil. |

Dataelementer

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AdresseAnvendelseKode | base: integertotalDigits: 1enumeration: 0, 1, 8, 9 | Kode som angiver adresseringsmuligheder.0 = Adressen kan anvendes til direkte adressering1 = Adressen kan ikke anvendes til direkte adressering8 = Adressen består kun af navn9 = Ingen adresse pga. nyt personnummerVærdisæt:0189 |
| AdresseByNavn | base: stringmaxLength: 300 | Angiver bynavn (lokalt stednavn) |
| AdresseCONavn | base: stringmaxLength: 300 | Angiver navn for en CO-adresse (for virksomheder) |
| AdresseEtageTekst | base: stringmaxLength: 2 | Angiver etagen tilknyttet husnummer/husbogstavVærdisæt:00 - 99 |
| AdresseFortløbendeNummer | base: integertotalDigits: 5 | Angiver fortløbende nummerering ved flere adresser af samme type og på samme tidspunkt.Værdisæt:00000 - 99999 |
| AdresseFraHusBogstav | base: stringmaxLength: 1pattern: [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: integertotalDigits: 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) |
| AdresseLigeUlige | base: stringmaxLength: 10pattern: [a-zA-ZøæåØÆÅ]\*enumeration: Lige, Ulige | Angivelse om tal er lige eller ulige. |
| AdressePostBox | base: integertotalDigits: 4 | Angiver postboksnummer |
| AdressePostDistrikt | base: stringmaxLength: 20 | Angiver postdistriktnavn for postnummer |
| AdressePostNummer | base: integertotalDigits: 4minInclusive: 1 | Angiver postnummer (4-cifre) |
| AdresseSideDørTekst | base: stringmaxLength: 4 | Angiver side/dør tilknyttet husnummer/husbogstav |
| AdresseTilHusBogstav | base: stringmaxLength: 1pattern: [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 benyttesVærdisæt:A - Å |
| AdresseTilHusNummer | base: integertotalDigits: 3 | Angiver sidste lige husnummer i et vejafsnit i gaden eller på vejen.Værdisæt:000 - 999 |
| 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". |
| AdresseVejKode | base: integertotalDigits: 4minInclusive: 0 | Kode der sammen med kommunenummer entydigt identificerer en vej eller en del af en vej i Danmark.Værdisæt:0000 - 9999 |
| AdresseVejNavn | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Angiver navnet på en vej/gade i Danmark |
| AlarmTypeAlarmKategori | base: integermaxInclusive: 1004minInclusive: 1000 | Den alarmkategori som alarmtypen tilhører. |
| AlarmTypeBeskrivelse | base: stringminLength: 0maxLength: 300 | Detaljeret beskrivelse af alarmtypen. |
| AlarmTypeFarve | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Den farve alarmtypen vises med i alarmlisten |
| AlarmTypeID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Alarmtypens unikke ID |
| AlarmTypeNavn | base: stringmaxLength: 80 | Alarmtypens navn. |
| AlarmTypeNotifikation | base: booleantotalDigits: 3 | Notifikation angiver om alarmen skal resultere i en besked til produktionslederen, hvis ikke, vises alarmen kun på oversigten. |
| AlarmTypeOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet alarmtypen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| AlarmTypeOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt alarmtypen er blevet oprettet. |
| AlarmTypeSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet alarmtypen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| AlarmTypeSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt alarmtypen er blevet slettet. |
| AlarmTypeTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til alarmtypen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| AlarmTypeÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret alarmtypen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| AlarmTypeÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt alarmtypen er blevet ændret. |
| ArbejdsstedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Arbejdsstedets unikke ID |
| ArbejdsstedOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet arbejdsstedet. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| ArbejdsstedOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt arbejdsstedet er blevet oprettet. |
| ArbejdsstedSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet arbejdsstedet. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| ArbejdsstedSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt arbejdsstedet er blevet slettet. |
| ArbejdsstedTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til arbejdsstedet, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| ArbejdsstedÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret arbejdsstedet. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| ArbejdsstedÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt arbejdsstedet er blevet ændret. |
| KalenderPræferenceID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | KalenderPræferencens unikke ID |
| KalenderPræferenceKanUdskiftes | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om systemet har lov til at udskifte præferencen med en anden hvis det er nødvendigt. |
| KalenderPræferenceMinimumBlok | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Minimumblokken er det antal minutter en KalenderPræference mindst skal vare. Hvis minimumblokken f.eks. er 120 minutter, vil det ikke være muligt at indsætte en præference som varer en time. |
| KalenderPræferenceNavn | base: stringmaxLength: 80 | KalenderPræferencens navn |
| KalenderPræferenceOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet kalenderpræferencen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| KalenderPræferenceOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt kalenderpræferencen er blevet oprettet. |
| KalenderPræferenceOrganisatoriskEnhedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Det unikke ID på den organisatoriske enhed kalenderpræference tilhører. |
| KalenderPræferenceSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet kalenderpræferencen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| KalenderPræferenceSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt kalenderpræferencen er blevet slettet. |
| KalenderPræferenceTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til kalenderpræferencen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| KalenderPræferenceType | base: integermaxInclusive: 2minInclusive: 1 | Kalender præferencens type |
| KalenderPræferenceÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret kalenderpræferencen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| KalenderPræferenceÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt kalenderpræferencen er blevet ændret. |
| KørselstidArbejdsstedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Det unikke ID på arbejdsstedet som kørselstiden gælder fra. |
| KørselstidID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Kørselstidens unikke ID |
| KørselstidMinutter | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Kørselstiden fra arbejdsstedet til postnummeret i minutter. |
| KørselstidMinutterIndenforPostNummer | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Den gennemsnitlige tid i minutter, som det tager at køre mellem to adresser indenfor det samme postnummer. |
| KørselstidOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet kørselstiden. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| KørselstidOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt kørselstiden er blevet oprettet. |
| KørselstidPostNummer | base: integertotalDigits: 4minInclusive: 1 | Det postnummer som kørselstiden gælder til |
| KørselstidSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet kørselstiden. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| KørselstidSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt kørselstiden er blevet slettet. |
| KørselstidTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til kørselstiden, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| KørselstidÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret kørselstiden. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| KørselstidÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt kørselstiden er blevet ændret. |
| LandKode | base: stringmaxLength: 2pattern: [A-Z]{2} | Landekode |
| LandNavn | base: stringminLength: 0maxLength: 100whitespace: preserve | Navnet på landet |
| MedarbejderprofilAlarmTilEmail | base: booleantotalDigits: 3 | Medarbejderen har mulighed for at få sendt eventuelle alarmer som mail. Alarmerne vil stadigvæk fremgå af alarmlisten. |
| MedarbejderprofilAlarmTilMobil | base: booleantotalDigits: 3 | Medarbejderen har mulighed for at få sendt eventuelle alarmer som sms til sin mobiltelefon. Alarmerne vil stadigvæk fremgå af alarmlisten. |
| MedarbejderprofilBelægningsprocent | base: integertotalDigits: 3minInclusive: 0 | Medarbejderen kan i medarbejderprofilen angive hvor meget af tiden i løbet af en dag der skal være åbent for bookinger. |
| MedarbejderprofilDefaultFrokostFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Medarbejderens default frokost start tid. Selv om der er en default frokost tid i medarbejderprofilen, har medarbejderen altid mulighed for at indsætte en anden frokost tid i kalenderen som vil virke i stedet for default tiden. |
| MedarbejderprofilDefaultFrokostTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Medarbejderens default frokost slut tid. Selv om der er en default frokost tid i medarbejderprofilen, har medarbejderen altid mulighed for at indsætte en anden frokost tid i kalenderen som vil virke i stedet for default tiden. |
| MedarbejderprofilEmail | base: stringmaxLength: 320 | Medarbejderens e-mail adresse |
| MedarbejderprofilID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Medarbejderprofilens unikke ID |
| MedarbejderprofilMedbringVidne | base: booleantotalDigits: 3 | Medarbejderen har selv mulighed for at fravælge at medtage vidne på f.eks. udgående fogedforretning. |
| MedarbejderprofilMobilnummer | base: stringmaxLength: 10pattern: [0-9]{7}|[0-9]{8}|[0-9]{9}|[0-9]{10} | Medarbejderens mobiltelefon nummer |
| MedarbejderprofilOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet medarbejderprofilen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| MedarbejderprofilOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt medarbejderprofilen er blevet oprettet. |
| MedarbejderprofilPoint | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Antal point på medarbejderens pointkonto.Hver opgave har et antal point. Når medarbejderen har løst en opgave bliver medarbejderens pointkonto opskrevet med opgavens point. |
| MedarbejderprofilPointsystem | base: booleantotalDigits: 3 | Medarbejderen har mulighed for at af- eller tilmelde sig pointsystemet. |
| MedarbejderprofilRessourceID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Det unikke ID på den ressource medarbejderprofilen tilhører. |
| MedarbejderprofilSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Den unikke DN på den ressource (medarbejder) der har slettet elementet |
| MedarbejderprofilSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt medarbejderprofilen er blevet slettet. |
| MedarbejderprofilTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til medarbejderprofilen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| MedarbejderprofilVilVæreVidne | base: booleantotalDigits: 3 | Medarbejderen har mulighed for at fravælge at være vidne. |
| MedarbejderprofilWNummer | base: stringmaxLength: 6 | Medarbejderens nummer |
| MedarbejderprofilÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret medarbejderprofilen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| MedarbejderprofilÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt medarbejderprofilen er blevet ændret. |
| OpgavekøBeskrivelse | base: stringminLength: 0maxLength: 300 | Beskrivelse af opgavekøen. Eventuelt en beskrivelse af de opgaver der kan lande på køen. |
| OpgavekøDomæne | base: integermaxInclusive: 1000minInclusive: 1000 | Det domæne opgavekøen tilhører. |
| OpgavekøFrigivet | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om køen er frigivet til produktion. Hvis opgavekøen ikke er frigivet, bliver der ikke placeret opgaver på køen. |
| OpgavekøGyldigFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Startdatoen for opgavekøens gyldighed, dvs. hvornår er køen åben for at modtage opgaver. |
| OpgavekøGyldigTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Slutdatoen for opgavekøens gyldighed, der kan ikke placeres opgaver på køens hvis gennemførselsfristen overskrider køens gyldighedsperiode. |
| OpgavekøID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Opgavekøens unikke ID |
| OpgavekøNavn | base: stringmaxLength: 80 | Opgavekøens navn |
| OpgavekøOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet opgavekøen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| OpgavekøOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt opgavekøen er blevet oprettet. |
| OpgavekøPrioritet | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Opgavekøens prioritet. Hvis en opgave kan lande på to køer, er det opgavekøen med den højeste prioritet der modtager opgaven. Der kan ikke være to køer med samme prioritet indenfor samme domæne. Det højeste tal er ensbetydende med højeste prioritet. |
| OpgavekøSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet opgavekøen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| OpgavekøSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt opgavekøen er blevet slettet. |
| OpgavekøTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til opgavekøen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| OpgavekøÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Den unikke DN på den ressource (medarbejder) der har ændret elementet |
| OpgavekøÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt opgavekøen er blevet ændret. |
| OpgavetypeBeskrivelse | base: stringminLength: 0maxLength: 300 | Beskrivelse af opgavetypen |
| OpgavetypeBookingInterval | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Antal minutter der minimum skal gå mellem hvert bookingforsøg. |
| OpgavetypeBookingSvarDage | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Antal dage før aftaledagen, bookingsvaret skal sendes. |
| OpgavetypeDomæne | base: integermaxInclusive: 1000minInclusive: 1000 | Det domæne opgavetypen tilhører. |
| OpgavetypeGennemførselsfrist | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Antallet af dage der maksimalt må gå før opgaven er gennemført. |
| OpgavetypeGennemførselstid | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Tid i minutter som det tager at gennemføre opgaven. Gennemførselstiden kan overskrives i opgaven. Desuden har medarbejderen, i sin medarbejderprofil, mulighed for at konfigurere sin egen gennemførselstid for opgaven. |
| OpgavetypeGyldigFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Startdatoen på opgavetypens gyldighedsperiode |
| OpgavetypeGyldigTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Slutdato for opgavetypens gyldighedsperiode |
| OpgavetypeHentYderligereInfo | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om de domænespecifikke oplysninger skal hentes til opgaven. |
| OpgavetypeID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Opgavetypens unikke ID |
| OpgavetypeKundeAfhængig | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver at aftalen involverer et personligt møde med kunden, enten på skattecenteret eller hos kunden. |
| OpgavetypeLinkTilSag | base: stringminLength: 0maxLength: 300 | Link til stedet i portalen hvor opgaven kan løses. Det endelige link, som vises på skærmen, vil være en sammensætning af linket i opgavetypen og linkparametrene i opgaven. |
| OpgavetypeNavn | base: stringmaxLength: 80 | Opgavetypens navn |
| OpgavetypeOpgaveKategori | base: integermaxInclusive: 3minInclusive: 1 | Opgavekategorien som opgaven tilhører. |
| OpgavetypeOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet opgavetypen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| OpgavetypeOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt opgavetypen er blevet oprettet. |
| OpgavetypePoint | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Antallet af point medarbejderen vil modtage når opgaven er løst. |
| OpgavetypePrioritet | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Opgavetypens prioritet. Anvendes bl.a. på opgavelisten for at få vist de vigtigste opgaver øverst i listen. Kan overskrives på opgaven. Højeste tal er ensbetydende med højeste prioritet. |
| OpgavetypeSandsynlighed | base: integertotalDigits: 3minInclusive: 0 | Sandsynligheden for at opgaven bliver til noget. Sandsynligheden påvirker gennemførselstiden på opgaven. Hvis opgavens gennemførselstid er 30 minutter og sandsynligheden er 50%, vil der blive booket 15 minutter. |
| OpgavetypeSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet opgavetypen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| OpgavetypeSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt opgavetypen er blevet slettet. |
| OpgavetypeTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til opgavetypen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| OpgavetypeUdgående | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver at det er en udgående opgave, dvs. sagsbehandleren skal køre ud til kunden. |
| OpgavetypeVentedage | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Antallet af dage der skal gå fra opgaven er oprettet til den tidligst må løses. |
| OpgavetypeÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret opgavetypen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| OpgavetypeÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt opgavetypen er blevet ændret. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeAlarmtypeID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Alarmtypens unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeFarve | base: integertotalDigits: 18maxInclusive: 999999999999999999minInclusive: 0pattern: ([0-9])\* | Den farve alarmerne af denne type vises med i alarmlisten |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | OrganisatoriskEnhedAlarmtype objektets unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet organisatoriskenhedalarmtype objektet. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt organisatoriskenhedalarmtype objektet er blevet oprettet. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeOrganisatoriskEnhedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Den organisatoriske enheds unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet organisatoriskenhedalarmtype objektet. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt organisatoriskenhedalarmtype objektet er blevet slettet. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til organisatoriskenhedalarmtype objektet, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret organisatoriskenhedalarmtype objektet. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| OrganisatoriskEnhedAlarmtypeÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt organisatoriskenhedalarmtype objektet er blevet ændret. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøGyldigFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Startdatoen på gyldighedsperioden for relationen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøGyldigTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Slutdatoen på gyldighedsperioden for relationen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | OrganisatoriskEnhedOpgavekø objektets unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøOpgavekøID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Opgavekøens unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet tilknytningen mellem opgavekøen og den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt tilknytningen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen er blevet oprettet. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøOrganisatoriskEnhedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Den organisatoriske enheds unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet tilknytningen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt tilknytningen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen er blevet slettet. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til tilknytningen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret tilknytningen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| OrganisatoriskEnhedOpgavekøÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt tilknytningen mellem den organisatoriske enhed og opgavekøen er blevet ændret. |
| OrganisatoriskEnhedProdLederID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Vilkårligt unikt identifikationsnummer. |
| OrganisatoriskEnhedProdLederOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 |  |
| OrganisatoriskEnhedProdLederOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | En datotid datatype, som samlet betegner en dato og tid. Svarer indholdsmæssigt til XML Schema-typen dateTime. |
| OrganisatoriskEnhedProdLederOrganisatoriskEnhedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Vilkårligt unikt identifikationsnummer. |
| OrganisatoriskEnhedProdLederRessourceID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Vilkårligt unikt identifikationsnummer. |
| OrganisatoriskEnhedProdLederSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 |  |
| OrganisatoriskEnhedProdLederSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | En datotid datatype, som samlet betegner en dato og tid. Svarer indholdsmæssigt til XML Schema-typen dateTime. |
| OrganisatoriskEnhedProdLederTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | En datotid datatype, som samlet betegner en dato og tid. Svarer indholdsmæssigt til XML Schema-typen dateTime. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceGyldigFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Startdato på gyldighedsperioden for tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceGyldigTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Slutdato på gyldighedsperioden for tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | OrganisatoriskEnhedRessource objektets unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedRessourceOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed er blevet oprettet. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceOrganisatoriskEnhedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Den organisatoriske enhed unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedRessourceRessourceID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Ressourcens unikke ID |
| OrganisatoriskEnhedRessourceSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed er blevet slettet. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| OrganisatoriskEnhedRessourceÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt tilknytningen mellem ressourcen og den organisatoriske enhed er blevet ændret. |
| ReturnerKunOrganisatoriskEnhedMarkering | base: booleantotalDigits: 3 | Dette er en boolean datatype, hvor man kan vælge mellem ja og nej (hhv. true og false). |
| RSKommuneNummerPostNummerByNavn | base: stringmaxLength: 80 | Navnet på byen postnummeret tilhører |
| RSOrganisatoriskEnhedArbejdsstedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Det unikke ID på den organisatoriske enheds arbejdssted. |
| RSOrganisatoriskEnhedDomæneReference | base: stringmaxLength: 80 | Domænereferencen er det ID som den organisatoriske enhed har i Active Directory. |
| RSOrganisatoriskEnhedGyldigFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Startdatoen på den organisatoriske enheds gyldighedsperiode. |
| RSOrganisatoriskEnhedGyldigTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Slutdatoen på den organisatoriske enheds gyldighedsperiode. |
| RSOrganisatoriskEnhedID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Unikt ID på en organisatorisk enhed |
| RSOrganisatoriskEnhedLandsdækkendeEnhed | base: stringmaxLength: 80 | Navnet på den landsdækkende enhed den organisatoriske enhed tilhører. |
| RSOrganisatoriskEnhedNavn | base: stringmaxLength: 80 | Navnet på en organisatorisk enhed. |
| RSOrganisatoriskEnhedOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har oprettet. |
| RSOrganisatoriskEnhedOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt den organisatoriske enhed er oprettet. |
| RSOrganisatoriskEnhedRegion | base: stringmaxLength: 80 | Navnet på den region den organisatoriske enhed tilhører. |
| RSOrganisatoriskEnhedSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| RSOrganisatoriskEnhedSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt den organisatoriske enhed er blevet slettet. |
| RSOrganisatoriskEnhedTaskForce | base: booleantotalDigits: 3 | Taskforce angiver om den organisatoriske er en taskforce. En taskforce er en midlertidig enhed som løser en specifik opgave. |
| RSOrganisatoriskEnhedTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til den organisatoriske enhed, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| RSOrganisatoriskEnhedÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret den organisatoriske enhed. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| RSOrganisatoriskEnhedÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt den organisatoriske enhed sidst er blevet ændret. |
| RSRessourceBeskrivelse | base: stringminLength: 0maxLength: 300 | Beskrivelse af ressourcen. |
| RSRessourcegruppeBeskrivelse | base: stringminLength: 0maxLength: 300 | Beskrivelse af ressourcegruppen |
| RSRessourcegruppeID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Ressourcegruppens unikke ID |
| RSRessourcegruppeMedarbejderGruppe | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om ressourcegruppen er en gruppe af medarbejdere. |
| RSRessourcegruppeNavn | base: stringmaxLength: 80 | Ressourcegruppens navn |
| RSRessourcegruppeOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet ressourcegruppen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| RSRessourcegruppeOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt ressourcegruppen er blevet oprettet. |
| RSRessourcegruppeSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet ressourcegruppen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| RSRessourcegruppeSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt ressourcegruppen er blevet slettet. |
| RSRessourcegruppeTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til ressourcegruppen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| RSRessourcegruppeÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret ressourcegruppen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| RSRessourcegruppeÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt ressourcegruppe er blevet ændret. |
| RSRessourceGyldigFra | base: dateTimewhitespace: collapse | Startdatoen på ressourcens gyldighedsperiode. |
| RSRessourceGyldigTil | base: dateTimewhitespace: collapse | Slutdatoen på ressourcens gyldighedsperiode |
| RSRessourceID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Ressourcens unikke ID |
| RSRessourceNavn | base: stringmaxLength: 80 | Ressourcens navn |
| RSRessourceOprettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har oprettet ressourcen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget oprettelsen. |
| RSRessourceOprettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt ressourcen er blevet oprettet. |
| RSRessourceRessourcegruppeID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Det unikke ID på den ressourcegruppe medarbejderen tilhører. |
| RSRessourceSlettetAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der har slettet ressourcen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget sletningen. |
| RSRessourceSlettetTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt ressourcen er blevet slettet. |
| RSRessourceTimestampVersion | base: dateTimewhitespace: collapse | Angiver dato og tidspunkt for sidste ændring til ressourcen, det kan både være oprettelse, opdatering og sletning. Attributten anvendes til optimistisk låsning i databasen, samt til at hente delta-ændringer når der overføres til DataWarehouse. |
| RSRessourceÆndretAf | base: stringmaxLength: 128 | Det unikke ID på den ressource (medarbejder) der sidst har ændret ressourcen. Hvis ID er -1, er det systemet der har foretaget ændringen. |
| RSRessourceÆndretTid | base: dateTimewhitespace: collapse | Dato og tidspunkt ressourcen er blevet ændret. |