Servicebeskrivelse

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **FleksibelSagOpdater** | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| SKAT-Ligning | Graensesnit2016 | 1.0 | 10-07-2019 | 02-09-2019 |
| **Formål:** | | | | |
| Gør det muligt at opdatere en sag i SKAT Ligning med tilhørende information. | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | |
| Denne service kaldes når en sag i SKAT Ligning skal opdateres med nye informationer. Input til service er alle relevante informationer. | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | |
| **Input:** | | | | |
| **FleksibelSagOpdater\_I** | | | | |
| FagsystemNavn LigningSagID (SagAfsenderReference) OpgavetypeNavn (SagBemærkning) \*SagEmneordListe\* 0{  SagEmneord } | | | | |
| **Output:** | | | | |
| **FleksibelSagOpdater\_O** | | | | |
|  | | | | |
| **Valideringer** | | | | |
| Validering: Ukendt emne. Reaktion: Accept med bemærkning (sag oprettes).  Validering: Ukendt LigningSagID. Reaktion: Fejl.  Validering: Sag i forkert status. Reaktion: Fejl.  Validering: Ukendt OpgaveTypeNavn. Reaktion: Fejl.  Validering: Ukendt FagsystemNavn. Reaktion: Fejl. | | | | |

Dataelementer

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| FagsystemNavn | base: string minLength: 0 maxLength: 100 whitespace: preserve | Unikt navn til identifikation af IT-system. |
| LigningSagID | base: string maxLength: 15 | ID til unik identifikation af en sag i SKAT-Ligning. |
| OpgavetypeNavn | base: string maxLength: 80 | Opgavetypens navn |
| SagAfsenderReference | base: string maxLength: 15 | Unik reference som kan anvendes til at spore sager tilbage til afsender |
| SagBemærkning | base: string maxLength: 2000 | Fritekstfelt til notering af eventuelle bemærkninger o. lign. |
| SagEmneord | base: string maxLength: 32 | Supplerende ord til nærmere angivelse af sagens indhold, feks UDLANDET, BEFORDRING. Der kan kun anvendes emneord, der er oprettet i Captia i forvejen. |