Servicebeskrivelse

|  |
| --- |
|  |
| **EFIKortBetalingKvittering** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.0 | 03-12-2013 | 23-06-2015 |
| **Formål:** |
| EFI portalen kalder denne service for at informere EFI kortbetaling orkestreringen om status og give mulighed for aktering. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Når SKAT generiske betalingskort løsning kalder tilbage til EFI portalen med status til brugeren kalder portalen denne service.EFIKortBetalingID angiver den kortbetaling orkestrering som blev startet af EFIKortBetalingOpret service kald. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| **EFIKortBetalingKvittering\_I** |
| EFIKortBetalingIDEFIKortBetalingStatus(EFIKortBetalingBeskrivelse) |
| **Output:** |
| **EFIKortBetalingKvittering\_O** |
|  |
| **Valideringer** |
| \*\*\* Fejlkoder skal udarbejdes. Kandidater \*\*\*xxx: EFIKortBetalingID ukendt900: generel teknisk fejl |

Dataelementer

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| EFIKortBetalingBeskrivelse | base: stringmaxLength: 500 | Beskrivende tekst. Indeholder uddybende beskrivelse hvis en sådan er tilgængelig. Denne tekst bør ikke anvendes til forevisning for brugere, men kan anvendes til log-formål. |
| EFIKortBetalingID | base: stringmaxLength: 45 | Unik nøgleværdi returneret fra KortBetalingOpret servicen. Denne nøgle har mange navne ifølge interfacebeskrivelse for SKAT generisk betalingskort løsning dokumentationen.Den returneres fra KortBetalingOpret som feltet UnikNøgle der er af typen Tekst45.Den skal angives som "token" parameter i forretningssystemets (EFI portalen) kald til betalings.aspx websiden.Den angives som BetalingsID felt i betalingskort løsningens callback til EFI via servicen KortBetalingCaptureCallback. BetalingsID er defineret som typen GUID (Tekst36). |
| EFIKortBetalingStatus | base: integer | Angiver om betalingen er gennemført eller afbrudt.Følgende værdier er defineret:0: Gennemført (ok)1: Gennemført (fejl)2: Gennemført (MD5)3: Gennemført (ServiceError)4: Afbrudt (ok)5: Afbrudt (fejl)6: Afbrudt (MD5)7: Forbindelsesfejl, Services8: Forbindelsesfejl, DIBS |