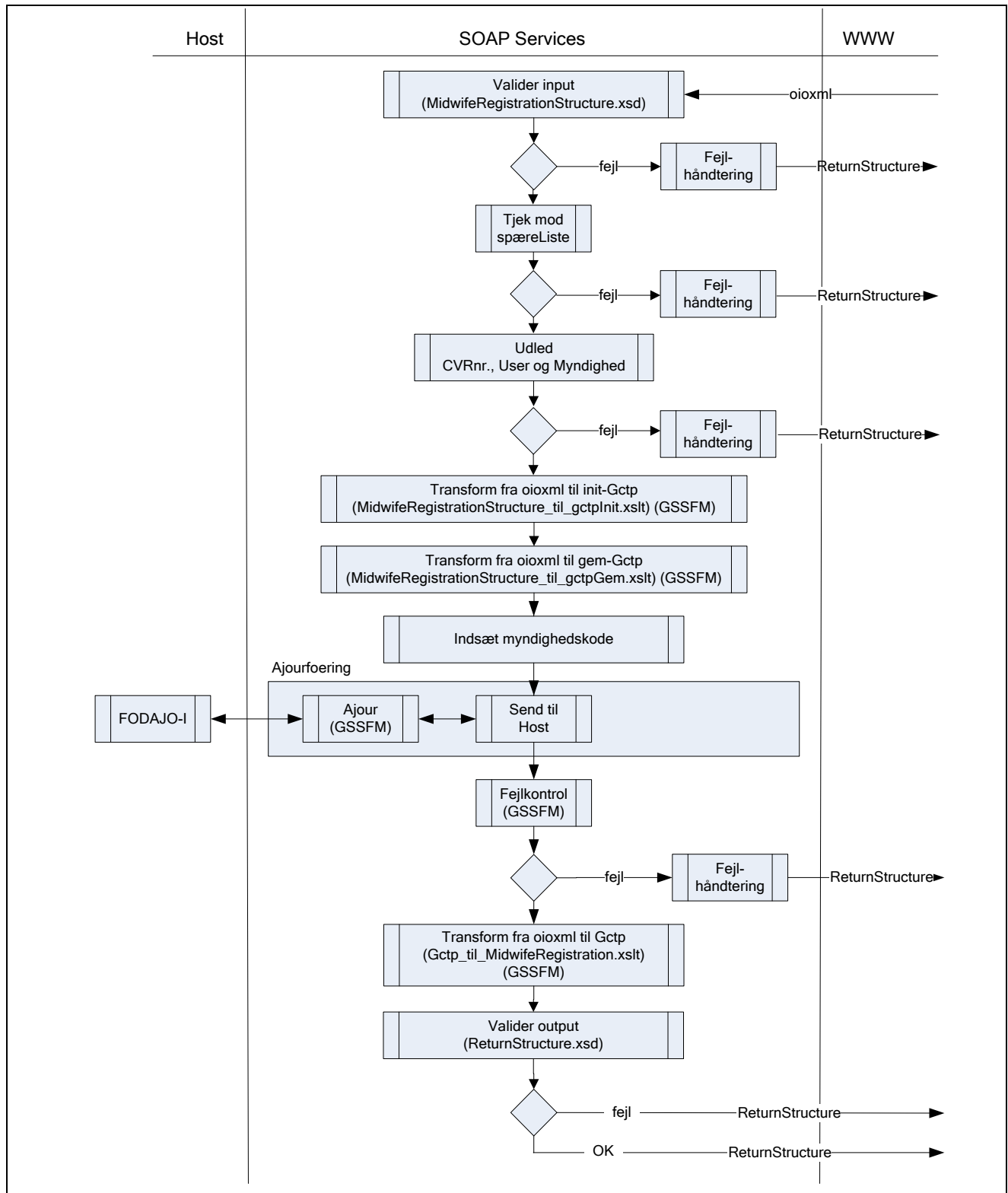


Jordemoderanmeldelse (Midwiferegistration service)



Procesbeskrivelse for SOAP Service Midwiferegistration

Servicen modtager en MidwifeRegistrationStructure.

OIOXML valideres med det generelle fællesmodul Validate.

- Hvis der er fejl returneres til Fejlhåndtering, der sørger for at returnere ReturnStructuren.

Signerings certifikatet hentes ud og valideres op mod TDC spærreliste.

- Hvis der er fejl returneres til Fejlhåndtering, der sørger for at returnere ReturnStructuren.

Fra det valide signeringscertifikatet udledes CVR nr. som omsættes til User og myndighed via cprsecurity modulet.

- Hvis der er fejl returneres til Fejlhåndtering, der sørger for at returnere ReturnStructuren.

OIOXML transformeres til GCTP med det generelle fællesmodul Transform, der kaldes 2 gange. En gang for at danne init-Gctp og en gang for at danne ajour-Gctp. Myndighedskoden indsættes i init-GCTP og i ajour-GCTP.

Gctp sendes til Host via metoden Ajourfoering, der kalder det generelle fællesmodul Ajour. Det generelle fællesmodul Fejlkontrol kaldes for at checke Gctp-svaret for fejl.

- Hvis der er fejl returneres til Fejlhåndtering, der sørger for at returnere ReturnStructuren.

GCTP transformeres til OIOXML med det generelle fællesmodul Transform. Stylesheetet skal danne ReturnStructuren.

Det generelle fællesmodul Fejlkontrol kaldes for at checke Gctp-svaret for fejl.

Hvis der ikke er fejl i gctp svaret sendes der en ReturnStructur med ok i ReturnCode og i ReturnMessageText.

- Hvis der er fejl returneres til Fejlhåndtering, der sørger for at returnere ReturnStructuren.

OIOXML valideres med det generelle fællesmodul Validate.

- Hvis der er fejl returneres til Fejlhåndtering, der sørger for at returnere ReturnStructuren.
- Der sendes mail til redaktion@personregistrering.dk

Generelt vedr. Fejlhåndtering,

Hvis der opstår fejl i fejlhåndteringen eller fejlen der ønskes behandlet i fejlhåndteringen er et dump sendes der en mail til redaktion@personregistrering.dk



Stylesheets

gctp_til_MidwifeRegistration.xslt
MidwifeRegistrationStructure_til_gctpGem.xslt
MidwifeRegistrationStructure_til_gctpInit.xslt

Skemaer

CPR_SecondaryPostalLabel.xsd
CPR_PersonCivilregistrationIdentifier.xsd
CPR_PersonBirthSequence.xsd
CPR_ParishCode.xsd
CPR_MotherCivilRegistrationIdentifier.xsd
CPR_CompletePostalLabelText.xsd
CPR_BirthTime.xsd
CPR_ReturnStructure.xsd
CPR_ReturnMessageText.xsd
CPR_ReturnCode.xsd

DKCC_BirthDate.xsd
DKCC_PersonGenderCode.xsd
DKCC_PersonGivenName.xsd
DKCC_PersonMiddleName.xsd
DKCC_PersonSurnameName.xsd
DKCC_PostalAddressFifthLineText.xsd
DKCC_PostalAddressFirstLineText.xsd
DKCC_PostalAddressFourthLineText.xsd
DKCC_PostalAddressSecondLineText.xsd
DKCC_PostalAddressSixthLineText.xsd
DKCC_PostalAddressThirdLineText.xsd

ITST_PersonNameStructure.xsd

PERSONREGISTRERING_ChildStructure.xsd
PERSONREGISTRERING_FatherStructure.xsd
PERSONREGISTRERING_MidwifeCommentsText.xsd
PERSONREGISTRERING_MidwifeRegistrationStructure.xsd
PERSONREGISTRERING_MultipleBirthIndicator.xsd
PERSONREGISTRERING_PersonBirthPlaceText.xsd