



## SF0101 - Demoservice til Infrastrukturen

Integrationsversion 1.0

### Integrationsbeskrivelse

Intern dokumentreference 1.0

Kommunernes Data & Infrastruktur – KDI

## Versionshistorik

Integrations- version	Dato	Initialer	Kommentarer
1.0	2020-24-02	MIW	Første udgave af integrationsbeskrivelse

## Referencer

Ref	Titel	Kommentarer
[Betingelser]	"Tekniske betingelser"	Digitaliseringskatalogets informationsside om de generelle tekniske betingelser for at anvende infrastrukturen kan findes her: <a href="https://docs.kombit.dk/tekniske-betingelser">https://docs.kombit.dk/tekniske-betingelser</a>
[Adgangsstyring]	"Adgangsstyring"	Digitaliseringskatalogets informationsside om den samlede adgangsstyringsløsning i den fælleskommunale rammearkitektur kan findes her: <a href="https://docs.kombit.dk/loesning/adgangsstyring/betingelse">https://docs.kombit.dk/loesning/adgangsstyring/betingelse</a>
[WSDL-SP]	"SF0101 Teknisk Spec.zip"	Indeholder WSDL for servicen udstillet af Serviceplatformen. Er placeret i dokumentationspakkens Tekniske Spec zip-fil. Pakken downloades fra integrationens produktside i digitaliseringskataloget.
[Webservice]	"Webservice"	Digitaliseringskatalogets informationsside omkring Webservices i Infrastrukturen inkl. guides og kode eksempler. <a href="https://docs.kombit.dk/komponent/webservice/betingelse">https://docs.kombit.dk/komponent/webservice/betingelse</a>

## Indholdsfortegnelse

1	Overordnet beskrivelse .....	4
1.1	Integrationens formål .....	4
1.2	Overordnet forretningsflow i integrationen.....	4
1.3	Tilslutning til integration.....	4
1.4	Webservice endepunkt .....	4

## 1 Overordnet beskrivelse

### 1.1 *Integrationens formål*

Integrationen er med til at give leverandører af kommunale fagløsninger mulighed for at komme godt i gang med at udvikle integrationer til Serviceplatformen. Integrationen skal typisk anvendes i forbindelse med introduktion til Serviceplatformen.

Konkret giver integrationen mulighed for, at systemudviklere kan lave et første servicekald til Serviceplatformen, som viser at der er teknisk adgang mellem systemudviklerens miljø og Serviceplatformens eksterne testmiljø.

### 1.2 *Overordnet forretningsflow i integrationen*

Integrationen består af en Service, Demoservice hvis formål er at give et positivt svar retur ved kald. Derved kan det verificeres at de tekniske opsætninger til kald af SOAP webservice til serviceplatformen fungerer korrekt.

Man kan med fordel vælge at kalde Demoservice som første del af ens udviklingsopgave når man skal benytte Webservicekald til Serviceplatformen.

### 1.3 *Tilslutning til integration*

For at hjælpe udviklere i gang med at kalde webservices på Serviceplatformen er der udarbejdet en informationsside, der samler vejledninger og kodeeksempler [Webservice].

Integrationen findes alene i test, ikke i produktion.

### 1.4 *Webservice endepunkt*

Endepunkt i test er:

<https://exttest.serviceplatformen.dk/service/SP/Demo/1>

[WSDL-SP] findes i referencer først i dokumentet.

Ved kald til operationen, callDemoService, returneres en simpel streng, hvis formål alene tjener at verificere at kaldet gik godt.