

Servicebeskrivelse til OmsorgsdataAflever_1.0



KDI – Kommunernes Data og Infrastruktur
Dokumentet er senest opdateret: 2022.08.01

VERSIONSHISTORIK

Servicen er versioneret med et versionsnummer bestående af en majorversion med tilhørende minorversion. En minorversion er altid bagud kompatibel. En ny majorversion vil altid resultere i en ny servicebeskrivelse, så vær opmærksom på, hvilken majorversion dette dokument omhandler.

Servicebeskrivelsen kan ændres uden, at det medfører ændring af servicens versionsnummer, fx ved præciseringer i teksten.

Serviceversion	Dato	Kommentar
1.0	2022.08.01	Første version

INDHOLD

LÆSEVEJLEDNING	4
1. BESKRIVELSE	5
1.1. Vilkår og betingelser	5
2. SERVICENS TEKNISKE OPSÆTNING	5
2.1. Servicens endepunkter	5
3. STYREFILER	5
4. OPSÆTNING AF AFTALER	6
5. KONFIGURATION AF RUTE	6
6. SIKKERHED	6
7. DATAFILENS INDHOLD	6
8. FEJLHÅNDTERING	6
9. SUPPORT OG SERVICEMÅL	7

LÆSEVEJLEDNING

En integration består af en eller flere services. Dokumentation for en integration er sammensat af en integrationsbeskrivelse, en eller flere servicebeskrivelser, samt eventuelle bilag.

Servicebeskrivelsen indeholder den funktionelle beskrivelse af servicen, og er målrettet udviklere, der skal anvende denne service.

Denne service indgår i følgende integration: [SF1631](#)

1. BESKRIVELSE

Servicen giver KLGateway mulighed for at aflevere en fil med en given kommunes omsorgsdata til FLIS.

1.1. Vilkår og betingelser

De Generelle vilkår ved brug af den fælleskommunale infrastruktur for henholdsvis kommuner og leverandører kan læses i Digitaliseringskataloget [her](#).

OmsorgsdataAfsend indgår i et integrationsflow sammen med servicen OmsorgsdataAfhent. For at de to services og det samlede flow fungerer skal leverandør af modtagersystemet FLIS desuden bestille supportydelsen [Etablering af SFTP-rute mellem afsendersystem og modtagersystem](#) for hver hver kommune, de skal modtage data for. Supportydelsen er forbundet med en omkostning.

2. SERVICENS TEKNISKE OPSÆTNING

Servicetype	Filservice – aflever
Serviceprotokol	SFTP (med dynamisk implicit rutning)

Læs mere om [Fælleskommunal Filudveksling](#).

2.1. Servicens endepunkter

Miljø	Endepunkt
Produktionsmiljø	sftp://sftp.serviceplatformen.dk
Eksternt testmiljø	sftp://sftpexttest.serviceplatformen.dk

3. STYREFILER

Servicen kræver hhv. en datafil med tilhørende triggerfil, som repræsenterer datafilen.

Triggerfilen udfyldes som følger:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<ns2:Trigger
xmlns:ns2="http://serviceplatformen.dk/xml/wsdl/soap11/SFTP/1/types">
  <FileDescriptor>
    <FileName>[Navn på datafil]</FileName>
    <SizeInBytes>[Filstørrelse]</SizeInBytes>
    <Sender>[SSH brugernavn]</Sender>
    <Recipients>ROUTING_V1_0_0</Recipients>
  </FileDescriptor>
  <FileContentDescriptor>
    <SFTPDynamicRoutingInfo>
      <InfRef>Omsorgsdata_1</InfRef>
      <SenderIt-system>[UUID afsender it-system I ADM]</SenderIt-
system>
      <SenderAuthority>urn:oio:cvr-nr:[kommunes cvr-
```

```
nummer] </SenderAuthority>
    <SenderTimestamp>[YYYY-MM-DDTHH:MM:SS.MS+TZ] </SenderTimestamp>
    <RecipientAuthority>urn:oio:cvr-nr:[kommunes cvr-
nummer] </RecipientAuthority>
  </SFTPDynamicRoutingInfo>
</FileContentDescriptor>
</ns2:Trigger>
```

4. OPSÆTNING AF AFTALER

Der vil blive oprettet en serviceaftale for brug af servicen, når der bestilles en dynamisk rute (Se afsnit 5 nedenfor). Serviceaftalen vil dog undtagelsesvist ikke blive registreret Fælleskommunalt Administrationsmodul.

5. KONFIGURATION AF RUTE

OmsorgsdataAfsend indgår i et integrationsflow sammen med servicen OmsorgsdataAfhent. For at de to services og det samlede flow fungerer skal der konfigureres en dynamisk implicit rute mellem hhv. afsender- og modtagersystem. Se kapitel 5 i integrationsbeskrivelsen for [SF1631](#)

6. SIKKERHED

Filservicen anvender SSH-baseret [SFTP] sikkerhed.

7. DATAFILENS INDHOLD

Datafilen indeholder omsorgsdata fra en kommunes EOJ-løsning.

- Filnavn = Omsorg-[kommune-nr]-[SOR-ID]-[Fradato: YYYY-MM-DD]-[Tildato: YYYY-MM-DD].zip
- Eksempel = Omsorg-219-361000016006-2022-06-27-2022-06-24-08-15.zip

Filen indeholder en zip-komprimeret samling af det seneste døgns **opdaterede records** (CareIncrementalDelivery) fra den pågældende EOJ-løsning.

Filformatet er FHIR serialiseret til XML.

For en forretningsmæssig beskrivelse af filformatet, se [Indberetningsvejledning til gatewayen 1.0](#)

For detaljeret specifikation af filformatet, se [FHIR-profilering](#).

8. FEJLHÅNDTERING

Se [Vejledning til Serviceplatformens SFTP Service](#).

9. SUPPORT OG SERVICEMÅL

[Support og servicemål](#) finder du i Digitaliseringskataloget – se information om Serviceplatform.