SOFD Core

Signaturcntral Indlæsningsintegration

**Version**: 1.0.0

**Date**: 05.05.2020

**Author**: BSG

Indhold

[1 Indledning 3](#_Toc39558081)

[1.1 Forudsætninger 3](#_Toc39558082)

[1.1.1 Windows Server 3](#_Toc39558083)

[1.1.2 Service konto i AD 3](#_Toc39558084)

[2 Installation af Windows Service 3](#_Toc39558085)

[2.1 Download service 3](#_Toc39558086)

[2.2 Konfiguration af service 3](#_Toc39558087)

[2.2.1 Optionel konfiguration af logs 3](#_Toc39558088)

[2.2.2 Konfiguration af indstillinger 3](#_Toc39558089)

# Indledning

Dette dokument er rettet mod teknikere der skal opsætte og konfigurere kommunens integration fra Signaturcentral til SOFD Core, så oplysnigner om medarbejdersignaturer bliver synkroniseret til SOFD Core.

## Forudsætninger

### Windows Server

Servicen skal installeres på en Windows maskine med:

* .NET Framework 4.6.1 eller nyere

### Service konto i AD

Der skal oprettes en service konto i kommunes AD.

Kontoen skal have læseadgang til den SQL database hvor Signaturcentralen gemmer sine data.

# Installation af Windows Service

Der skal installeres og konfigureres en Windows Service.

## Download service

Download og installér servicen fra https://www.sofd.io/download.html

## Konfiguration af service

Default installationsmappen er C:\Program Files (x86)\Digital Identity\SofdCoreSignaturcentralDispatcher

### Optionel konfiguration af logs

Løsningen logger som default til filen **c:\Logs\SOFD Core\SOFDCoreSignaturcentral.Service.log**.

Det er muligt at konfigurere logs i filen **SOFDCoreSignaturcentral.Service.exe.config** i roden af installationsmappen.

### Konfiguration af indstillinger

Konfiguration af servicen foretages i appSettings sektionen i xml-filen **SofdCoreSignaturcentral.Service.exe.config** i roden af installationsmappen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Indstilling | Eksempel | Kommentar |
| Signaturcentral.ConnectionString | Server=sql01;user id=SA;password=Test1234;database=aignaturcentral | En SQL Server Connection String, der giver adgang til SQL Serveren. Anvend evt Integrated Security for at køre under servicekontoens rettigheder fremfor at angive brugernavn/kodeord i strengen. |
| Signaturcentral.Query | SELECT c.tts AS tts, c.subjectDN AS subjectDN, c.email AS email, u.userIdentifier AS userIdentifier FROM CredentialPair c JOIN UserIdentity u ON u.id = c.user\_id WHERE c.tts > DATEADD(year, -3, CURRENT\_TIMESTAMP); | Det SQL statement der skal anvendes for at trække data ud. Som udgangspunkt er default værdien korrekt, men kan tilpasses efter behov. |
| Backend.Password | xxxxxx | Det kodeord der skal bruges for at sende data til SOFD Core (udleveres af driftoperatøren) |
| UploadConfigEnabled | False | Sæt til ”True” hvis man ønsker at konfigurationsfilen uploades til SOFD Core |
| UploadConfigSofdCoreUrl | <https://kommune.sofd.io> | Skal udfyldes hvis ovenstående er sat til True. Her skal stå URL’en på SOFD Core |
| UploadConfigSofdCoreApiKey | Xxxx | Skal udfyldes ovenstående er sat til True. Skal udfyldes med ApiKey for AD Dispatcher agenten. Bemærk denne er forskellige fra Backend.Password |