

SOFD Core

Signaturcentral Indlæsningsintegration

Version: 1.0.0

Date: 05.05.2020

Author: BSG

Indhold

1	Indledning	3
1.1	Forudsætninger.....	3
1.1.1	Windows Server	3
1.1.2	Service konto i AD.....	3
2	Installation af Windows Service	3
2.1	Download service	3
2.2	Konfiguration af service	3
2.2.1	Optionel konfiguration af logs	3
2.2.2	Konfiguration af indstillinger	3

1 Indledning

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

1.1 Forudsætninger

1.1.1 Windows Server

Servicen skal installeres på en Windows maskine med:

- .NET Framework 4.6.1 eller nyere

1.1.2 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.

2 Installation af Windows Service

Der skal installeres og konfigureres en Windows Service.

2.1 Download service

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

2.2 Konfiguration af service

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

2.2.1 Optionel konfiguration af logs

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

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

2.2.2 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	<pre>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);</pre>	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