

Hantera elektroniska underskrifter med Signeringsportalen.

Enkelt att skriva under digitalt

Signeringsportalen gör det möjligt för politiker och tjänstemän att signera dokument så att de hamnar på rätt ställe i ert ärendehanteringssystem. Även om de själva inte är användare i ert ärendehanteringssystem. Det kan handla om exempelvis mötesprotokoll eller avtal som kräver underskrift av en eller flera personer.

I ärendehanteringssystemet kan ni skapa signeringsuppdrag och skicka dessa till valfria personer inom organisationen. Dessa får då en epost med information om uppdraget och kan sedan logga in i Signeringsportalen med mobilt BankID för att antingen skriva under dokumentet eller avslå det med kommentar om vad som behöver ändras.

Fördelar med Signeringsportalen

- Digitaliserar hela processen kring underskrifter
- Signeraren kan signera ett dokument var som helst ifrån, det enda som krävs är en webbläsare och tillgång till mobilt BankID
- Ingen pappershantering och dubbelregistrering av dokument och protokoll
- Justerare kan hantera signeringen hemifrån
- Det signerade dokumentet kan arkiveras elektroniskt.

Arkivbeständig signatur

Signeringsportalen nyttjar personliga certifikat som ges ut vid varje signeringstillfälle. I och med att personliga certifikat används så kommer signeringsinformationen bäddas in i den signerade PDF-filen vilket innebär att det alltid går att se i den digitala handlingen vem som signerat den och när. Då signeringsinformationen är inbakad i filen så kan den också lagras i arkivbeständigt format.

Kan användas med andra system

Signeringsportalen är en webbapplikation som kan installeras på intranät eller på webben beroende på behov av åtkomst. Signeringportalen använder också öppna och väldefinierade API:er som gör det möjligt att använda med andra system än Formpipes ärendehanteringssystem.

Signeringsportalen



Ingående delar och systemkrav

Mjukvara

- Windows Server
- SQL Server 2014 eller senare
- .NET Framework 4.8
- Internet Information Services 7 eller senare

Hårdvarukrav finns ej specificerat då Signeringsportalen är en förhållandevis lätt applikation. Som utgångspunkt kan följande användas:

- 8 GB RAM
- 100 GB diskutrymme

Ingående delar

- Signeringsportalen. Här granskas och signeras dokumenten av signeraren.
- Document Converter. Konverterar dokument för signering och applicerar signaturinformation i dokumentet.
- Certifikatsutgivning av Telia-certifikat via tjänst från Cygate.
- BankID nyttjas för autentisering.
- Platina eller W3D3. I Platina och W3D3 initieras signeringsuppdragen till en eller flera signerare.

Signeringsportalen använder BankID för autentisering. Kunden ansvarar för att upprätta avtal med rätt part för BankID.

Tekniken finns. I vilken process skulle e-signaturer göra mest nytta för er?