



23 februari 2017

Adobe lanserar världens säkraste digitala signatur

Adobe Sign möjliggör nu den säkraste och mest avancerade typen av elektroniska signaturer på marknaden. En ny öppen och molnbaserad standard gör att olika lösningar kan fungera tillsammans, vilket banar väg för fler verksamheter att anamma digitala signaturer. Samtidigt presenterar Adobe en ny integration med Microsoft Sharepoint som innebär att 160 miljoner Sharepoint-användare nu kan skriva under direkt via Sharepoint.

Nu lanserar Adobe världens första molnbaserade standard, baserat på den öppna standarden från Cloud Signature Consortium, för att kunna förse kunder med den mest avancerade och säkra typen av digitala signaturer, exempelvis för hälsodeklarationer, kontrakt eller låneansökningar. Lösningen kan användas i både webbläsare eller via mobila enheter.

- Vi är stolta över vår utveckling av en ny, öppen standard för digitala signaturer i molnet. Öppna standarder driver branschen framåt eftersom de låter olika lösningar fungera tillsammans. Vi tror att denna utveckling kan öka intresset hos fler användare att testa tekniken, säger Klara Lundquist, nordisk marknadschef för Document Cloud hos Adobe.

Nu kan 160 miljoner användare skriva under direkt i Sharepoint

Adobe Sign hjälper nu Sharepoints 160 miljoner användare att automatisera deras underskriftsprocesser. Genom att lägga till Adobe Sign till Sharepoint Workflows får nu användare möjlighet att enkelt be om digitala signaturer från andra personer, följa dokumenthantering steg för steg och att säkert arkivera dokument utan att någonsin lämna Sharepoint.

Adobe presenterar också en rad andra nya funktioner i Adobe Sign:

- **Mobilscan och signatur:** Signatur och hantering av fysiska dokument är en tidskrävande uppgift, som ofta kräver en scanner. Med Adobe Sign-appen kan man snabbt scanna tryckta sidor och skicka dem för signatur med smartphone eller surfplatta. Genom AI-lösningen Senseis avancerade bildbehandling förses användaren med ett tydligt pdf-dokument som är redo att signeras.
- **Mobil läsning och "reflow":** Det kan vara frustrerande att scrolla upp och ner och fram och tillbaka för att läsa långa dokument på en liten mobilskärm. Med Adobe Sign-appen för iOS kan användare trycka eller dubbelklicka för att ändra textstorlek i fem olika zoom-nivåer.
- **Mobil tracking i realtid:** Genom att lägga till den nya tracking-widgeten till sin smartphone eller surfplatta kan användare enkelt följa och styra Signature i realtid från sin hemskärm utan att öppna Adobe Sign-appen.

Nya funktioner som förenklar dokumenthantering mellan projektteam:

- **Avancerad dokumentdistribution:** Nu kan användaren be mottagaren fylla i enkla formulär som inte kräver signatur, exempelvis patientregistreringsformulär hos läkaren. Användaren kan informera mottagaren om viktiga avtalsvillkor eller skicka som certifierad leverans när tydlig bekräftelse önskas på att mottagaren både läst och godkänt dokumentet, exempelvis juridisk information eller "förändrade villkor" (en funktion som tillkommer inom 30 dagar).

- **Slutförande av online-processer:** Att slutföra komplexa arbetsflöden såsom att skapa ett nytt bankkonto, göra låneansökningar eller hantera personalförmåner kräver många steg och många personer. Med Adobe Sign kan användaren styra dessa processer digitalt från start till slut. Det går att automatiskt skapa och skicka dokument för varje situation och samtidigt följa processen via ett skräddarsytt dashboard som ger översikt i realtid.

Tillgänglighet

Med Adobe Sign kan man arbeta med världens mest pålitliga digitala ID:n med möjlighet för desktop-signering från fler än 200 leverantörer från [European Union Trust List \(EUTL\)](#) och [Adobe Approved Trust List \(AATL\)](#). Tack vara den nyss lanserade öppna standarden som skapats i samarbete med [Cloud Signature Consortium](#) kan kunder och partners se mobil- och webb-signaturer med Adobe Sign preview-utgåvan som förväntas lanseras under första kvartalet 2017. Cloud Signature-anpassade digitala ID-lösningar kommer finnas tillgängliga från följande leverantörer under 2017: Asseco, Bundesdruckerie, Certinomis, InfoCert, Intarsys, Intesi Group och UniverSign.

Läs mer här:

- [Lär dig mer om Adobe Sign](#)
- [Lär dig mer om Adobe och Cloud Signatures](#)
- [Läs mer om integrationen med Microsoft SharePoint](#)
- [Läs mer om eIDAS](#)
- Följ Adobe på [Facebook](#) och [Twitter](#)

Om Adobe Document Cloud

Document Cloud är byggt på Acrobat DC, världens ledande pdf-lösning samt Adobe Sign, den ledande lösningen för e-signatur. Adobe Sign gör det möjligt att signera och skicka dokument elektroniskt, oavsett enhet och med tillhörande mobilappar. Fler än sex miljoner elektroniska signaturtransaktioner genomförs i Document Cloud varje år, inklusive i internationella verksamheter som AmerisourceBergen, The Royal Bank of Scotland och Verizon.

För ytterligare information, vänligen kontakta

Jes Schyum, kommunikationschef Adobe Systems, telefon +45 26 70 46 70, jschyum@adobe.com
Daniel Nord, konsult Spotlight PR, telefon + 46 (0)70 458 43 71, adobe@spotlightpr.se

Om Adobe

Adobe förändrar världen genom digitala upplevelser. Läs mer på www.adobe.com