

PRODUKTBLATT

Dokumente sicher online signieren

sign-me



Ihre Vorteile

01

Medienbruchfrei Geschäftspartner unterschreiben digitale nach eIDAS-Dokumente online

02

Verbindlich mobile Unterschrift Verordnung

03

Einfach unkomplizierte Einbindung in vorhandene Workflows 04

Flexibel unterschiedliche Niveaus für jeden Geschäftsprozess

Zeitraubende Zustellwege sind Vergangenheit

Ab sofort unterschreiben Sie digitale Dokumente ohne lästigen Papierkram. Der digitale Service für Ihre sichere Online-Unterschrift heißt sign-me. Ob Sie europaweit Dokumente austauschen, Transaktionen absichern oder Verträge unterschreiben wollen - mit dem digitalen Signaturservice ist dies möglich: online, komfortabel und rechtsverbindlich.

Die elektronische Signatur mit sign-me eignet sich für viele Branchen und Anwendungen. Zum Beispiel zur Beantragung von Leistungen bei Behörden oder im Banken- und Versicherungsumfeld bei der Vergabe von Krediten und Policen.

elDAS ebnet den Weg für den digitalen Binnenmarkt Europas. Gemäß der EU-Verordnung können Dokumente oder Freigaben nun auch komfortabel mit dem Tablet-PC und dem Smartphone online unterzeichnet werden.



Mit der Fernsignatur sign-me lassen sich bisher papierbasierte Unterschriftsprozesse komplett elektronisch abwickeln.

So funktioniert sign-me

Signatur- und Verifikationsservice

Die Signaturplattform ist das Herzstück von sign-me. Sie steuert den Signaturprozess und beinhaltet alle Softwarekomponenten. Je nach Kundenbedarf können die Komponenten gemeinsam oder einzeln genutzt werden. Die Plattform wird von der D-Trust gehostet, dem qualifizierten Vertrauensdiensteanbieter der Bundesdruckerei-Gruppe, und verfügt über eine Webschnittstelle. Angepasst an Ihre CI-Vorgaben, fügt sie sich nahtlos in Ihre bestehenden Workflowkomponenten oder Online-Angebote ein. Der Zugriff erfolgt über einen individuell generieren, vertraulichen Weblink.

Auslösen einer Signatur

Je nach gewünschtem Signaturniveau löst der Unterzeichner die Signatur auf unterschiedliche Weise aus, von der Eingabe von Benutzername und Passwort bis hin zu einer Zwei-Faktor-Authentifizierung, welche wahlweise per SMS-TAN oder per App erfolgen kann.

Identitätsprüfung und Signaturzertifikate

Damit die gewünschte Verbindlichkeit der Online-Unterschrift gewährleistet ist, durchläuft jeder neue Nutzer einmalig eine Identitätsprüfung. Diese erfolgt online, beispielsweise über die Online-Ausweisfunktion des Personalausweises, über eine Video-Identifizierung oder über POS-Ident (Point-of-Sale-Identifizierung) im direkten Kundenkontakt, etwa in der Bankfiliale. Nach erfolgreicher Prüfung erzeugt sign-me ein Signaturzertifikat. Es bildet die technische Voraussetzung für eine rechtsgültige digitale Unterschrift. Für die fernausgelöste Signatur wird der dazu gehörende private Schlüssel sicher in der Plattform verwahrt.

Beratung und Umsetzung

Die Experten der D-Trust beraten Sie zu elektronischen Signaturen und unterstützen Sie bei der Umsetzung in Ihre bestehenden Infrastrukturen und Workflows.

Funktionsübersicht sign-me			
Funkionen	Basic	Advanced	Qualified
Verwendung im sign-me Portal	ja	ja	ja
Verwendung in Kundenanwendungen über API	ja	ja	ja
Identifizierungsverfahren	E-Mail	eID/Online/POS	eID/Online/POS
Identifikationsniveau	Niedrig	Mittel	Hoch
Zwei-Faktor-Authentifizierung			SMS-TAN/App
Integritätsschutz	ja	ja	ja
Identitätsauthentifizierung		ja	ja
Nichtabstreitbarkeit im Sinne einer Willenserklärung			ja
API-Integration / Portal	API	API	API
Testumgebung	ja	ja	ja
Abrechnungsmodell	Pro Nutzung	Pro Nutzung	Pro Nutzung
Gültigkeit der Identifizierung	mindestens 2 Jahre	mindestens 2 Jahre	mindestens 2 Jahre
Signaturprüfung	ja	ja	ja
Prüfbarkeit der EU-Vertrauensliste			ja
Verbindlichkeit in d. Verwaltungs- kommunikation		ja	ja
Was kann signiert werden?	PDF/A u. Hashwert	PDF/A u. Hashwert	PDF/A u. Hashwert
Eingebette Signatur	ja (PDF/A)	ja (PDF/A)	ja (PDF/A)
Einfach und Stapelsignatur	ja	ja	ja
Individueller Signaturstempel	ja (PDF/A)	ja (PDF/A)	ja (PDF/A)