



Dokumente sicher online signieren

sign-me



Ihre Vorteile

- 1** Medienbruchfrei – Geschäftspartner unterschreiben digitale Dokumente online
- 2** Verbindlich – mobile Unterschrift nach eIDAS-Verordnung
- 3** Einfach – unkomplizierte Einbindung in vorhandene Workflows
- 4** 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.

eIDAS 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. Die rechtliche Grundlage dafür schafft die im Sommer 2016 in Kraft getretene EU-Verordnung eIDAS.

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, 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 generierten, vertraulichen Weblink.

Auslösen einer Signatur

Je nach Niveaustufe löst der Unterzeichner die Signatur auf unterschiedliche Weise aus, von der Eingabe von Benutzername und Passwort bis hin zu einer Zwei-Faktor-Authentifizierung.

Identitätsprüfung und Signaturzertifikate

Damit die gewünschte Verbindlichkeit der Online-Unterschrift gewährleistet ist, durchläuft jeder Nutzer ohne eigenes Signaturzertifikat zu Beginn eine Identitätsprüfung. Diese erfolgt online, beispielsweise über die Online-Ausweisfunktion des Personalausweises oder über POS-Ident (Point-of-Sale-Identifizierung) im direkten Kundenkontakt, etwa in der Bankfiliale. Nach erfolgreicher Prüfung fordert sign-me ein persönliches Signaturzertifikat an. Es bildet die technische Voraussetzung für eine rechtsgültige digitale Unterschrift. Für die fernausgelöste Signatur wird es mit dem dazugehörigen privaten Schlüssel sicher in der Plattform verwahrt.



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

turzertifikat zu Beginn eine Identitätsprüfung. Diese erfolgt online, beispielsweise über die Online-Ausweisfunktion des Personalausweises oder über POS-Ident (Point-of-Sale-Identifizierung) im direkten Kundenkontakt, etwa in der Bankfiliale. Nach erfolgreicher Prüfung fordert sign-me ein persönliches Signaturzertifikat an. Es bildet die technische Voraussetzung für eine rechtsgültige digitale Unterschrift. Für die fernausgelöste Signatur wird es mit dem dazugehörigen privaten 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

Funktionen	Basic	Advanced	Qualified
Anzahl Nutzer	Unendlich	Unendlich	Unendlich
Registrierung sign-me Portal	✓	✓	✓
Identifikationsform	E-Mail	eID/Online/POS	eID/Online/POS
Identifikationsniveau	Niedrig	Mittel	Hoch
Zwei-Faktor-Authentifizierung			SMS-TAN
Integritätsschutz	✓	✓	✓
Identitätsauthentifizierung		✓	✓
Nichtabstreitbarkeit im Sinne einer Willenserklärung			✓
API- Integration / Portal	API	API	API
Testumgebung	✓	✓	✓
Abrechnungsmodell	Pro Nutzung	Pro Nutzung	Pro Nutzung
Zertifikatsgültigkeit	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre
Signaturprüfung	✓	✓	✓
Prüfbarkeit der EU-Vertrauensliste			✓
Verbindlichkeit in d. Verwaltungskommunikation		✓	✓
Was kann signiert werden?	PDF/A u. Hashwert	PDF/A u. Hashwert	PDF/A u. Hashwert
Eingebettete Signatur	PDF/A ✓	PDF/A ✓	PDF/A ✓
Einfach und Stapelsignatur	✓	✓	✓
Individueller Signaturstempel	PDF/A ✓	PDF/A ✓	PDF/A ✓