

# FP Sign: Digitale Signatur sicher und schnell meistern

Category: Online-Marketing

geschrieben von Tobias Hager | 5. Februar 2026



# FP Sign: Digitale Signatur sicher und schnell meistern

Du versendest Verträge noch per PDF-Anhang, hoffst auf Rückläufer per E-Mail und nennst das “digitales Arbeiten”? Willkommen im Jahr 2010. Wenn du 2025 noch relevant sein willst, brauchst du ein Signatursystem, das nicht nur sicher, sondern auch verdammt schnell ist. FP Sign verspricht genau das – und wir zeigen dir, warum du dir dieses Tool ganz genau anschauen solltest, bevor

du noch mehr Zeit mit Papierkram und halbgaren Lösungen verschwendest.

- Warum digitale Signaturen 2025 Pflicht sind – nicht Kür
- Was FP Sign ist, wie es funktioniert und warum es DSGVO-konform ist
- Die Unterschiede zwischen einfacher, fortgeschrittener und qualifizierter elektronischer Signatur
- Wie FP Sign Sicherheit, Geschwindigkeit und Nutzerfreundlichkeit kombiniert
- Welche technischen Standards FP Sign nutzt – von eIDAS bis ZertES
- Wie du FP Sign in bestehende Prozesse und Systeme integrierst
- Warum APIs und Automatisierung der Schlüssel zum Skalieren sind
- Welche Anwendungsfälle FP Sign perfekt abdeckt – von HR bis Vertragsmanagement
- Technischer Deep Dive: Verschlüsselung, Hashing und Audit Trails erklärt
- Fazit: Warum du FP Sign brauchst – und warum du es besser heute als morgen einführst

# Digitale Signatur: Der neue Standard für rechtsverbindliche Kommunikation

Die digitale Signatur ist längst kein nerdiges Nischenthema mehr. Sie ist die Grundlage moderner Geschäftsprozesse – insbesondere in einer Welt, in der Remote-Arbeit, internationale Teams und papierlose Workflows Standard sind. Wer heute noch auf handschriftlich unterschriebene Dokumente besteht, verliert nicht nur Zeit, sondern auch rechtliche Sicherheit und Effizienz.

Genau hier kommt FP Sign ins Spiel. Das Tool bietet eine digitale Signaturlösung, die rechtssicher nach eIDAS-Verordnung, DSGVO-konform und technisch robust ist. Dabei geht es nicht nur um das bloße “Unterschreiben” von PDFs – sondern um die vollständige Digitalisierung von Signaturprozessen: revisionssicher, nachvollziehbar und skalierbar.

Entscheidend ist: Nicht jede digitale Unterschrift ist auch eine elektronische Signatur im rechtlichen Sinne. FP Sign unterstützt alle drei Signatortypen – von der einfachen elektronischen Signatur (EES) über die fortgeschrittene (FES) bis hin zur qualifizierten elektronischen Signatur (QES). Und genau diese Differenzierung ist essenziell, wenn du Prozesse rechtskonform digitalisieren willst.

Die Zeiten, in denen man Verträge ausdruckt, unterschreibt, einscannst und zurückmailt, sind vorbei. Oder sollten es zumindest sein. Denn mit einem Tool wie FP Sign kannst du diesen gesamten Prozess in wenigen Minuten abwickeln – komplett digital, ohne Medienbruch und mit vollständiger Nachvollziehbarkeit für alle Beteiligten.

Und das Beste: FP Sign ist nicht nur ein deutsches Produkt – es wird auch in Deutschland gehostet, erfüllt höchste Sicherheitsstandards und lässt sich nahtlos in bestehende IT-Landschaften integrieren. Kein Cloud-Wildwuchs, keine Datenabflüsse ins Ausland, keine rechtlichen Grauzonen.

# Wie FP Sign funktioniert: Von der Einladung bis zum Audit Trail

FP Sign ist keine Blackbox. Es ist ein durchdachtes System, das auf nachvollziehbaren technischen Standards basiert – und genau deshalb für Unternehmen, Behörden und Organisationen mit hohem Compliance-Bedarf interessant ist. Der Ablauf einer Signatur mit FP Sign ist dabei so einfach wie effizient:

- Du lädst ein Dokument hoch – direkt über die Web-Oberfläche, per API oder über eine bestehende Systemintegration.
- Du gibst an, wer unterschreiben soll – inklusive Reihenfolge, Authentifizierungslevel und Fristen.
- Die Empfänger erhalten eine sichere Einladung per E-Mail mit individuellem Link.
- Je nach Signatortyp müssen sie sich identifizieren – z. B. via SMS-TAN, Ausweis oder Video-Ident.
- Nach der erfolgreichen Unterschrift wird das Dokument mit einem Zeitstempel versehen, kryptografisch gesichert und revisionssicher archiviert.
- Alle Beteiligten erhalten automatisch eine signierte Kopie – inklusive Audit Trail mit allen Metadaten.

Der Clou: FP Sign speichert keine Dokumente dauerhaft. Nach Abschluss des Signaturprozesses wird das signierte Dokument verschlüsselt ausgeliefert – und nur für eine definierte Zeit aufbewahrt. Das schützt nicht nur deine Daten, sondern verhindert auch unnötige Datenschutzrisiken.

Technisch basiert FP Sign auf modernen Public-Key-Infrastrukturen (PKI), Hashing-Algorithmen wie SHA-256 und X.509-Zertifikaten. Jede Unterschrift lässt sich eindeutig einer Person zuordnen und ist durch den Audit Trail vollständig nachvollziehbar. Manipulation? Zwecklos. Nachvollziehbarkeit? Lückenlos.

Und das Ganze funktioniert nicht nur am Desktop, sondern auch mobil – mit responsivem Design und Touch-optimierter Oberfläche. Egal ob im Büro, im Homeoffice oder unterwegs: Signieren geht in unter 2 Minuten. Und das ist kein Werbeversprechen – das ist messbare Realität.

# eIDAS, ZertES und Co.: Die rechtliche Basis für FP Sign

Digitale Signaturen sind nur dann was wert, wenn sie rechtlich Bestand haben. Und das ist der Punkt, an dem viele Anbieter scheitern – oder auf halbgare Lösungen setzen. FP Sign hingegen basiert vollständig auf der europäischen eIDAS-Verordnung (EU Nr. 910/2014) und erfüllt damit alle Anforderungen für elektronische Signaturen in der EU.

eIDAS unterscheidet drei Signatortypen:

- Einfache elektronische Signatur (EES): Niedriges Sicherheitslevel, z. B. Checkbox oder eingescannte Unterschrift. Reicht für interne Dokumente oder unverbindliche Vereinbarungen.
- Fortgeschrittene elektronische Signatur (FES): Nutzeridentifizierung erforderlich, Signatur ist eindeutig einer Person zuordenbar. Ideal für Arbeitsverträge, Geschäftsbriefe, etc.
- Qualifizierte elektronische Signatur (QES): Höchstes Sicherheitslevel, Identifikation via Video-Ident oder eID erforderlich. Ersetzt die Schriftform nach §126 BGB.

FP Sign unterstützt alle drei Varianten – und lässt dich je nach Anwendungsfall das passende Sicherheitsniveau wählen. Für Schweizer Kunden ist das System zudem konform mit ZertES, dem schweizerischen Pendant zur eIDAS-Verordnung.

Ein weiterer Pluspunkt: FP Sign arbeitet mit zertifizierten Vertrauensdiensteanbietern (Trust Service Provider, TSP) zusammen, etwa D-TRUST oder Swisscom. Diese stellen die notwendigen Zertifikate aus und sorgen dafür, dass jede Unterschrift rechtlich belastbar ist – auch vor Gericht.

Das Ergebnis: maximale Rechtssicherheit bei minimalem Aufwand. Und genau das ist der Unterschied zwischen einer echten digitalen Signatur und einem PDF mit Gekrakil.

## Integration, Automatisierung und API: FP Sign als Teil deines Workflows

Was bringt dir das beste Signatursystem, wenn es nicht zu deinen bestehenden Prozessen passt? Richtig: nichts. Deshalb lässt sich FP Sign nicht nur über die Weboberfläche bedienen, sondern auch nahtlos in bestehende Systeme integrieren – von CRM über ERP bis DMS.

Das Herzstück für die Integration ist die FP Sign REST API. Sie erlaubt es dir, Signaturprozesse automatisiert aus deinen Systemen heraus zu starten,

Nutzer hinzuzufügen, Dokumente zu übergeben und den Status zu überwachen – alles per API Call. So kannst du z. B. automatisch nach dem Erstellen eines Vertragsdokuments im CRM-System den Signaturprozess anstoßen.

FP Sign bietet außerdem Integrationen für Microsoft 365, SAP, Salesforce und weitere Standard-Systeme. Damit wird der medienbruchfreie Workflow Realität – ohne dass du ein Entwicklerteam brauchst, um alles zusammenzuflicken.

Auch Single-Sign-On (SSO) via SAML oder OAuth wird unterstützt. Damit können Nutzer FP Sign mit ihrem Unternehmensaccount nutzen – ohne zusätzliche Logins oder Zugangsdaten. Das reduziert nicht nur Supportaufwand, sondern erhöht auch die Akzeptanz im Unternehmen.

Und für alle, die skalieren wollen: FP Sign ist mandantenfähig, mehrsprachig und cloudbasiert. Du kannst Prozesse global ausrollen, Compliance zentral steuern und alles über ein zentrales Dashboard überwachen.

## Technischer Deep Dive: Sicherheit, Verschlüsselung und Audit-Funktionen

Du willst es technisch? Kein Problem. FP Sign setzt auf moderne Verschlüsselungstechnologien, die nicht nur DSGVO-konform sind, sondern auch den aktuellen Stand der Kryptografie abbilden. Die Kommunikation erfolgt über TLS 1.3, die Dokumente werden auf Servern in ISO 27001-zertifizierten Rechenzentren verschlüsselt gespeichert – temporär und ausschließlich in Deutschland.

Die Signatur selbst basiert auf asymmetrischer Kryptografie: Ein privater Schlüssel erstellt die Signatur, ein öffentlicher Schlüssel validiert sie. Das Ganze wird über X.509-Zertifikate abgesichert, die von einem qualifizierten Vertrauensdiensteanbieter stammen. Der Hash der signierten Datei (meist SHA-256) stellt sicher, dass nachträgliche Manipulationen sofort auffallen.

Jede Signatur erzeugt einen sogenannten Audit Trail – ein digitales Protokoll, das jede Aktion im Signaturprozess dokumentiert: Wer hat wann was unterschrieben, von welcher IP-Adresse, mit welchem Authentifizierungslevel? Dieses Protokoll ist Bestandteil des signierten Dokuments und dient als Beweismittel im Streitfall.

FP Sign unterstützt Time-Stamping-Authorities (TSA), die dokumentieren, wann genau ein Dokument signiert wurde. Das ist vor allem bei rechtlich kritischen Dokumenten wichtig, etwa bei Kündigungen, Verträgen oder Fristenregelungen.

Zusätzlich können Unternehmen eigene Policies definieren: etwa, dass bestimmte Dokumente nur mit QES unterschrieben werden dürfen, oder dass eine Zwei-Faktor-Authentifizierung Pflicht ist. Die Plattform ist flexibel – aber nicht beliebig.

# Fazit: Warum du FP Sign brauchst – jetzt, nicht irgendwann

Digitale Signatur ist kein Zukunftsthema mehr, sondern knallharte Realität. Wer 2025 noch mit analogen Prozessen arbeitet, verliert nicht nur Zeit und Geld – sondern auch rechtliche Sicherheit. FP Sign bietet dir eine Lösung, die Sicherheit, Skalierbarkeit und Benutzerfreundlichkeit vereint. Kein Schnickschnack, kein Bullshit – sondern ein solides, deutsches Produkt für echte Business-Anforderungen.

Ob du Verträge unterschreibst, HR-Prozesse digitalisierst oder Compliance-Vorgaben erfüllen musst: FP Sign ist dein Werkzeug der Wahl. Du willst endlich aus der E-Mail-PDF-Hölle raus? Dann ist jetzt der richtige Zeitpunkt. Denn jede Minute ohne digitale Signatur ist eine Minute, in der du hinter der Konkurrenz zurückbleibst.