



FP AutoSigner

Massensignatursoftware für eSiegel, Schriftformerfordernis und Integritätsschutz nach TR-RESISCAN

Der AutoSigner erstellt serverbasiert und automatisch elektronische Signaturen mit einer Massensiegelkarte (eSiegel) oder einer personenbezogenen Massensignaturkarte in hohen Stückzahlen.

Digitalisierung in Ihrem Unternehmen heißt auch, digitale oder digitalisierte Dokumente entweder zu sichern oder zu unterschreiben. Von der Scansignatur nach TR-RESISCAN bis hin zu rechtskonform unterschriebenen Dokumenten mit dem eSiegel bietet die Massensignatur eine gute Lösung zur Verschlinkung digitaler Prozesse bis hin zur eAkte.

Der AutoSigner ist einsetzbar nach TR-RESISCAN, GoBD, SGB, eGovG, ERV, eHealth- und eJustice-Gesetz, ZPO und vielen anderen. Er bietet nach der neuen europäischen Signaturverordnung eIDAS viele erprobte und neue Wege, digitale Dokumente zu sichern und zu unterschreiben. Angefangen bei der fortgeschrittenen bis hin zur qualifizierten Signatur, ergänzt mit fortgeschrittenen Zeitstempeln, können Prozesse sicher verschlankt und optimiert werden. Gesetzliche Vorgaben können rechtskonform umgesetzt werden, wie zum Beispiel der Scan öffentlicher Urkunden nach § 371b ZPO.

Eine automatisierte serverbasierte Massensignatur unter Windows oder Linux mit der Möglichkeit, sie durch die Data-Center Edition auch im Rechenzentrum einzusetzen, opti-

miert den Workflow genauso wie die Möglichkeiten, mit einer SMTP-Schnittstelle die Integration zu ergänzen.

Digitale Signaturen bieten durch den Integritätsschutz der Dokumente eine hohe Verkehrsleitfähigkeit für versendete Dokumente, da Änderungen an dem Dokument sofort sichtbar werden. Bei digitalisierten Dokumenten erhöhen sie durch die Verarbeitung nach TR-RESISCAN den Beweiswert des Digitalisats. Das digitalisierte Papier kann vernichtet und Papierarchive können verkleinert werden, was zu signifikanten Einsparungen führt.

Durch die Einbindung in bekannte DMS-, ECM- und Capture-Lösungen können vorhandene Workflows effizient gesteigert werden. Mit unserer flexiblen und kompetenten Programmierung können wir spezielle Integrationen in kurzer Zeit durchführen. Eine noch tiefere Integration in Fachanwendungssoftware, ohne die Notwendigkeit einer separaten Installation, ist mit unserer ClassicSignatur API möglich.



Alle gängigen Dateiformate können mit dem AutoSigner extern signiert oder zeitgestempelt werden, wobei sich gerade für die Archivierung die integrierte PDF/A-Signatur als ISO-Langzeitarchivierungsformat anbietet.

Durch die Installation des AutoSigner wird der Workflow erweitert und nicht gestört. Bei Betrieb mehrerer paralleler Instanzen kann die Lösung auch hohen Performance-Ansprüchen gerecht werden.



Durch die Anbindung des AutoSigner an FP Sign können auch große Dokumentenmengen „on the fly“ unterschrieben sowie Gegenzeichnungsprozessen zugeführt und sofort danach sicher transportiert werden.

Serverbasierte, automatisierte Massensignatur unter Windows und Linux mit eSiegel und Massensignaturkarte



- // Signatur-Server mit optionaler Authentifizierung über die SOAP-Schnittstelle
- // Fortgeschrittene und qualifizierte Massensignatur gemäß eIDAS, Vertrauensdienstegesetz und Vertrauensdienstverordnung
- // Stichprobenprüfung (stochastisch) bei Batchverarbeitung
- // Einbindung beim Scanvorgang (TR-RESISCAN) inklusive Signatur der Metadaten
- // Einsatz direkt am Scanclient möglich
- // Integration in Capture- und DMS-/ECM-Lösungen
- // Sichtbare und unsichtbare PDF-Signaturen
- // Erzeugen von integrierten PDF- oder externen PKCS#7/ S-MIME-Signaturen
- // Konvertierung von Multipage-TIFF in das PDF-Format vor Anbringen der Signatur
- // Mehrfachsignaturen in PDF-Dokumenten
- // Fortgeschrittene Zeitstempel mit Hashwertbildung
- // CADES- und PAdES-baseline-konform
- // Mandantenfähigkeit/Performance-Erhöhung durch parallele Installationen mehrerer Instanzen
- // Lauffähig auf virtualisierten Servern
- // Verfügbar unter Windows und Linux
- // Verzeichnisüberwachung, Batchverarbeitung und SOAP-Schnittstelle
- // Fernsignatur der Bundesdruckerei integrierbar



Stapelsignatur
für eSiegel
und Massen-
signaturkarten



TR-ESOR-konforme Archivierung
durch Weitergabe im Prozess an
den AutoVerifier zur Erstellung eines
TR-ESOR-konformen Verifikations-
protokolls mit dem AutoVerifier



Beweiswerterhaltende Archivierung
TR-ESOR-konforme Archivierung mit
Erhaltung der Signaturen über die
Gültigkeit der Algorithmen- und Hash-
werte hinaus mit dem HashSafe

Die **FP Digital Business Solutions GmbH** bietet seit mehr als 20 Jahren intelligente Lösungen für Unternehmen und Behörden zur Bearbeitung von analogen und elektronischen Dokumenten und zur rechtssicheren Kommunikation, einschließlich digitaler Signaturen, nach höchsten Sicherheitsstandards. Wir sind unter anderem ISO/IEC-27001-zertifiziert.

Zertifiziert
ISO 9001
ISO 14001
ISO/IEC 27001
ISO/IGZ 27001
ISO 45001
ISO 50001

Das zeichnet uns aus – unsere Auszeichnungen und Kooperationen:



FP/digital

FP Digital Business Solutions GmbH / Trebuser Straße 47, Haus 1 / 15517 Fürstenwalde
Mehr Informationen finden Sie unter fp-dbs.com. Gerne beraten wir Sie persönlich unter
Telefon +49 30 364440-300.