eBilling: geringe Kosten & sichere Prozesse

Digitale Signatur in der Rechnungsstellung ist Mittel der Wahl



Dauerhafte Vorteile der Rechnungsabwicklung mit elektronischer Signatur:

bewährt

standardisiert kostengünstig flexibel & skalierbar

international einsetzbar

Messbare Kostensenkung dank elektronischer Rechnungsstellung

Der Rechnungsversand auf dem klassischen Postweg kostet Unternehmen pro Rechnung zwischen 2 und 25 Euro. Der Betrag ergibt sich u. a. aus Druck, Kuvertierung, Porto, Korrekturläufen, Arbeitszeit sowie Lagerung auf der Empfängerseite.

Die elektronische Signatur unterstützt — flankiert von entsprechenden rechtlichen Rahmenbedingungen die digitale Abwicklung der Rechnungsstellung.

Das Umstellen auf entsprechende Abläufe eröffnet hohe Einsparpotenziale und bietet einen sehr kurzfristigen Return On Investment (ROI).

Bis zu 80 Prozent Kostenersparnis sind möglich.

EU-Richtlinie ist Basis für internationalen Einsatz



Gesetzlicher Rahmen: EU-Richtlinie

Um den Vorsteuerabzug für elektronische Rechnungen geltend machen zu können, sind laut EU-Richtlinie und Steuervereinfachungsgesetz die Echtheit der Herkunft (Authentizität) und die Unversehrtheit der Rechnungsinhalte (Integrität) sicherzustellen.

In Deutschland kann dafür laut § 14 Abs. 3 UStG neben EDI und internen Kontrollverfahren die qualifizierte elektronische Signatur eingesetzt werden.

Modulare, flexibel skalierbare Lösungen für Rechnungssteller und -empfänger

Client- und serverbasierte Komponenten der digiSeal®-Produktfamilie leisten das Erzeugen und Verifizieren elektronischer Signaturen bei der Rechnungserstellung. Sie entsprechen den einschlägigen gesetzlichen Vorschriften (EU-Richtlinie und nationale Gesetzgebung) und sind international einsetzbar.

Dank der flexiblen Skalierbarkeit und modularen Konfigurationsoptionen sind sie die passende Lösung für beliebig große Belegvolumina.

Vielseitige Optionen für die Integration der Signaturkomponenten in den Dokumenten-Workflow

Die Signaturkomponenten der digiSeal®-Produktfamilie sind in unterschiedlichste Bestandssysteme (ERP, CRM, ECM, Warenwirtschaft etc.) und elektronische Archivlösungen integriert. Dies erfolgt über Workflow-Komponenten, die den Dokumentenfluss im Unternehmen zentral steuern, überwachen und dokumentieren. Bedarfsgerechte Anbindung über:

- Software-Konnektoren (z.B. für SAP®),
- Programmier-Schnittstelle (API),
- Verzeichnis-Schnittstelle

Einfaches und wertiges Mittel für den sicheren Datenaustausch

Die elektronische Signatur hat vor allem für mittlere und große Unternehmen mit internationalem Geschäftsverkehr und breitgefächerten Geschäftsbeziehungen spürbare Vorteile.

- Ihre Einbindung in den digitalen Workflow erlaubt effiziente und bequeme Geschäftsprozesse, die Kosten einsparen.
- Mit ihrer Anwendung werden gesetzliche Anforderungen erfüllt, man ist rechtlich auf der sicheren Seite.
- Als standardisiertes technisches Mittel ist sie universell einsetzbar und wird über Grenzen hinweg akzeptiert.
- Sie ist technisch erprobt und hat sich sowohl im Einzel- als auch Masseneinsatz dauerhaft bewährt.
- Mit dem Austausch geschützter Dokumente entsteht zwischen den Partnern eine wertige und verbindliche Kommunikationsbeziehung.



Komplexe Anforderungen – eine Lösung

Inbound und Outbound, inhouse und ASP inklusive BVA-Voreinstellung oder flexibel konfigurierbar.

Unsere Integrationspartner für eBilling-Lösungen mit digiSeal® Signaturkomponenten sind u. a.





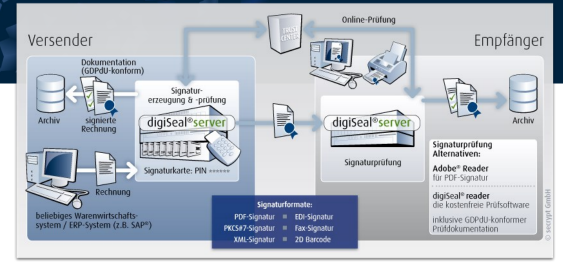
insiders











Freie Wahl des Datenformats

Für elektronische Rechnungen ist grundsätzlich kein spezielles Eingangsdatenformat notwendig. Generell können beliebige Datenformate mit einer elektronischen Signatur versehen werden.

Das entstehende Signaturformat entspricht geltenden Standards und kann herstellerunabhängig geprüft und weiter verarbeitet werden.

digiSeal®-Produktfamilie für den gesamten Signatur-Lebenszyklus

• digiSeal server Signaturkomponente für die serverbasierte automatisierte Erzeugung und Verifikation elektronisch signierter Rechnungsdaten in großer Zahl

digiSeal*office Clientbasierte manuelle Erzeugung und Verifikation elektronisch signierter Rechnungen

• digiSeal reader Clientbasierte manuelle Verifikation elektronisch signierter Rechnungen; kostenfreier Download auf www.secrypt.de

digiSeal*archive Langzeit-Beweiswerterhaltung elektronischer Rechnungen;

Tel.: +49 30 7565978-0 Fax: +49 30 7565978-18

in Deutschland: gemäß §17 Signaturverordnung (SigV)

Archivierung elektronisch signierter Rechnungen

In Deutschland regeln die GDPdU (Grundsätze zum

Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen) den Umgang mit empfangenen elektronisch signierten Rechnungen.

Die Clientprüfkomponente digiSeal® reader und die Serveranwendung digiSeal® server gewährleisten das Erfüllen dieser Grundsätze. Elektronisch signierte Rechnungen können so einfach archiviert werden.

Die dauerhafte Erhaltung des Beweiswerts elektronisch signierter Rechnungen kann man schließlich durch den Einsatz von digiSeal® archive sicherstellen.

Einführung einer eBilling-Lösung im Unternehmen

- Analyse der konkreten Kundenbedürfnisse und Begleitung des Kunden vom Design der Lösung bis zur Einführung.
- Erstellung eines Konzepts für die Einführung eines geeigneten Systems zur Erzeugung gesetzeskonformer elektronischer Signaturen.
- Anpassung bzw. Erstellung einer Verfahrensdokumentation; in Deutschland: Grundsätze ordnungsmäßiger DV-gestützter Buchführungssysteme (GoBS).
- Installation der Komponenten vor Ort und Schulung der zuständigen Mitarbeiter.
- Betreuung während des Betriebs: Anwendersupport und Pflege der Softwarekomponenten.

Haftungsausschluss: Alle Rechte sowie Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand: 2018/02/07

Secur

Seite 2 / 2

© secrypt GmbH Bessemerstr. 82

D-12103 Berlin

sales@secrypt.de

www.secrypt.de

