

Beschreibung der optionalen Erweiterung

Anwendungsszenarien (Auszug)

- › Ersetzendes Scannen in Behörden und Justiz gemäß §7 EGovG und § 371b ZPO
- › Posteingang bei den gesetzlichen Krankenversicherungen gemäß Leitfaden des BVA
- › In Krankenhäusern im Anmelde- und Verwaltungsbereich für die Patientenaufnahme und zusätzlich für interne Abläufe
- › Digitalisierung von Personalakten in Unternehmen und Verwaltung
- › Unternehmen, die Belege einscannen und elektronisch weiterverarbeiten und die Papieroriginale vernichten wollen
- › Signaturprozesse, die entsprechend der technische Richtlinie BSI TR-03138 (TR-RESISCAN) des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) umgesetzt werden sollen

Systemvoraussetzungen

Software

- › Sign Live! CC signature client single

Hardware

- › Smartcards mit Signatur- oder Siegelzertifikat verschiedener Hersteller aus D-A-CH
- › Qualifizierter oder fortgeschrittener Zeitstempel

Lizenzierung

- › Pro Arbeitsplatz

Weitere Informationen:

🏠 www.intarsys.de

✉ sales@intarsys.de

☎ +49 721 38479 0

Folgen Sie nebenstehendem QR-Code



Transfervermerk und Integrations-sicherung nach BSI TR RESISCAN



Unternehmen, Ämter und Behörden unterhalten teilweise aufgrund gesetzlicher Anforderungen umfangreiche Papierarchive. Viele Belege werden wegen ihrer Beweiskraft für eine mögliche spätere Recherche körperlich aufbewahrt. Die Aufbewahrung der Papieroriginale stellt eine hohe finanzielle und organisatorische Belastung der betroffenen Stellen dar. In rechtlicher Hinsicht bestehen Unsicherheiten aufgrund uneinheitlich ausgestalteter technisch-organisatorischer Anforderungen.

Die Technische Richtlinie RESISCAN verfolgt das Ziel, unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit einen technischen und organisatorischen Rahmen zu schaffen, um Rechtsunsicherheiten beim Scannen von Papierdokumenten abzubauen. Sign Live! CC Option TR-RESISCAN realisiert die Vorgaben dieser Richtlinie hinsichtlich der **Integritätssicherung** und bietet zusätzlich die Möglichkeit, den **Transfervermerk** integritätsgeschützt im PDF-Dokument einzubetten.

Sign Live! CC Option TR-RESISCAN unterstützt alle geforderten kryptographischen Mechanismen wie elektronische Signatur gemäß § 2 Nr. 2 SigG oder elektronisches Siegel gemäß Art. 3 Nr. 25 der Verordnung (EU) Nr. 910/2014 und die standardisierten Signaturformate CAdES, PAdES und XAdES.

Weitere Funktionen

- › Fachliche Trennung der Arbeitsplätze für Administrator und Scan-Operator
- › Konfigurierbare, automatische Stichprobenermittlung (Ein-Klick-Prüfung)
- › Verzeichnisüberwachung mit Trigger Datei Unterstützung
- › Mehrere Signatarbeitsplätze können gleichzeitig auf ein Scanner-Ausgabe-Verzeichnis zugreifen
- › Während dem Signaturprozess können parallel weitere Stichprobenprüfungen durchgeführt werden
- › Geprüfte Dokumente für (Langzeit-) Archiv bereitstellen