



## Sealsign

Elektronische Massensignierung. Sichert Dokumentenintegrität- und Authentizität und ermöglicht elektronische Archivierung.

**QuoVadis' Sealsign ermöglicht das rechtswirksame elektronische Signieren jeglicher Dateiarnten mittels einem elektronischen Unternehmenstempel (Zertifikat).** Damit signierte Dokumente erwirken Beweisfähigkeit, da sie Integrität (Unveränderbarkeit) und Authentizität (von welcher Unternehmung signiert wurde) gegenüber Empfänger und Gesetzgeber gewährleistet. Mit QuoVadis' Sealsign elektronisch signierte Dokumente, zum Beispiel Rechnungen, erfüllen vollständig die Anforderungen der elektronischen Archivierung (Geschäftsbücherverordnung GeBüV) als auch des Schweizerischen Signaturgesetzes (ZertES).

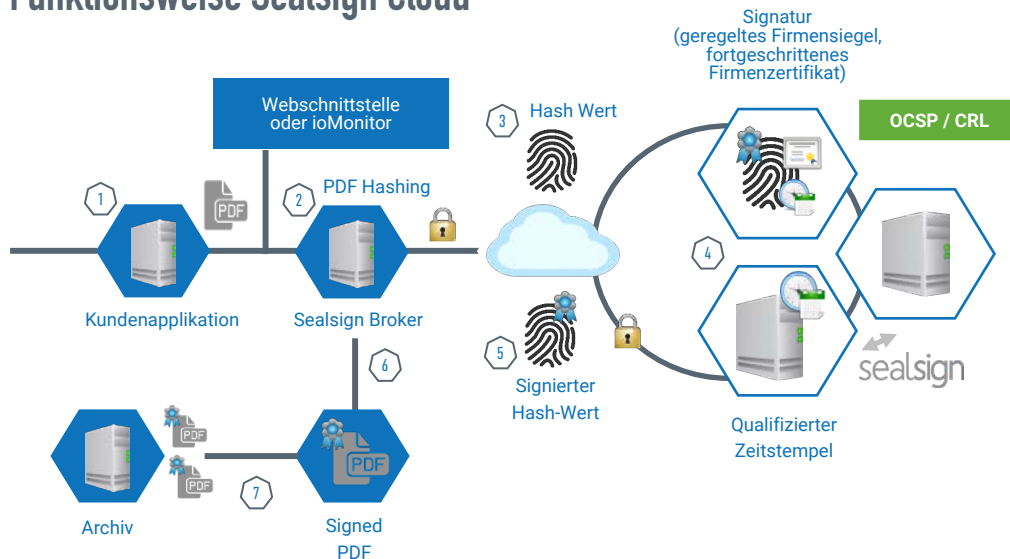
## Wertschöpfende Digitalisierung Ihrer Geschäftsprozesse

Egal ob in KMU's oder Grossunternehmen – Ihre noch papierbasierten **Geschäftsprozesse können mit QuoVadis' Sealsign digitalisiert und damit wesentlich optimiert, kostensenkend und beschleunigt werden.** Ihre digitalen Dokumente wie Rechnungen, Belege usw. gewinnen durch die Signierung mit QuoVadis' Sealsign an Vertrauen, da Integrität und Authentizität sichergestellt sind und erfüllen damit auch sämtliche Anforderungen an die elektronische Archivierung. **Sie erreichen eine starke Effizienzsteigerung und signifikante Kosteneinsparungen – sowohl im Dokumentenbearbeitungsprozess als auch in der Archivierung. Für Sie und Ihre Kunden!**

## Ihre Vorteile auf einen Blick



# Funktionsweise Sealsign Cloud



● Kundenumgebung ○ QuoVadis

Sealsign ist auch on premise erhältlich. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kundenberater.

## Legende zur Funktionsweise

<p>1 Kundenapplikation sendet zu signierende Dokumente an den Sealsign Broker.</p> <p>Dies kann entweder durch eine Webschnittstelle oder einen Input Ordner (ioMonitor) geschehen.</p>	<p>2 Der Sealsign Broker, welcher in der Kundenumgebung installiert ist, berechnet die Hash-Werte der zu unterzeichnenden Dokumente.</p>	<p>3 Die Hash-Werte werden zur Signierung an das QuoVadis Trustcenter gesendet.</p> <p>QuoVadis hat damit niemals Dokumenteneinsicht.</p>
<p>4 Die Hash-Werte werden mit dem gewünschten Zertifikat signiert und mit einem qualifizierten Zeitstempel versehen.</p>	<p>5 Die signierten Hash-Werte werden in die Kundenumgebung zurückgegeben.</p>	<p>6 Durch den Sealsign Broker werden sie lokal wieder mit den Dokumenten verbunden.</p> <p>7 Das Endresultat sind signierte Dokumente, welche elektronisch gemäss GeBüV archiviert werden können.</p>

digicert® + QuoVadis

QuoVadis Trustlink Schweiz AG

Poststrasse 17, Postfach, 9001 St. Gallen, Schweiz  
+41 71 228 98 00, sales.ch@quovadisglobal.com

