

GESCHÄFTSPROZESSE RECHTSVERBINDLICH DIGITALISIEREN

Ob es darum geht, Verträge zu unterzeichnen, Bezahlvorgänge im eCommerce zu sichern oder Datensätze vor Manipulation zu schützen - all dies ist nur möglich, wenn man hochwertige kryptographische Verfahren einsetzt. Weitere Anwendungen dieser hochwertigen Verfahren liegen im Bereich der medienbruchfreien Abbildung von Prozessen. In elektronischen Kommunikation ist es schwer möglich spezielle Funktionen (z.B. Ärzte, Rechtsanwälte oder Vertretungsberechtigungen für Firmen) sicher abzubilden.

BEISPIELE

RISIKEN FÜR HANDEL

Elektronisch abgebildete Verträge / Vereinbarungen sind ungültig. Ausschluss von Ausschreibungen.

RISIKEN FÜR FERTIGUNG

Dokumentierte Vorlagen, Anweisungen oder Wartungsschritte, werden angezweifelt und führen zu Regress.

RISIKEN FÜR DIENSTLEISTUNG

Regulierte Verfahren können nicht umgesetzt werden. (z.B. Abfallbegleitschein)



Erster Anbieter
im Markt
(seit 1999)

MÖGLICHE GEFAHREN

- Die Integrität der Dokumente ist gefährdet.
- Die Nutzung als Beweismittel bei Streitigkeiten nicht möglich, oder anzweifelbar.



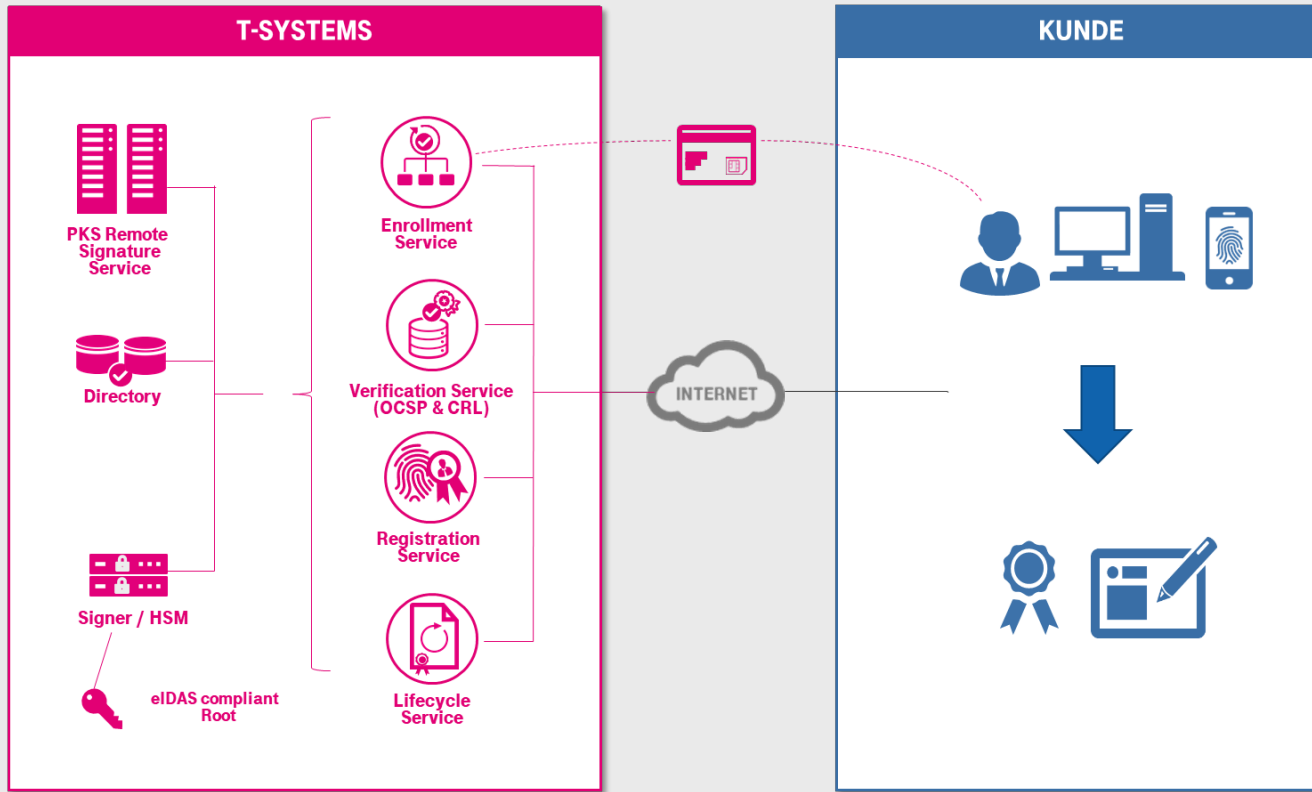
DIE LÖSUNG

TeleSec Public Key Service ist ein nach der europäischen eIDAS Verordnung auf Konformität geprüfter Vertrauensdienst. Mittels der qualifizierten elektronischen Signatur ist zweifelsfrei feststellbar, wer ein Dokument erstellt hat und das es im nachhinein nicht verändert wurde. ▶

TELESEC PUBLIC KEY SERVICE

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- 🔒 Erfüllt gesetzliche Anforderungen.
- 🔒 Qualifizierte elektronische Signatur (eIDAS und VDG konform).
- 🔒 Lösungen für alle Kundensegmente (individual bis Großkunden).
- 🔒 Bereits in einer breiten Palette an Anwendungen integriert.
- 🔒 Einfaches Preismodell „Pay what you use“.
- 🔒 Einfach in der Anwendung.
- 🔒 Partner mit langjähriger Erfahrung.



LEISTUNGEN: Betrieb

- Zertifizierter Betrieb nach eIDAS und VDG
- Registrierung
- Personalisierung
- Verzeichnisdienst
- Validierung auf Basis von OCSP

Service

- **Smartcard und Zertifikat**
 - Einzelsignaturkarten
 - Multisignaturkarten
- **Zukünftig qual. Fernsignatur**
 - Nutzung ohne Kartenleser
 - Nutzung per Smartphone

INTERESSE?

Vertrauen Sie dem führenden Anbieter von Sicherheitslösungen.

Kontakt:

T-Systems International GmbH
security-info@t-systems.com
www.t-systems.de/security

V02

