

Deutsche Signatur Cloud



IT-Sicherheit – Made in Germany seit 1998.

Die Deutsche Signatur Cloud von Applied Security GmbH ist eine zentrale und hoch performante Signaturlösung für Unternehmen aller Größen. Mit ihr können Sie jedes Dokument ganz einfach und sicher mit einer elektronischen Signatur versehen.

Die Vorteile:

- Zahlreiche Anwendungsschnittstellen wie Microsoft® Word, Excel, PDF, Microsoft CSP
- Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten wie zum Beispiel Abbildung von FDA konformen Business Prozesse, digitale Workflows mit Freigabeprozessen im Enterprise Content Management System u.a.
- Dokumente und SharePoint Workflows signieren, ohne eigene Infrastruktur betreiben zu müssen

apsec schreibt Security groß – egal ob es sich um Cloud Services oder lokale Dienste handelt!

Produktdetails:

- Betrieb in einem zertifizierten Rechenzentrum
- Zertifizierte kryptographische Hardware
- Permanenter Schutz der Dokumenteninhalte
- Kombination aus digitaler und visueller Signatur

BSI zertifizierter Standort

Sämtliche verwendete Hardware befindet sich in einem Rechenzentrum, das auf Grundlage der Standards des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) nach ISO/IEC 27001 betrieben wird.

Common Criteria EAL 4+ zertifiziert

Die verwendete kryptographische Hardware ist Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (kurz CC oder Common Criteria) zertifiziert und zwar EAL 4.

Schutz der Dokumenteninhalte

Die Verwendung der deutschen Signatur Cloud erzeugt kein Risiko für den Dokumenteninhalt, denn nur der Dokumenten-Hash wird in der Cloud signiert.

Mehrfache und visuelle Signatur

Bei jeder Signatur wird die digitale und die grafische Signatur in das Dokument eingebettet. Die grafische Signatur bleibt beim drucken erhalten. Mehrfache Unterschriften sind möglich.

Bei dem Dienst wurde speziell auf eine einfache Bedienbarkeit geachtet. Nutzer haben die Möglichkeit direkt aus Office Anwendungen heraus zu signieren oder Signaturfelder in Dokumenten zu platzieren.