



Gov-Ident

Rechteverwaltungssystem für Signaturkartenzugriffe auf zentrale Massensignaturserver für qualifizierte Signaturen zur Abbildung der **Amtshierarchie**.

Die Anforderung

Jede Fachanwendung der Verwaltung die sich zukünftig dem e-Government öffnet, muss in der Lage sein, elektronische Verwaltungsakte gemäß §§ 3a, 37 VwVfG, mit qualifizierter elektronischer Signatur zu erzeugen. Die technische Umsetzung der Signaturfunktionalität steht dabei im Spannungsfeld zwischen **Performanz** und **Individualisierung**. Das Dokumentenaufkommen spricht zunächst für eine zentrale Massensignaturlösung. Auch wirtschaftliche Gesichtspunkte sprechen für eine Zentralisierung der Signaturfunktion als Bestandteil einer zentralen e-Government-Dienstplattform. Nur so können die Aufwendungen für eine flächendeckende Ausrüstung der Behörden mit Signaturkarten und Kartenlesegeräten einschließlich erklärungsbedürftiger PKIs vermieden werden. Dagegen sprechen die Prinzipien der Aktenmäßigkeit und das Amtsprinzip, mit seinen strengen Hierarchiestrukturen, die eine Individualisierung der Signatur auf Sachbearbeiterebene erfordern. Diese besonderen Anforderungen der öffentlichen Hand erfordern spezielle Systeme, die eine leistungsfähige und zentralisierte, aber trotzdem auf den **Sachbearbeiter individualisierbare** qualifizierte Signatur von Dokumenten ermöglicht.

Die Lösung

Gov-Ident ermöglicht die Nutzung zentraler Massensignaturserver unter Einhaltung der rechtlichen Vorgaben zum individualisierten elektronischen Verwaltungsakt nach §§ 3a, 37 VwVfG.

Gov-Ident ist ein Zusatzprodukt für Massensignaturserver zur Erzeugung qualifiziert signierter Dokumente mit Bearbeiterindividualisierung.

Gov-Ident ermöglicht die Anmeldung verschiedener Sachbearbeiter auf **einer zentralen Behördensignaturinstanz** und übergibt **im Signaturprozess** die Daten des verantwortenden Sachbearbeiters **direkt** in die Signaturinformation des PDF-Dokuments.

Die Behördenleitung kann diese Rechte erteilen, sperren, kontingentieren und die Nutzung auf Transaktionsbasis abrechnen.

Gov-Ident ermöglicht die technische Abbildung von Kassations- und Zugriffsrechten auf die Signaturinstanz und korrespondiert mit der zentralen VPS-Lösung für den Versand der qualifiziert signierten Dokumente.

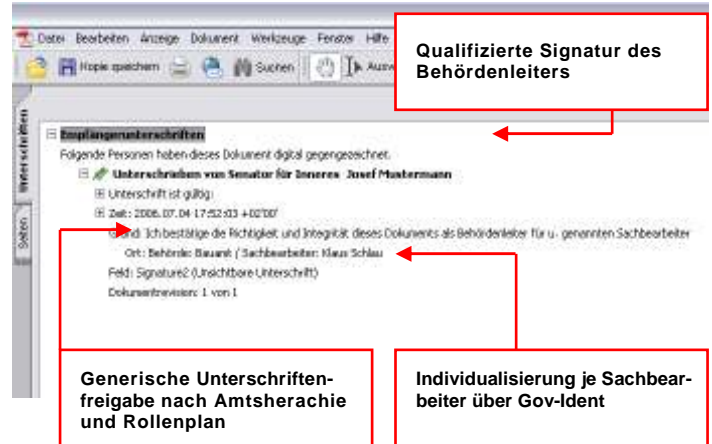
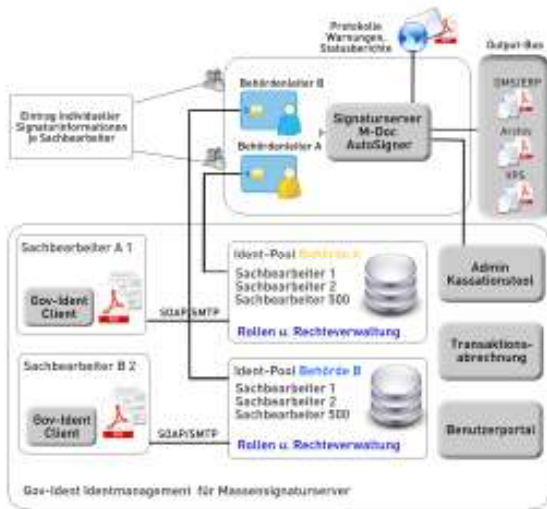
Gov-Ident ist optimiert für die Zusammenarbeit mit dem Massensignaturserver M-Doc AutoSigner und dem Massenverifikationsserver M-Doc AutoVerifier unter Windows oder Linux.

Features

- Generische Vollmachtsverwaltung auf Basis signierter PDF-Dokumente (§ 3a VwVfG, § 130a ZPO)
- Transaktionsabrechnung
- Mandantenfähigkeit
- Übergabe individualisierter Signaturdaten
- sichtbare PDF-Signaturen/Stempel
- Einbindung von Anlagen in das signierte PDF-Dokument über zentrales DMS.
- Webadministration
- bis zu 500 Clients inklusive
- Optional: Zertifikatbasiertes Login

Gov-Ident elektronischer VA (§3aVwVfG)

Individualisierte Massensignatur



Verwandte Produkte

- **M-Doc AutoVerifier** - serverbasierte Verifikation von Signaturen und Zertifikatsinformationen ohne Transaktionskosten.
- **M-Doc AutoSigner** - serverbasierte qualifizierte Massensignaturen im PKCS#7 / S/MIME Format und integrierte PDF- Signaturen ohne Transaktionskosten für Windows und Linux.
- **PKI Complete** - Behörden-Lösung zur Erzeugung und Verwaltung von Zertifikaten und zur Integration von Signaturen und Zeitstempeln in bestehende Programme und Fachverfahren basierend auf **Open Source**. Auch für **OSCI-Kommunikation** geeignet.
- **Hash-Safe** - Signaturlangzeitarchiv für Beweiswerterhaltung von signierten Dokumenten als Ergänzung zu Archiv und DMS-Systemen.

Kontakt und Bestellung

0 1 8 0 5 – 6 9 1 1 8 8*

*12 Cent/min bundesweit

Mentana-Claimsoft AG Hannover

Würzburger Str. 15
D-30880 Laatzen

Phone: +49 511 / 169 339-93

Fax: +49 511 / 169 339-98

Berlin/Brandenburg

Spreenhagener Straße 16
D-15528 Spreenhagen

info@mentana.de

www.mentana-claimsoft.de