



SIGNificant™ Server

Der SIGNificant Server ist die Basis der SIGNificant Komplettlösung für digitale Signaturen und elektronische, biometrische Unterschriften. Diese werden bei der digitalen Vertragsunterzeichnung, im Bereich der Massensignatur oder bei Freigabeprozessen eingesetzt. Gemeinsam mit den anderen Produkten der SIGNificant Suite ermöglicht der SIGNificant Server das Unterschreiben, Stempeln und Überprüfen elektronischer Dokumente. Auf Wunsch authentifiziert SIGNificant die Unterschrift biometrisch. Dafür wird das zuvor angelegte persönliche Profil des Unterzeichners herangezogen. Sowohl Kleinbetriebe als auch Großkonzerne profitieren von dieser Lösung. Standard-Schnittstellen garantieren eine schnelle und komfortable Integration in bestehende Systeme und Prozesse.

Highlights

- **Einfache Integration** - An jedes bestehende DMS, ERP, CRM, Archiv- oder sonstige System mit Hilfe seiner umfangreichen Schnittstellen anbindbar.
- **Einfache Nutzung** - Der Anwender arbeitet in der gewohnten Umgebung. Die elektronische Unterschrift wird in die Unterschriftsfelder direkt in das elektronische Dokument eingebettet.
- **Standardschnittstellen** - Verfügt über verschiedene Standardschnittstellen wie File In/Out, Mail und Webservice.
- **Hohe Skalierbarkeit** - Automatisiert können stündlich hunderttausende Signaturen erstellt bzw. überprüft werden.
- **Papierloser Prozess** - Durchgängig elektronische Prozesse sparen viel Zeit und Geld.
- **Fälschungssicher** - Nachdem ein Dokument mit SIGNificant unterschrieben wurde, kann es nicht mehr unbemerkt verändert werden.
- **Rechtskonform** - Unterschreiben und Versiegeln ist mit SIGNificant so einfach wie auf Papier und ermöglicht eine ebenso verbindliche Unterschrift. SIGNificant ist EU-Richtlinien konform und in Deutschland herstellereklärt.

xyzmo[®]
SIGNificant SIGNATURE SOLUTIONS



MULTIPLE APPLICATION SUPPORT

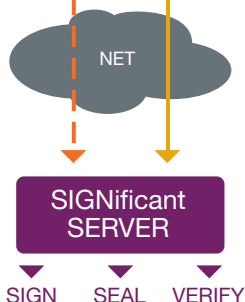


SIGNificant™
Offline Client

SIGNificant™
Online Client

... ENABLE 3RD PARTY CLIENT

... ENABLE 3RD PARTY CLIENT



xyzmo SIGNificant HQ
Haiderstraße 23
4052 Ansfelden, Austria
Tel: +43 (0) 7229 88060
Fax: +43 (0) 7229 88060-720
Mail: office@xyzmo.com

xyzmo SIGNificant USA
Harborside Financial Center 2500
Plaza 5 Jersey City, NJ 07311-4035
Tel: +1 (631) 680-3259
Mail: office_usa@xyzmo.com

Dieses Schriftstück dient nur zur Information und kann ohne Ankündigung geändert werden. Technische Änderungen, Druckfehler, Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.



Features

UNTERSCHREIBEN & STEMPELN

- **Unterstützt jedes Dokumentenformat**
 - Signiert alle Dateiformate
 - Kann unterschiedliche Dateitypen in PDF konvertieren. (Word, Excel, PowerPoint, Text, Bilder,...)
 - PDF/A-konforme Konvertierung und Langzeitarchivierung
- **Unterstützt alle Standard-Signaturformate**
 - xyzmo Seal, PKCS#7, Adobe PDF, XMLDsig, S/MIME, EDIFACT;
 - Basiert auf sicheren Standard Algorithmen wie RSA, SHA-1, SHA-2, ...
- **Unterstützt einfache, fortgeschrittene und qualifizierte Zertifikate**
 - Als Softwarezertifikat (PKCS#12)
 - Auf Smartcard, Token oder
 - Hardware Security Modul
- **Mehrfachsignatur**
 - Ein Dokument kann mehrfach signiert werden
 - Mit xyzmo Seal wird keine der früheren Signaturen zerstört
- **Zeitstempel**
 - xyzmo bietet einen vertrauenswürdigen Zeitstempeldienst
 - Unterstützt auch Zeitstempeldienste von Drittanbietern
- **Einfache Anwendung**
 - Konfigurations-Tool für automatische Update-, Überwachungs- sowie Backup- & Recovery-Funktionen.
- **Stempelabdruck (sichtbare Signatur) ist gestaltbar**
 - Der Stempelabdruck besteht aus mehreren, individuell gestaltbaren Komponenten wie z.B. Name des Unterzeichners, Unterschrift, Firmenlogo, Anmerkungen uvm.
- **Biometrische Unterschriftsdaten**
 - Die biometrischen Daten einer Unterschrift können erfasst werden (Rhythmus, Druck, Geschwindigkeit, ...). Sie werden in das elektronische Dokument eingebettet und mittels digitaler Signatur geschützt. Diese Biometriedaten können nachträglich durch einen Forensik-Experten wie auf Papier überprüft oder in Echtzeit mit einem Biometric Server verglichen werden.

ÜBERPRÜFEN

- **Komplettlösung**
 - Nicht nur der vollautomatische Versand, sondern auch die Eingangsprüfung digital signierter Dokumente wird unterstützt.
- **Verifikations-Webpage**
 - Bei Verwendung des xyzmo Seal ist beim Empfänger außer einem Internetzugang keine zusätzliche Software zur Überprüfung erforderlich.
 - Jeder Server ermöglicht eine individuell gestaltbare Verifikationsseite,
 - Alternativ zu der öffentlichen Verifikationsseite unter <https://verify.xyzmo.com>.
- **Manuelle oder automatisierte Überprüfung**
 - Die Überprüfung signierter Dokumente kann manuell oder voll automatisiert erfolgen
 - Automatische Erkennung des Signaturformats
 - Erstellung eines signierten Prüfberichts als Nachweis der Überprüfung

Systemanforderungen

Betriebssystem: MS Windows Server 2003;
Webserver: IIS 6; **Datenbank:** MS SQL Server

Für detaillierte Informationen über die Hardwareanforderungen wenden Sie sich bitte an unser Support Team: service@xyzmo.com

Mehr Informationen finden Sie auf: www.xyzmo.com