

# OpenLimit CC Sign

## Die elektronische Signatur – mit Sicherheit weniger Papier

Um Arbeitsaufwand und damit Kosten zu sparen, werden papierbasierte Geschäftsabläufe zunehmend durch digitale Verfahren abgelöst. Der Schlüssel dazu sind elektronische Signaturen. Sie ermöglichen rechtverbindliche Unterschriften, eine medienbruchfreie Abwicklung aller Prozesse – und bringen Einsparungen bis zu 80 Prozent bei einem deutlichen Plus an unternehmerischer Performance.

Erstellen Sie mit OpenLimit CC Sign qualifizierte oder fortgeschrittene elektronische Signaturen – bei Bedarf auch direkt im Adobe Reader oder Acrobat. Prüfen Sie vorhandene Signaturen auf ihre Gültigkeit. Signieren Sie Dokumente einfach per Mausklick und konvertieren Sie diese in ein für die Langzeitarchivierung geeignetes PDF/A, um sie dann in Ihrem elektronischen Workflow zu steuern oder als verschlüsselten E-Mail-Anhang zu versenden.



## Die kompakte Client-Lösung für elektronische Signaturen



### Anwendungsbereiche

- Rechtskonforme Unterschrift: Korrespondenzen, Verträge, Bescheide, etc. qualifiziert elektronisch signieren
- E-Invoicing: Rechnungen signieren, prüfen, PDF/A-Prüfprotokolle erstellen
- Sichere Authentisierung durch SmartCard-Logon: Eindeutiges Anmelden an einer Domäne
- E-Mail-Signatur: E-Mails durch Signatur authentifizieren

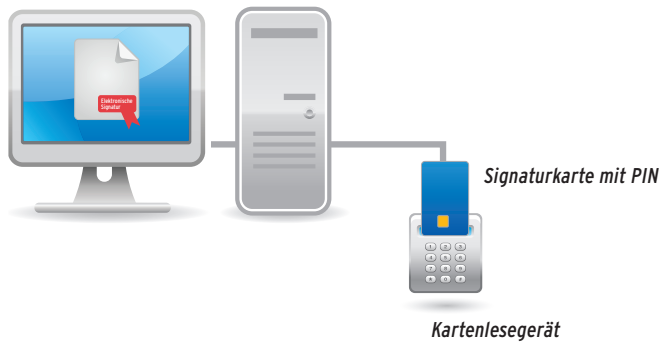
### Vorteile

- Höhere Effizienz und Qualität der Prozesse durch medienbruchfreie Workflows
- Kostengünstige Einzelplatzlösung
- Höchste Sicherheit mit international anerkannter Zertifizierung nach Common Criteria EAL4+
- Einfache und schnelle Installation

### Plug-Ins

- Adobe Plug-In: Signaturfunktion in Adobe Reader und Acrobat
- Windows Explorer Plug-In: Signieren und Verschlüsseln direkt über die Shell Extension
- E-Mail-Client Plug-In: Signatur in allen gängigen Mail-Clients
- Browser Plug-In: Sichere Authentifizierung mit Signaturkarte auf SSL-verschlüsselten Websites mit PKI

## PC & Signatur-Software OpenLimit CC Sign



## Ihre Vorteile

### Arbeiten Sie besser und effizienter als je zuvor

Dank der elektronischen Signatur kann Ihr Workflow vollständig digital und rechtssicher abgebildet werden. Wenn innerhalb einzelner Prozessstufen eine Unterschrift verlangt wird, leisten Sie diese mit einer kurzen PIN-Eingabe plus Mausklick. Ausdrücke und Postversand werden überflüssig, mögliche Fehlerquellen weiter reduziert. Stattdessen verkürzen sich Ihre Bearbeitungszeiten deutlich und Ihre Prozesse erreichen mehr Effizienz und Qualität.

### Sparen Sie Zeit, Geld und Manpower

Die Einzelplatzlösung OpenLimit CC Sign ist nicht nur äußerst günstig im Preis. Ihr Einsatz ermöglicht Unternehmen spürbare Einsparungen an Arbeitsaufwand und Geld. Da Sie Dokumente mit CC Sign elektronisch unterschreiben, entfallen jede Menge Druck-, Papier- und Portokosten - und Sie gewinnen Zeit, die Sie für andere Aufgaben einsetzen können.

### Vertrauen Sie auf zertifizierte Sicherheit

Die Basiskomponenten von OpenLimit CC Sign sind als erste weltweit nach dem derzeit höchsten Sicherheitsstandard für Software-Produkte Common Criteria EAL 4+ zertifiziert und vom deutschen Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik bestätigt. Damit sind Ihre elektronischen Signaturen absolut sicher und rechtsverbindlich. Führende Anbieter von Zertifizierungsdiensten auch in der Schweiz (Swisscom) und Österreich (A-Trust) empfehlen OpenLimit CC Sign als Signaturlösung.

### Herunterladen, installieren, unterzeichnen

OpenLimit CC Sign erhalten Sie auf CD oder als Download. Starten Sie einfach das Setup und die Software wird automatisch installiert. Anschließend führen Sie Ihre Signaturkarte in das Kartenlesegerät ein - und schon können Sie jedes beliebige Dokument qualifiziert elektronisch unterschreiben.

## Die Produkteigenschaften

- Erzeugung von qualifizierten oder fortgeschrittenen elektronischen Signaturen
- Eindeutige Darstellung der zu signierenden Dokumente im OpenLimit SignCubes Viewer
- Erstellung von PDF/A- oder TIFF-Dokumenten aus allen Anwendungen mit integriertem OpenLimit PDF/TIFF-Producer
- Zusammenführung und Signatur von Dokumenten in einem ZIP-Archiv
- Ver- und Entschlüsselung aller Dokumente
- Anbringung und Prüfung von qualifizierten Zeitstempeln an beliebige Dateien
- Überprüfung von Signaturen und Zertifikaten über OCSP- und Sperrlistenabfrage
- Einbettung von Zeitstempeln und OCSP-Antworten in die Signatur
- Erstellung von rechtskonformen und für die Langzeitarchivierung geeigneten PDF/A-Prüfprotokollen
- Unterstützung von Attribut-Zertifikaten für Signaturen
- Unterstützung zahlreicher Verschlüsselungsalgorithmen
- Unterstützung aller gängigen Signaturkarten, Kartenlesegeräte und Trust-Center

## Systemvoraussetzungen

- Intel 586 kompatibler Prozessor, mindestens 200 MB freier Festplattenspeicher, mindestens 256 MB freier Arbeitsspeicher
- Internet Explorer ab Version 5.01, Java Runtime Environment ab Version 1.4.2\_08, Java Advanced Imaging, Adobe Reader/ Acrobat ab Version 7.0.8 (für OpenLimit Adobe Plug-In)
- Windows NT 4, 2000, 2003, XP, Vista, Terminal Server mit/ohne Citrix Metaframe, 32-Bit und 64-Bit Editions

## Weitere OpenLimit Produkte

- OpenLimit Batch
- OpenLimit Batch Verifier
- OpenLimit Auto CRL Loader
- OpenLimit Integration Suite
- OpenLimit Authorization Suite
- OpenLimit Document Converter Service
- OpenLimit Reader