

# Rohos Logon Key



**Die sichere Windows Anmeldung –Die Lösung mit der Zwei-Faktor-Authentifizierung**



**Rohos Logon Key verwandelt einen beliebigen USB-Stick in ein höchst bequemes Sicherheitsinstrument.** Ein Zugriff zu Windows ist nun vergleichbar wie der Zugang zu Ihrer Haustüre oder zu Ihrem Auto.

Rohos Logon Key verbindet sich nahtlos mit Ihrer Anmeldekennung. Die Passwordeingaben werden synchronisiert. Dieses geniale Verfahren ist nicht zu vergleichen mit herkömmlichen "PC-Lock"-Programmen.

## Rohos Logon Key sichert den Zugang zu...

- Personal Computern mit Windows 2000, XP und Vista.
- Windows Server: Windows 2000, 2003, 2008 Active Directory.
- Novell e-Directory. Voll kompatibel mit Novell Client 4.81 (oder höher)
- Windows 2003/2008 Remote Desktop

In den folgenden Bildern erkennen Sie vier verschiedene Anmeldebildschirme. Jeder hat ein anderes Aussehen oder Verhalten, doch Rohos Logon Key integriert sich in jedem Fall korrekt.



Windows XP Anmeldung und Rohos



Typischer Windows-Dialog und Rohos



Windows Vista / 2008 Anmeldung und Rohos



Rohos Willkommensbildschirm

## Ihre Sicherheitsvorteile:

- **Vergeben Sie automatisch ein langes sicheres Passwort**, das sie sich nicht merken müssen. Das Passwort wird im üblichen sehr sicheren Rahmen verschlüsselt auf ihrem USB-Datenträger gespeichert.
- Die **Notanmeldung** hilft, wenn der USB Schlüssel beschädigt oder verloren worden ist oder wenn sie Ihren PIN-Code vergessen haben.
- **Ihr Rechner bleibt sogar im abgesicherten Modus geschützt.** Der Schutz durch den USB Schlüssel lässt sich nicht durch einen Start im abgesicherten Modus umgehen.
- **Pro-Version:** Schützen sie gleich bis zu drei Computer oder Notebooks mit einem einzigen Schlüssel.
- **Zwei-Faktor-Authentifizierung** beim Verwenden des PIN-Codes für den USB- Stick.

- Als USB Schlüssel können Sie USB Flash Laufwerke, U3 Smart Drives oder SD/MMC- Speicherkarten einsetzen. Des Weiteren können sie auch Intelligente Geräte wie Pocket-PCs, geeignete Handys via Bluetooth einsetzen.

#### USB Key Hardware Varietät:

- beliebige USB Flashlaufwerke
- USB Tokens/ Smart cards wie Aladdin eToken PRO, Futako HiToken v22, Aktiv ruToken, uaToken, Crypto Identity 5 u.a.
- Fingerprint USB Flashlaufwerke, z.B. Transcend, Apacer, LG, TakeMS etc.
- Bluetooth Einrichtungen, z.B. Pocket PC, Mobile

#### Die Sicherheit des USB-Schlüssels:

- **Der USB-Schlüssel kann nicht kopiert werden.** Da die Authentifikation an die Seriennummer des USB-Sticks geknüpft ist, ist ein Duplikat niemals fähig, eine Anmeldung zu erzwingen.
- **Schlüssel-Originalität.** Per Standard ist der Computer an den USB-Stick gebunden. Der Benutzer kann einen anderen Zugang völlig ausschliessen.
- **Gut geschütztes Passwort.** Windows Kennworte werden nie als reiner Text gespeichert, sogenannte Hashwerte werden verschlüsselt auf dem Schlüssel gespeichert und dienen fortan als Vergleich mit dem Zugangskennwort im Computer.

**Rohos Logon Key** ist in zwei Versionen **erhältlich für 1 Computer** und **für bis 3 Computer mit dem gleichen USB-Schlüssel**. Auch eine Server-Version ist erhältlich, wo ein Netzwerkadministrator die ganze Kontrolle übernehmen kann. Dort kann ein USB-Schlüssel wahlweise auch für sehr viele Client-Computer aktiviert werden. Es gibt auch eine Server-Version, die dem Administrator viele Verfahren im Network mit Hilfe von USB Schlüsselverwaltung und Rohos Remote Config zu vollziehen erlaubt. Die Vorteile von Rohos Logon Key Server Version:

- Rohos Logon Key benutzt den einzigen USB Schlüssel für die Anmeldung bei mehreren Computers/Benutzerkonten;
- Sie können sich bei Remotedesktop durch den USB Schlüssel anmelden;
- Unterstützung von Novell Client für Windows;
- Unterstützung für Windows Active Directory.

**Rohos Logon Key Server-Version** ist ideal für **Windows Active Directory** gedacht. Der Administrator kann hunderte von USB-Schlüsseln erstellen:

- Hunderte von USB Schlüsseln zu erzeugen und zu verteilen;
- Die USB Schlüssel für den Zugang zu Remotedesktop einzustellen;
- Die Einstellungen von Rohos Logon Key und USB Schlüssel entfernt zu ändern;
- Die Registrationsnummer auf einen Computer oder USB Schlüssel ohne Schwierigkeiten einzugeben.

#### Weitere Rohos Logon Merkmale:

- Mehrere Benutzerprofile auf einem einzigen USB-Schlüssel.
- Unterstützt die Richtlinien für Netzwerkpasswort-Änderungen.
- Support für MSI-Installation (Active Directory Verteilsystem)
- Möglichkeit der Unterbindung des normalen Anmeldens. (Nur USB-Anmeldung)
- Einzigartiger Schutz für den USB-Stick.

#### Systemanforderungen:

- Windows 2000/XP/2003/Vista /2008 (inkl. x64 Versionen, AMD64/IA64)
- Festplattenbedarf nur ca. 1MB
- USB 2.0 – Port und ein freier Steckplatz.

**Tesline-Service S.R.L. 10 Calea Iesilor str., Chisinau, MD-2069, Moldova.**

**Tel +373-22-740-242 [www.rohos.com](http://www.rohos.com) Deutschland: [www.rohos.net](http://www.rohos.net)**

© Tesline-Service S.R.L. Alle rechte vorbehalten. Rohos, Rohos 'boxes' Logos und Design, 'IT Sicherheit mit dem Schlüssel in der Hand' sind registrierte Handelszeichen von Tesline-Service S.R.L. in Moldova und anderen Jurisdiktionen. Alle andere Zeichen und Namen sind als Handelszeichen anderer entsprechenden Unternehmen.

