

Multi-User Password Management – powered by KeePass Password Safe

Effektive Lösung für Unternehmen zur Verwaltung von Passwörtern und vertraulichen Informationen

Die Herausforderung

Eine der grössten Gefahren für die IT-Sicherheit ist der sorglose Umgang mit Passwörtern – ob für privilegierte Konten oder zum Schutz von vertraulichen Firmendaten – auf jedem Gerät im Unternehmen. Diese Gefahr wird vielfach ignoriert.

Bedrohungen von innen. Mitarbeiter mit Zugriff auf geschäftskritische IT-Systeme sind ein nicht zu unterschätzendes Sicherheitsrisiko. Viele wissen genau, wie sie an wertvolle Daten gelangen. Ob Unzufriedenheit im Job, finanzielle Schwierigkeiten oder Kündigung: Es gibt viele Gründe, die zum Missbrauch von Zugriffsrechten und Daten führen können.

Bedrohungen von aussen. Angreifer haben es oft auf Passwörter für privilegierte Konten abgesehen, um Zugang zu hochvertraulichen Informationen zu erlangen. Nachlässiges Passwort-Management öffnet Hackern Tür und Tor.

Falsches Sicherheitsverständnis. Gerade im Mittelstand besteht ein erhöhtes Risiko, dass auf Schutzmassnahmen verzichtet wird. Der Grund: befürchtete hohe Kosten und der Trugschluss, das Problem betreffe nur Grossunternehmen.

Die Lösung

Dank Pleasant Password Server können Organisationen jeder Grösse Zugriff und Aktivitäten auf privilegierte Konten schützen, verwalten, automatisieren und protokollieren.

Risikominimierung. Passwörter werden in der Server-Datenbank sicher gespeichert und mit der von Pleasant Solutions entwickelten Multi-User-Technologie zuverlässig verwaltet.

Sicheres Management. Machen Sie Zugriffe auf vertrauliche Daten nachvollziehbar und arbeiten Sie dank des zentralen Echtzeit-Managements produktiver. Durch effizientes Auditing und die Protokollierung bisheriger Passwörter lässt sich Ihr Zeitmanagement zudem weiter optimieren.

Massgeschneiderte Lösung. Ausgerichtet an den Bedürfnissen des Mittelstands wird mit der bewährten Kee- Pass-Technologie¹ ein kostengünstiges Passwort-Management ermöglicht – massgeschneidert und für niedrige jährliche Kosten.



Vorteile für Unternehmen

Durchdacht und intuitiv

Flexible Datenbank- und Systemunterstützung.

Kosteneffizient

Enterprise Lizenzen für 5 User sind bereits ab Fr. 420.- erhältlich.

Geschützt und sicher

Passwörter und vertrauliche Daten werden zentral gesichert. Mit 128-Bit-Verschlüsselung per SSL ist die Server-Verbindung zuverlässig geschützt. Auch Passwörter werden verschlüsselt gespeichert.

Volle Kontrolle

Vom Administrator zugewiesene Benutzerrollen steuern den Zugriff auf Passwörter und vertrauliche Daten. Nur befugte Mitarbeiter können auf Informationen zugreifen.

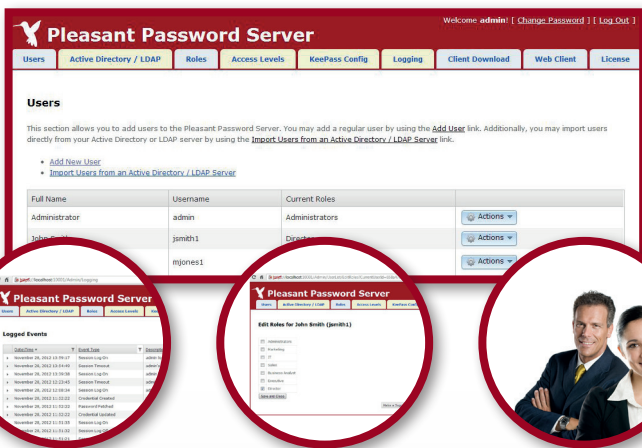
Deutschsprachiger Support

Technische Hilfe und Upgrades sind als optionale Support-Packages erhältlich.

M Pleasant Password Server ist eine Marke von Pleasant Solutions.
© Microsoft Windows ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation.
1 KeePass ist eine OSI-zertifizierte Open-Source-Lösung

„Aus Gründen der Sicherheit ist es problematisch, die Passwörter auf den Rechnern der Mitarbeiter abzulegen. Wir haben nach einem Passwortserver gesucht, der im Netzwerk und über das Web gleichermassen schnell arbeitet. Im Rahmen der Evaluierung haben wir uns fünf Lösungen angesehen, zwei davon installiert und uns dann für Pleasant Password Server entschieden.“

Hildebrand Müller, Geschäftsführer,
digital guru GmbH, Osnabrück



Warum Pleasant Password Server?

- Auf die Bedürfnisse von KMU abgestimmte Funktionalitäten
- Einzige Multi-User-Lösung zur Passwortverwaltung mit integrierter, zuverlässiger KeePass-Technologie
- Gratis Evaluation mit offener Lizenz
- Optionaler deutschsprachiger Support
- Remote-Installationsunterstützung
- Preislich attraktive Multi-User-Lizenz

Server und Administration

- Speicherung von Passwörtern und vertraulichen Daten in zentraler Server-Datenbank statt lokal
- Hohe Sicherheit durch SSL-geschützte Server-Verbindung (128-Bit-Verschlüsselung) plus Verschlüsselung gespeicherter Passwörter
- Zentrale Steuerung des Benutzerzugriffs auf einzelne oder mehrere Passwörter, unterstützt durch unternehmensspezifische, hierarchisch strukturierte Benutzerrollen
- Enterprise Edition: umfassende Verwaltungsfunktionen mit Unterstützung von Active Directory, Audit-Logs, anpassbaren Zugriffsrechten (z. B. reiner Lesezugriff), Client-Konfiguration und Protokollierung bisheriger Passwörter.

Client-Funktionen

- Zugriffsmöglichkeiten für Benutzer: Download auf lokalen Computer oder Web-basiert
- Hohe Sicherheit dank:
 - AES256-Verschlüsselung, SHA-256-Hashing, SSL-geschützter Server-Verbindung (128-Bit-Verschlüsselung) und voll verschlüsselter Datenbank
 - Automatisches Bereinigen der Zwischenablage
 - Sperrung des Arbeitsbereichs bei längerer Inaktivität
 - Zufallsgenerierung sicherer Passwörter
- Import- und Export aus bestehenden Datenbanken
- Einfaches Suchen und Sortieren, Unterstützung von
- Auto-Type, globalen Auto-Type-Hotkeys und Drag-and-Drop
- Unterstützung der meisten Plug-ins und über 40 Sprachversionen von KeePass

Systemanforderungen

- Microsoft Windows 7, Windows 8 / 8.1 und Windows 10
- Windows Server 2008 und 2012 (inklusive R2)
- Allgemeine Betriebssystem-Patches und -Updates
- .NET Framework 4.5 (wird automatisch installiert)
- Ab Version 7 von PPS wird ein 64-Bit-Prozessor benötigt
- Kompatibel zu KeePass Version 2.3