

## Mit Sicherheit alles unter Kontrolle

Password Safe schützt Ihre Daten vor unbefugten Zugriffen durch Dritte und passt sich den Anforderungen Ihres Unternehmens flexibel an: Eine zentralisierte Datenbank gewährleistet eine sichere Zusammenarbeit im Team. Freigaben werden zeitlich begrenzt vergeben sowie Zugriffe rollenbasiert kontrolliert. Der Abruf eines Passworts ist zu jedem Zeitpunkt nachweisbar.



Zentralisierte  
Team-Datenbank



Rollenbasierte  
Zugriffskontrolle



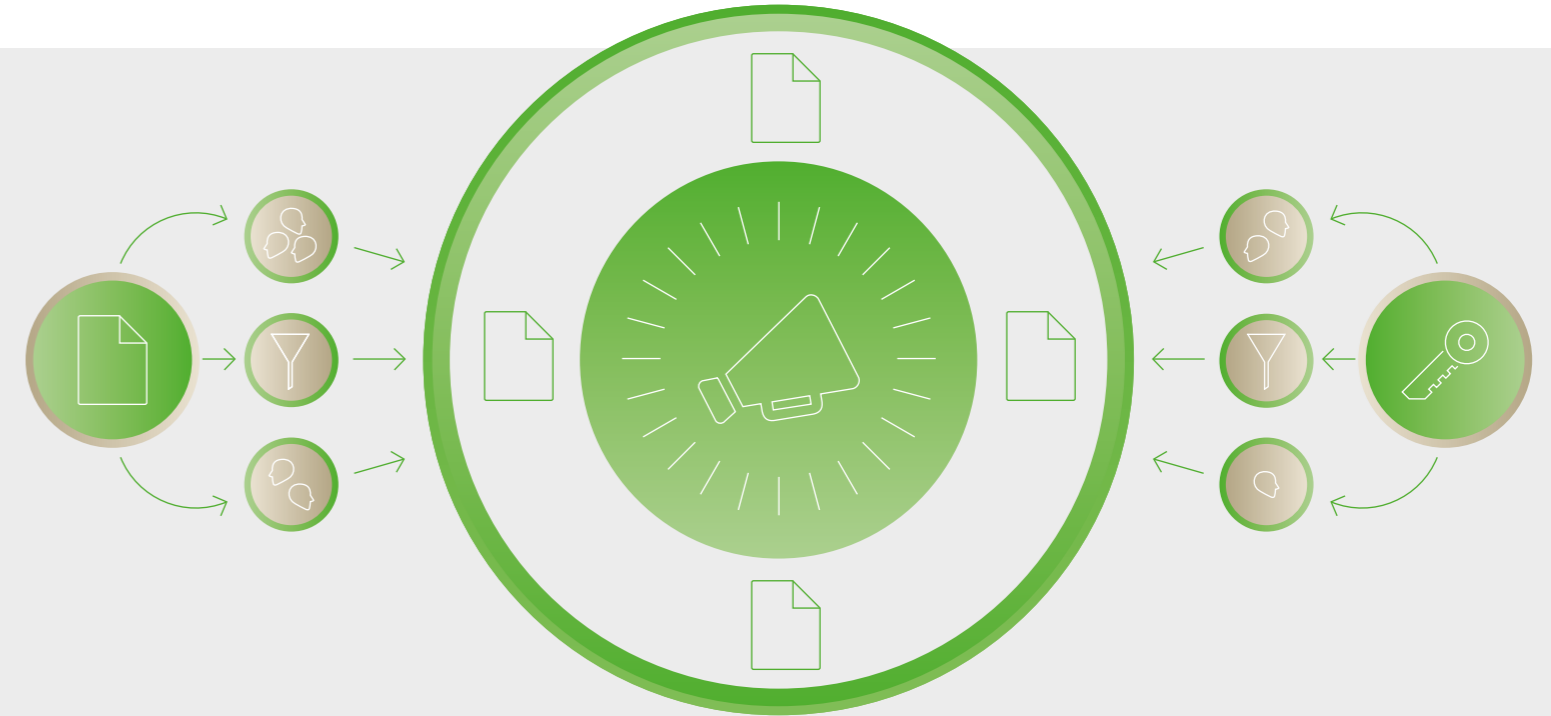
Passwort Abruf nur  
durch Begründung



Temporäre Freigaben  
nach Zeitplanung



Anpassbare  
Eingabemasken



## Mit Flexibilität produktiv und up to date

Password Safe integriert sich einfach in bestehende und wachsende Unternehmensstrukturen. Lernfähige Suchfilter mit effektiver Volltextsuche ermöglichen es, Daten schnell zu finden. Ein Benachrichtigungssystem informiert Sie aktuell über die Ereignisse innerhalb der Datenbank. Anpassbare Dashboards sorgen für einen besseren Überblick sowie das Tag-System für eine optimale Klassifizierung der Daten.



Anpassbare  
Dashboards



Lernfähiger  
Suchfilter mit schneller  
Volltextsuche



Tag-System



Auditing und  
Reports

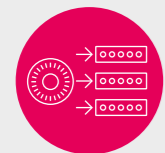


Benachrichtigungs-  
System

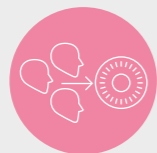


## Mit Automation auf der sicheren Seite

Password Safe macht Prozesse durch Automation sicherer: Die Eintragung von Passwörtern in Anmeldefeldern von Internetseiten, der Import von Benutzern und Strukturen aus dem Active Directory, sowie das Generieren neuer Passwörter oder das Managen privilegierter Accounts – alles läuft automatisiert. Das ist nicht nur sicher, sondern auch effektiv und dadurch kostensparend.



SSO Agent mit  
Browser Add-ons



Active Directory  
Integration



Automatische  
Reports



Entdecken von  
Service Accounts

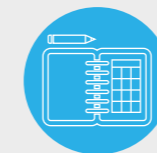


Passwort  
Reset



## Mit System für alle Fälle gerüstet

Password Safe ermöglicht es, individuelle Rechte zu vergeben. Wer darf im Mehr-Augen-Prinzip versiegelte Datensätze freigeben und brechen? Jegliche Aktionen innerhalb der Datenbank werden revisionssicher in einem unveränderbaren Logbuch protokolliert. Über das Session Monitoring wird das Userverhalten überwacht und eine automatische Benachrichtigung bei untypischem Verhalten an die entsprechenden Instanzen im Unternehmen generiert.



Revisions sichere  
Protokollierung



Mehr-Augen-Prinzip  
(Siegel)



Zwei-Faktor-  
Authentifizierung

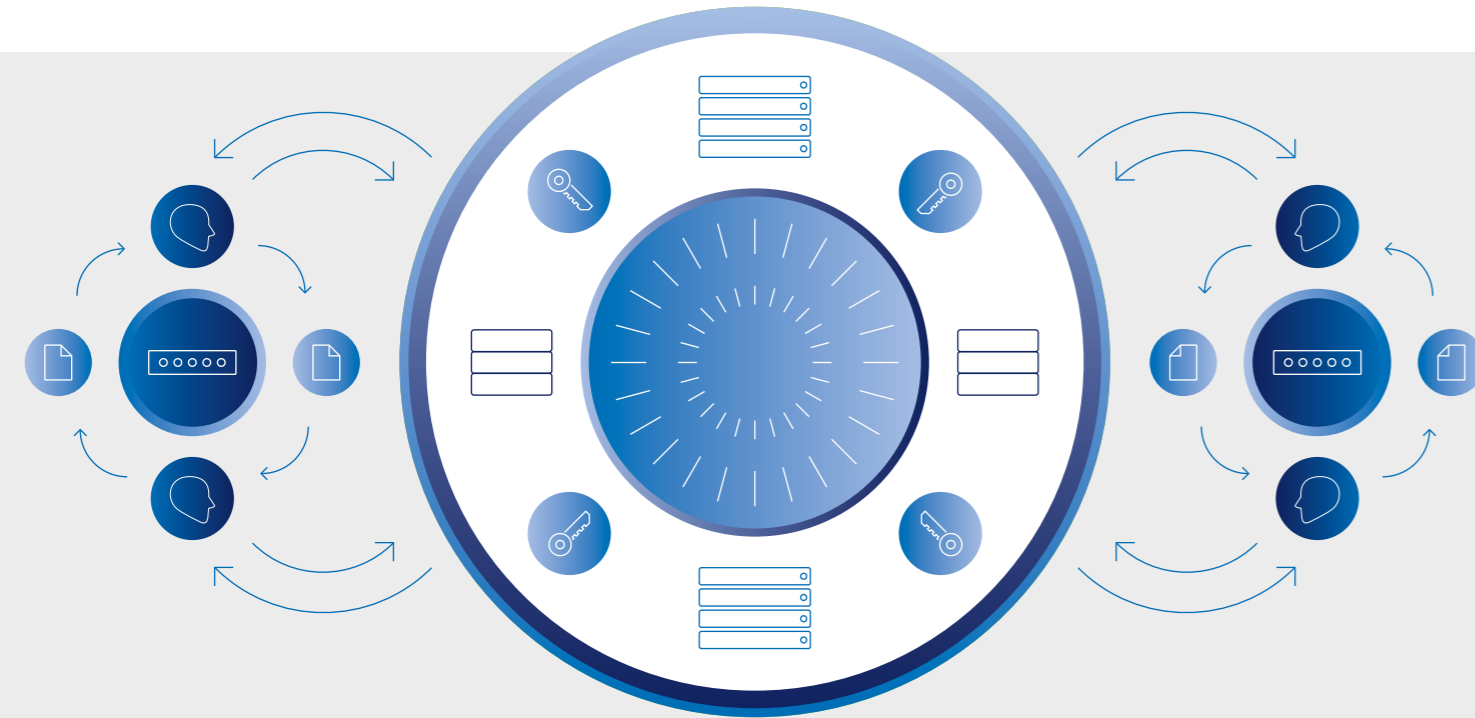


Session-  
Recording



Session-  
Monitoring

# Die Editionen auf einen Blick



## Mit Hochverfügbarkeit die Zugänge im Griff

Password Safe erstellt quasi in Echtzeit automatische Live-Backups. Durch die Multi-Tier-Architektur ist eine Hochverfügbarkeit über Datenbankclustering und Loadbalancing der Anwendungsserver jederzeit möglich. Selbst im Offline-Modus ist eine Passwortverwaltung sicher gestellt: die Synchronisation der Änderungen erfolgt nach Reintegration in das Netzwerk im Hintergrund.



**Automatische Live Backups**



**Clustering**



**Offline-Zugriff/Modus**



**Hochverfügbarkeit**



**Replikation**

	Essential	Professional	Enterprise	Enterprise Plus
<b>Allgemein</b>				
Zentralisierte Team-Datenbank	•	•	•	•
Rollenbasierte Zugriffskontrolle	•	•	•	•
Rechtmanagement bis auf Feldebene	•	•	•	•
Passwort Abruf nur durch Begründung	•	•	•	•
Oranisationseinheiten	•	•	•	•
Dokumente	•	•	•	•
Anpassbare Eingabemasken (Formulare)	•	•	•	•
Barrierefreie Bedienung	•	•	•	•
Temporäre Freigaben nach Zeitplanung			•	•
Lizenzmanagement per OU				•
<b>Produktivität</b>				
Anpassbares Dashboard	•	•	•	•
Multi-Tab-Interface	•	•	•	•
Lernfähiger Suchfilter	•	•	•	•
Schnelle Volltextsuche	•	•	•	•
Tag-System	•	•	•	•
Auditing and Reports		•	•	•
Benachrichtigungssystem		•	•	•
<b>Automation</b>				
Datenimport und -export	•	•	•	•
SSO / Agent	•	•	•	•
Browser Add-Ons	•	•	•	•
Integrierter Remote Desktop Client	•	•	•	•
Integrierter SSH Client	•	•	•	•
Tastenkürzel und Scriptingfunktionalität	•	•	•	•
Aufgabenplaner (Task-System)		•	•	•
AD Integration			•	•
Automatische Reports			•	•

\* Im Essential und Professional Plan ist max. 1 Anwendungsserver, im Enterprise Plan sind max. 2 Anwendungsserver erlaubt. Im Enterprise Plus Plan können beliebig viele Anwendungsserver eingesetzt werden. (jeder Anwendungsserver muss separat erworben werden)  
 \* Für die Funktionalität sind externe Tools notwendig (Microsoft Load Balancer oder andere Load Balancer).  
 \*\* Für die Funktionalität sind externe Tools notwendig (Microsoft SQL Server).

	Essential	Professional	Enterprise	Enterprise Plus
<b>Automation (Fortsetzung)</b>				
Entdecken von Service Accounts (zyklischer Netzwerk Scan)				•
Managen von privilegierten Accounts				•
Password Reset / Agent				•
API				•
<b>Sicherheit</b>				
AES 256 Encryption / PBKDF2	•	•	•	•
RSA 4096 für Langzeitschlüssel	•	•	•	•
Cloudfähig durch Ende zu Ende Verschlüsselung	•	•	•	•
Hierarchische Verschlüsselung für Freigaben über Rollen und Benutzer	•	•	•	•
Revisionsichere Protokollierung aller Ereignisse	•	•	•	•
Datensatzversionierung (Historie)	•	•	•	•
Sicherheitsstufen für Einstellungen	•	•	•	•
Password Generator	•	•	•	•
Password Richtlinien	•	•	•	•
Sichtsperr für Passwörter inkl. SSO		•	•	•
Mehr-Augen-Prinzip (Siegel)		•	•	•
Zwei-Faktor-Authentifizierung		•	•	•
PKI Integration (für zweiten Faktor)			•	•
Datenbank Firewall			•	•
Session Recording (RDP-Verbindungen aufnehmen)				•
Session Monitoring (Userverhalten)				•
HSM Integration für Serverschlüssel				•
<b>Notfall Wiederherstellung und Zugriff</b>				
Automatische Live Backups	•	•	•	•
Stateless Multi-Tier-Architektur	•	•	•	•
Clustering (Hochverfügbarkeit der Datenbank)**	•	•	•	•
Offline-Zugriff (HTML-WebView über Browser)		•	•	•
Offline-Modus (über Client)			•	•
Lastverteilung und Hochverfügbarkeit über mehrere Anwendungsserver*			•	•
Replikation (verteilte Standorte)**			•	•

