

SEALNET DESKMAN/MOBIMAN

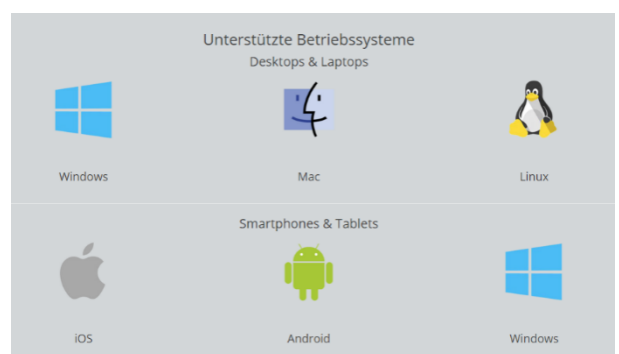


Übersicht

SEALNET DESKMAN/MOBIMAN ist eine umfangreiche Desktop- und Mobile-Device-Management-Software. Die Unified-Endpoint-Management-Lösung ermöglicht die Fernwartung, Konfiguration und Verwaltung aller Arbeitsplatzrechner, Laptops und mobilen Endgeräte im Unternehmen – mit einer einzigen Software.

SEALNET DESKMAN/MOBIMAN wird als sogenannter ManagedService mit dem Kernprodukt Desktop Central der Firma Manageengine aus einem TÜV zertifizierten deutschen Rechenzentrum mit SEALNET-eigener Hardware und Infrastruktur betrieben und den Unternehmen ohne zusätzliche Serverinstallationen vor Ort bereitgestellt bzw. angeboten.

Mit DESKMAN/MOBIMAN können wiederkehrende Aufgaben beim Desktop Management wie die Installation von Patches (Microsoft, Apple, Adobe, Oracle, Google u.v.m.), die Verteilung neuer Software oder das Einrichten von PC-Arbeitsplätzen, Notebooks, Benutzer- oder Energieeinstellungen einfach und schnell automatisiert werden. Die Software unterstützt zudem bei der Verwaltung des IT-Inventars und Software-Lizenzen und gibt jederzeit einen Überblick über die aktuelle Software-Nutzung im Unternehmen. Des Weiteren lassen sich Abbilder von Betriebssystemen (Images) mit DESKMAN/MOBIMAN erstellen und auf weiteren Geräten ausrollen.



Zahlreiche vordefinierte Konfigurationen sowie vorkonfigurierte Active-Directory-Reports erleichtern den Administrator(inn)en die Arbeit. Mit DESKMAN/MOBIMAN lassen sich sowohl Windows- und Mac-Rechner als auch Linux-Systeme im Netzwerk verwalten.

Desktop Management (SEALNET DESKMAN)

Patch-Management

- Updates für Betriebssysteme und Anwendungen automatisch ausrollen und installieren

Softwareverteilung

- Einfache Installation oder Deinstallation von Software-Paketen durch vorkonfigurierte Templates

Remote Desktop Sharing

- Schnelle Fehlerbehebung durch Remote Control, File Transfer etc.

Service Pack Management

- Fehlende Service-Packs finden und automatisch installieren

Unterstützte Plattformen

- Unterstützte Versionen von Windows-, Mac- und Linux-Systemen

Windows-Konfigurationen

- Mehr als 25 vordefinierte Konfigurationen für USB-, Energie-Management, Security-Richtlinien etc.

Bereitstellung von Windows-Betriebssystemen

- Abbilder von Betriebssystemen (Images) automatisch erstellen und ausrollen

Self-Service-Portal

- Mitarbeiter können Software selbst beantragen und installieren

IT-Inventar

- Zentrales Hardware- und Software-Inventar
- Erfassung aller Komponenten in einer zentralen Datenbank

Verwaltung von IT-Lizenzen

- Rechtzeitige Benachrichtigung bei Ablauf von IT-Lizenzen

Software-Nutzung auswerten

- Nutzungsdaten von einzelnen Arbeitsplätzen korrelieren

Automatisiertes Discovery

- Regelmäßige Überprüfung der Rechner auf Veränderungen
- Verbotene Software erkennen
- Abgleich der installierten Software mit der schwarzen Liste

Energie-Management

- Stromspar-Schemas durchsetzen und ungenutzte Rechner abschalten

Umfassende Berichte und Alarme

- Voreingestellte und individuelle Reports und Alarme, z. B. per E-Mail

Mobile-Device-Management (SEALNET MOBIMAN)

Registrierung mobiler Endgeräte

- Mobilgeräte einzeln oder in Gruppen registrieren

App-Management

- Verwaltung und Verteilung von in-house- und kommerziellen Apps

Profil-Management

- Benutzerprofile und Policies für mobile Endgeräte erstellen und verwalten

Asset-Management

- Komplettübersicht über Mobilgeräte und ihre Konfigurationsdetails

Security-Management

- Passwortverwaltung, Fernsperrung, Containerisierung und Löschmechanismen

E-Mail-Management

- Plattform-Containerisierung und Exchange ActiveSync für mobile Endgeräte

Content-Management

- Dokumente für den Zugriff über mobile Endgeräte freigeben

MDM-Audits und -Reports

- Vorkonfigurierte Berichte und Dashboard zu mobilen Endgeräten, Apps und Zertifikaten

Modern Management

- Vereinfachtes, Cloud-basiertes Geräte-Management für Windows-10-Apps und -Endgeräte

Integration & mehr

- Integration mit ServiceDesk Plus
- Helpdesk- und Asset-Management-Integration

Integration mit anderen Helpdesk-Lösungen

- z. B. Jira, Zendesk, ServiceNow und Spiceworks