

Mobile Device Management

Mit dem Einzug von Smartphones und Tablets entsteht für viele Unternehmen ein IT-Sicherheitsrisiko. Die Einbindung dieser tragbaren Geräte und „bring your own device“ in das Firmennetzwerk stellt die IT-Sicherheitsbeauftragten vor neue Herausforderungen.

Die Dynamik des Marktes, die Menge an unterschiedlichen Geräten und Betriebssystemen und eine schier unüberschaubare Menge von Applikationen machen den Informationsschutz ohne zusätzliche Managementlösung praktisch unmöglich.

Lösung/Produkt

Zugriff auf Informationen und Anwendungen von mobilen Plattformen, wie iPhone, iPad, Android und Windows Mobile. Die Applikation kann der Benutzer ganz einfach über den entsprechenden App-Store auf das Smartphone herunterladen und installieren. Nach erfolgreicher Anmeldung werden die aktuellen Unternehmensrichtlinien „over-the-air“ übermittelt.

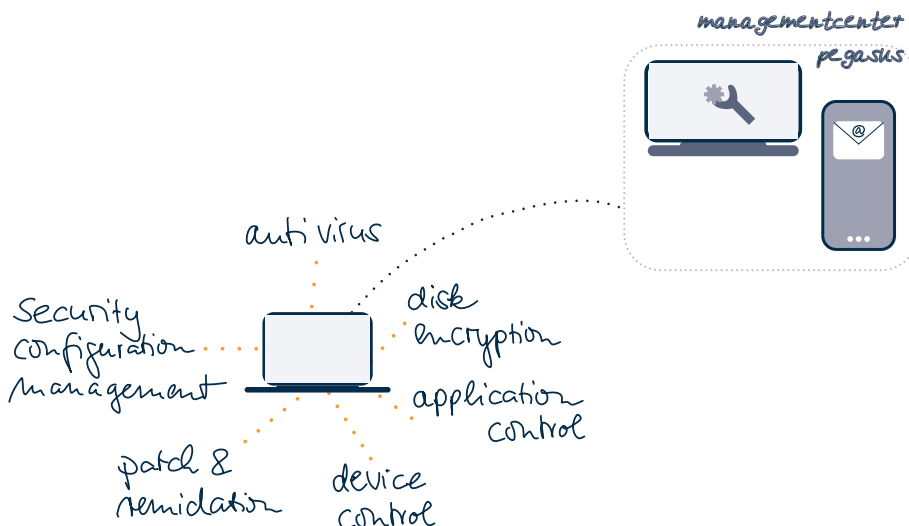
Durch die strikte Trennung von privaten und geschäftlichen Informationen auf dem mobilen Gerät ist sichergestellt, dass die persönlichen Daten und Anwendungen nicht tangiert werden und mit geschäftlichen Informationen sicher und kontrolliert umgegangen wird.

Client Security

Nutzen und Vorteile

- plattformübergreifendes Mobile-Management & Security
- zentrales web-basiertes Management
- einfaches und effizientes Management für die Mitarbeiter der IT-Abteilung
- professionelles E-Mail/PIM
- gesicherter Zugriff auf Unternehmensanwendungen
- Verschlüsselung lokal und „over-the-air“
- nahtlose Einbindung der Enduser
- garantierte Policy-Anwendung

MOBILE DEVICE MANAGEMENT



pegasus IT ist zertifiziert nach
DIN ISO/IEC 27001 im Bereich *Innovative Rechenzentrumsdienstleistungen und IT-Lösungen*
und nach DIN ISO/IEC 9001 im Bereich des *Qualitätsmanagements*.



Leistungsbeschreibung

Egal, ob Business-Smartphones oder „bring your own device“ - **Mobile Device Management** schützt unternehmenskritische Daten und Informationen.

Verbindungsfähigkeit - ganz gleich, ob iPhone, Android oder andere Geräte und Plattformen genutzt werden.

Mobile Device Management ist eine Kombination aus folgenden Technologien:

Mobile Control

Bietet der Unternehmens-IT ein hoch professionelles Gerätemanagement und Sicherheit über die gesamte mobile Architektur hinweg. Unabhängig von den verwendeten Endgeräten hat die IT stets den kompletten Überblick und kann problemlos ihre Policies durchsetzen sowie Datenschutz gewährleisten.

Mobile Messaging

Stellt eine Plattform zur Verfügung, die Daten von Microsoft Outlook und Lotus Notes auf den gebräuchlichsten Smartphones sichert, während sie den IT-Verantwortlichen das Sicherheits- und operative Management so leicht macht wie ein simples Ansteuern und Anklicken am Bildschirm.

Mobile Access

Ermöglicht Zugang zu allen Anwendungen, die sich hinter der Firewall befinden, ferner blitzschnellen Zugriff auf das Intranet und Unternehmens-Daten.

Mobile Access stellt sicher, dass der Nutzer überall und jederzeit mit der bewährten **Mobile Device Management** Plattform Zugriff auf wichtige Informationen hat und Anwendungen nutzen kann, die webbasiert oder Rich-Client (Net, CF oder J2ME) sind, von externen Anbietern stammen oder für das jeweilige Unternehmen maßgeschneidert wurden.

Datensicherheit durch verschlüsselte Ablage im Endgerät
sichere End to End Verschlüsselung
sicherer Zugriff auf E-Mail, Kalender, Kontakte im Unternehmen
sicherer Zugriff auf Unternehmensdaten und Intranet
Gerätemanagement (MDM)
Applikations-Management
Offene Lösung plattformübergreifend
Integration von Enterprise APPs
Trennung von Privat- und Businessdaten
Verwendungen innerdeutscher Relaysysteme
Remote Wipe oder Sperren der Endgeräte
zentrale Sicherheitspolicies

Features

Mobile Device Management base	Mobile Device Management professional
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
—	✓
—	✓
✓	✓
—	✓
✓	✓
✓	—
✓	✓
✓	✓

verfügbar als:

- on premise IT** ✓
- managed IT** ✓
- cloud IT** ✓