



MANAGED SECURITY MANAGED VPN

Managed VPN von der Deutschen Telekom unterstützt flexibel unterschiedlichste Remote-Access-Szenarien und bietet den optimalen Schutz für Firmennetzwerke.

VPN FÜR ALLE REMOTE-ACCESS-SZENARIEN

Mit Managed VPN können Mitarbeiter von jedem Standort sicher über das Internet auf das Unternehmensnetzwerk, zentrale Daten und Anwendungen zugreifen.

Managed VPN ist geräte- und anwendungsunabhängig und bietet vollständigen Netzwerkzugriff wahlweise über VPN-Client (IP-Sec oder SSL) oder ohne Client über Webbrowser an. Die Einbindung von VPN-Appliances zur sicheren Standortvernetzung ist möglich. Die Datenübertragung ist unabhängig von der gewählten Zugangsart.

POLICY ENFORCEMENT

Individuelle Sicherheitsrichtlinien (Antivirus, Firewall, Software-Updates etc.), Zugriffsrechte für Ressourcen, Anwendungen und Datenbanken können rollenspezifisch oder individuell vergeben, durchgesetzt und zentral verwaltet werden.

HIGHLIGHTS

- IP-Sec und/oder SSL-Client verfügbar
- Clientless VPN über Browser möglich
- Einfache Benutzerverwaltung und flexible Authentifizierung
- Standortvernetzung über VPN-Appliances möglich
- IT-Consulting und Integration Services für Anpassung und Inbetriebnahme
- 24/7-IT-Support



BENUTZERVERWALTUNG UND AUTHENTIFIZIERUNG

Managed VPN bietet eine einfache Benutzerverwaltung über Active-Directory-LDAP-Synchronisation oder File Upload und unterstützt flexibel unterschiedliche Authentifizierungsverfahren (OTP, Zertifikate, Benutzername und Passwort).

EFFIZIENTE ROLLOUTS UND TRANSPARENTE VERWALTUNG

Aufgrund automatisierter Prozesse lassen sich VPN-Clients einfach ausrollen und Konfigurationsänderungen schnell und effizient implementieren. Kundenspezifische Berichte und eine zentrale Abrechnung bieten Kunden größtmögliche Transparenz.

MANAGED SERVICE DER DEUTSCHEN TELEKOM

Betrieb, Wartung und Anpassung aller Systemkomponenten sind ein Managed Service und erfolgen Cloud-basiert im sicheren und hochverfügbaren Rechenzentrum der Deutschen Telekom.

VORTEILE

- Flexibilität bei der Umsetzung aller Remote-Access-Szenarien
- Kombinierbar mit der bestehenden Infrastruktur
- Automatisierte Prozesse entlasten die IT
- Nutzung unterschiedlicher Authentifizierungsverfahren
- Einfache Anpassung und Durchsetzung von Unternehmensrichtlinien
- Kostenkontrolle und Transparenz
- Reibungsloser Betrieb

UNTERSTÜTZTE PLATTFORMEN

- Mac OS X
- iOS
- Android
- Windows PC
- Windows Touch (Mobile)
- BlackBerry
- Symbian

SIE HABEN NOCH FRAGEN?

Kontaktieren Sie Ihren Deutsche Telekom-Ansprechpartner oder besuchen Sie uns unter: www.telekom.de

KONTAKT

Telefon: (0) 0800 422 445 33 (Freecall)
E-Mail: ems-sales@telekom.de

HERAUSGEBER

Deutsche Telekom AG
Business Services
Enterprise Mobility Services (EMS)

