






Flexible Lösung. Starke Verbindung.

Zentrales und sicheres IT-System mit MPLS

Unternehmen brauchen eine leistungsstarke Verbindung, auf die Verlass ist. Gerade für Unternehmen mit verschiedenen Standorten ist eine sichere Netzwerktechnologie unabdingbar. MPLS (Multiprotocol Label Switching) von htp ermöglicht es Ihnen, private Netzwerkverbindungen über ein gemeinsames IP-Netzwerk zu erstellen. Und bietet dadurch eine hohe Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit. Im Vergleich zu Standardlösungen wie kundeneigenen VPNs über Internet bietet MPLS die Möglichkeit der Priorisierung von Datenverkehr durch QoS (Quality of Service). Und ist somit die fortschrittliche Lösung für Unternehmen, die auch in Zukunft erfolgreich handeln wollen.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

-  Hohe Sicherheit
-  Quality of Service
-  Verbesserte Leistung



Setzen Sie auf die beste Lösung: MPLS von htp.

Für Unternehmen, die eine sichere und leistungsstarke Verbindung zwischen ihren Standorten brauchen, ist MPLS die richtige Lösung. Die Netzwerktechnologie ermöglicht eine Priorisierung des Datenverkehrs – und gewährleistet damit eine zuverlässige Übertragung bei der VoIP-Telefonie oder Video-Anrufen. Auch bei der Übertragung sensibler Daten zwischen Ihren Standorten gewährleistet MPLS eine sichere und private Verbindung, auf die Sie sich verlassen können.



Skalierbarkeit und Wirtschaftlichkeit

Durch die hohe Flexibilität kann MPLS an die individuellen Bedürfnisse von Unternehmen angepasst werden. So lassen sich weitere Standorte leicht hinzufügen – wobei Netzwerkverbindungen mit preiswerten xDSL-Anbindungen genutzt werden können.



Erhöhte Leistung

MPLS stellt dedizierte Bandbreiten für Ihr Unternehmen zur Verfügung. Im Vergleich zu öffentlichen Internetanbindungen wird dadurch eine schnelle und zuverlässige Verbindung zwischen den Standorten gesichert.



Datensicherheit

Da es sich bei MPLS um eine private Verbindung zwischen Ihren Standorten handelt, sind Ihre Daten vor unerwünschten Zugriffen geschützt.



Redundanz

Mit MPLS haben Sie die Möglichkeit einer redundanten Anbindung. Sollte eine Störung in der primären Verbindung aufkommen, sorgt eine zusätzliche Leitung zwischen den Standorten für Ausfallsicherheit und einen gesicherten Datentransfer.



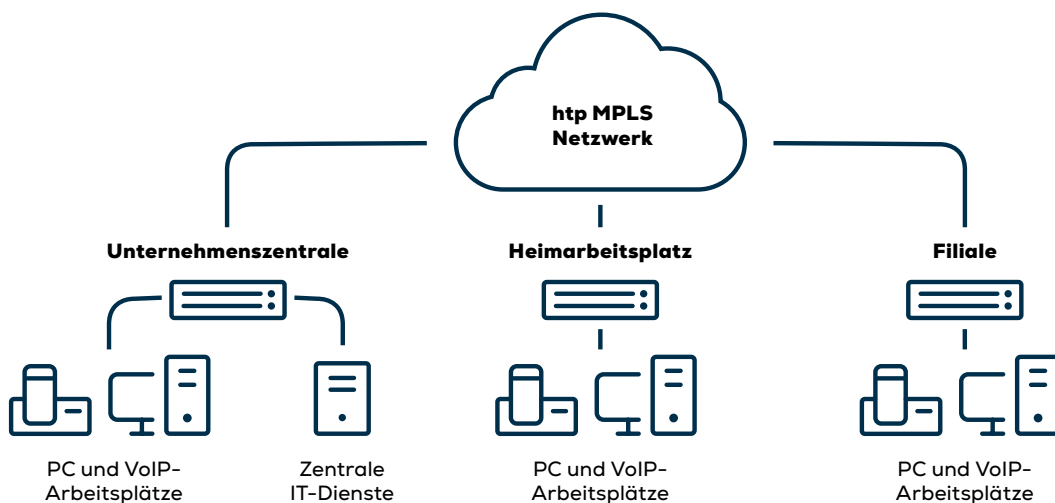
Priorisierung des Datenverkehrs

MPLS ordnet den Datenverkehr nach Priorität, wodurch die Übertragungsqualität besonders bei kritischen Anwendungen wie VoIP oder Videokonferenzen gesichert ist. Im Vergleich zu eigenen VPN-Lösungen ist so die Priorisierung und Qualität des Datenverkehrs garantiert.



Firewall

Mit der zentralen Firewall von htp kann Ihr Unternehmen den Datenverkehr überwachen und steuern. Unsere Firewall schützt Ihr Netzwerk vor unerwünschten Zugriffen und stellt die Sicherheit sensibler Daten her.



Internet · Telefon · Mobil – direkt aus meiner Region.

htp GmbH kostenlose Hotline 0800/777 6 111 www.htp.net business@htp.net

