

# ViPNet VPN

Mit Sicherheit verbunden

Bei ViPNet handelt es sich um eine reine Softwarelösung. Dieser Umstand erlaubt es, ViPNet jederzeit in völlig unterschiedliche Netzwerkstrukturen zu integrieren. Unnötige Kosten und Arbeitsunterbrechungen werden dadurch vermieden.

Die besonders benutzerfreundlich und intuitiv zu bedienende Lösung verändert die gewöhnliche Arbeitsweise des Nutzers in keiner Weise und ist für sämtliche Anwendungen völlig transparent.



## ViPNet VPN Vorteile

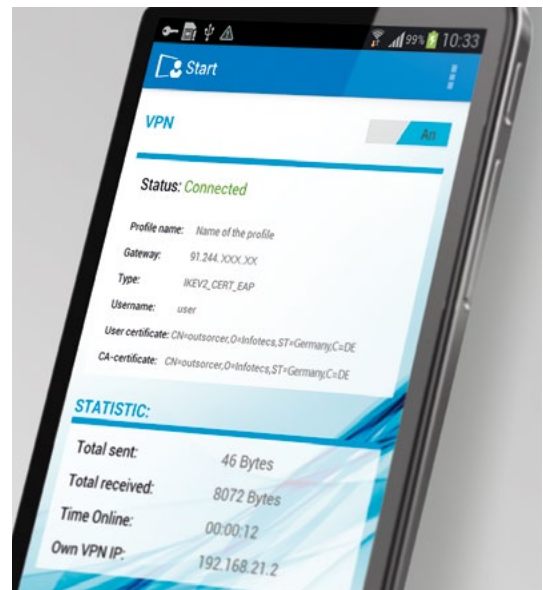
- Modular aufgebaut, schnell und einfach zu implementieren, intuitiv bedienbar
- Transparent für sämtliche Anwendungen
- Kompatibel mit allen gängigen Betriebssystemen
- Jederzeit individuell und unbegrenzt erweiterbar
- Einbindung von iPhone und iPad
- Zusätzliche Sicherheitsmechanismen schützen Ihre vertraulichen Daten und wehren Hackerangriffe ab
- Verschlüsselte Kommunikationsprogramme Chat, Business Mail und File Exchange ermöglichen einen sicheren Informationsaustausch
- Serverkomponente auch als Virtual Appliance erhältlich
- Symmetrisches Schlüsselsystem sorgt für sofortige und stabile Verbindungen



# Für jeden die passende Lösung

ViPNet VPN kann auf „klassische“ Weise getunnelte Verbindungen zu den verschiedensten Netzwerk-Endpunkten sowie zwischen unterschiedlichen Unternehmensstandorten herstellen. Sein volles Leistungsvermögen entfaltet die Lösung jedoch beim Einsatz mit echten Client-to-Client Verbindungen. Bei dieser Verbindungsart werden zusätzlich die Endpunkte geschützt – es findet eine lückenlose Kontrolle des IP-Traffics statt. Verbindungen zwischen mobilen Rechnern werden auf direktem Wege realisiert und innerhalb des lokalen Netzwerks können bei Bedarf hochsichere virtuelle Abteilungen definiert werden.

Selbstverständlich können innerhalb eines ViPNet Netzwerkes die unterschiedlichen Verbindungsarten individuell miteinander kombiniert werden.



„Die von INFOTECS entwickelten VPN-Lösungen unter dem Markennamen ViPNet bieten eine Fülle von technologischen Alleinstellungsmerkmalen, die sie von klassischen VPN-Produkten stark unterscheiden. Damit stellt ViPNet eine hervorragende Alternative zu IPSec- bzw. SSL-Produkten dar.“

Infotecs Team, Berlin



Weitere Informationen unter [www.infotecs.de](http://www.infotecs.de)



Infotecs GmbH  
Oberwallstraße 24  
D-10117 Berlin  
Tel: +49 30 206 43 66-0  
Fax: +49 30 206 43 66-66  
Mail: [info@infotecs.de](mailto:info@infotecs.de)  
Web: [www.infotecs.de](http://www.infotecs.de)

Ihr Distributor

