

## Factsheet

# Worknet - IP VPN

Kommunikation vereinfachen und Kosten reduzieren: Die Worknet-Produkt-Familie erlaubt die sichere und einfache Vernetzung von Firmenstandorten und mobilen Benutzern über das öffentliche Internet. Dazu werden IP-Tunnel-Technologien verschiedener Ausprägungen benutzt. Die Daten werden dabei je nach Anforderung verschlüsselt oder unverschlüsselt übertragen. Der Worknet-Service ist weltweit verfügbar und bietet flexible Lösungen für Einzelarbeitsplätze bis hin zum Konzernhauptsitz.

### Flexible Lösung

Worknet gewährt, unabhängig vom Standort, einen sicheren Zugang zum Firmennetzwerk. Eine nahtlose Einbindung mehrerer Standorte, Heimarbeitsplätze, mobile Mitarbeiter oder zum Datacenter kann so jederzeit sichergestellt werden.

### Weltweit verfügbar

Auch Standorte ohne Cyberlink-Anschluss, z.B. im Ausland, können problemlos eingebunden werden. Diese werden von uns proaktiv überwacht.

### Starke Verschlüsselung

Das Cyberlink Worknet nutzt zur starken und sicheren Verschlüsselung den Advanced Encryption Standard (AES) mit einer Schlüssellänge von bis zu 256bit.

### Modulare Lösung

Die Worknet-Lösungen lassen sich ohne Schwierigkeiten mit weiteren Cyberlink-Produkten wie Managed Firewall, Zscaler Web Security oder Datacenter-Anbindungen kombinieren.



Im Worknet lassen sich verschiedene Standorte mit unterschiedlichen Access Technologien in ein gemeinsames sicheres Netzwerk einbinden.

### Quality of Service

Um sicherzustellen, dass wichtige Anwendungen immer genug Bandbreite erhalten, unterstützt Worknet QoS mit vier Service-Klassen.

### Point-to-Multipoint

Worknet unterstützt Point-to-Multipoint. Dabei muss der Verkehr zwischen einzelnen Standorten nicht über ein zentrales System geroutet werden und es kann Bandbreite eingespart werden.

### Any-device anywhere

Worknet unterstützt die gängigsten Betriebssysteme (Win 7/8, Mac OS-X und Linux) wie auch mobile Endgeräte mit den Betriebssystemen iOS und Android. In den meisten Fällen ist nicht einmal die Installation einer Client-Software nötig.

### Service Level Agreement (SLA)

Cyberlink steht für leidenschaftlichen Service. Wir garantieren Installations-

datum, Verfügbarkeit und Service Performance.

### Schweizer Datacenter

Die Cyberlink-Infrastruktur ist in einem FINMA zertifizierten Schweizer High-End Datacenter untergebracht.

### Bandbreiten

Wir unterstützen verschiedene Access Technologien mit Bandbreiten bis zu 1Gbit/s.

### KEY FACTS

- » Sicherer Zugang zum Firmennetzwerk
- » Unterstützt Tablets und Smartphones sowie Windows, Mac und Linux
- » Passend für Konzernhauptsitz, Aussenstandorte sowie Datacenter-Anbindung

## Unsere Worknet-Produkte im Überblick

Worknet Site2Site Onnet	Basic	Standard	Premium
<b>Features</b>			
VPN-Technologie	L2TP	DMVPN (IPsec)	DMVPN (IPsec)
Verschlüsselung	keine	AES-SHA1 (128bit)	AES-SHA1 (128bit)
Support- und Service-Verfügbarkeit	analog Access	analog Access	analog Access
Unterstützte Access Technologie (Cyberlink Netz)	ADSL/VDSL	Alle	Alle
Maximale Verschlüsselungsbandbreite	geräteabhängig	50 Mbit/s	80 Mbit/s
Hub and Spoke und Mesh	✓	✓	✓
<b>Optionen</b>			
Split Tunnel Routing (inkl. NAT)		✓	✓
Verschlüsselung AES 256bit		✓	✓
<b>Vertrag</b>			
Mindestvertragsdauer	12 Monate	12 Monate	12 Monate
Kündigungsfrist	3 Monate	3 Monate	3 Monate
<b>Worknet Site2Site Offnet</b>			
<b>Features</b>			
VPN-Technologie	DMVPN (IPsec)	DMVPN (IPsec)	
Support-Verfügbarkeit 5x10h (Silber)	✓	✓	
Service-Verfügbarkeit (typisch)	best effort	99.80 % *	
Wiederherstellungszeit	best effort	4 h (Schweiz) *	
Proaktive Überwachung		✓ *	
Verschlüsselung AES-SHA1 (128bit)	✓	✓	
Hub and Spoke und Mesh (Point-to-Multipoint)	✓	✓	
Quality of Service (QoS)		✓	
<b>Hardware</b>			
Managed Router (Schweiz)	✓	✓	
Managed Router (Ausland)		✓	
<b>Optionen</b>			
Support-Verfügbarkeit 6x12h (Gold)		✓	
Support-Verfügbarkeit 7x24h (Platin)		✓	
<b>Vertrag</b>			
Mindestvertragsdauer	12 Monate	12 Monate	
Kündigungsfrist	3 Monate	3 Monate	
<b>Worknet Client2Site</b>			
<b>Features</b>			
Verschlüsselung AES-SHA1 (128bit)	✓		
Getestete Kompatibilität	Windows 7/8 Mac OS 10.8+ iOS5+/Android 2.4+		
<b>Vertrag</b>			
Mindestvertragsdauer	12 Monate		
Kündigungsfrist	3 Monate		

\* Die Leistungen beziehen sich nur auf den Managed Router