

# SD-WAN (Hybrid)

## Software Defined WAN

Mit einem Hybrid-SD-WAN können Standleitungen (L2 / L3 / MPLS) und Internet-Verbindungen an allen Unternehmensstandorten gemeinsam genutzt werden. SD-WAN setzt die mit diesen Übertragungsoptionen zusätzliche Effizienzvorteile frei. Die Kosten und die Verfügbarkeit sind dabei nur ein Aspekt. Wenn alle verfügbaren Techniken parallel genutzt und in der Übertragung optimiert werden, dann wird die maximale Performance erzielt.

Der Datenverkehr wird dabei intelligent über die verschiedenen Übertragungsmöglichkeiten (Standleitung, Internet und LTE) gesteuert. Cloud Services können dabei sehr schnell aktiviert und im Netz zur Verfügung gestellt werden.

Niederlassung 1

Niederlassung N

Standleitung  
Internet  
LTE 4G/5G

TON Services  
TOTAL OPTICAL NETWORKS

amazon  
web services

Azure

Cloud Services

SAP

salesforce

HQ / Datacenter

TON Total Optical Networks AG  
info@ton-net.com ton-net.com

Neugrütstrasse 3  
CH-9430 St. Margrethen  
Tel. +41 43 500 40 70  
Fax +41 43 500 40 71

Schaaner Strasse 25  
LI-9487 Gamprin-Bendern  
Tel. +423 233 17 02

TON  
TOTAL OPTICAL NETWORKS