



TeleComputing Managed WAN är lösningen på verksamhetens behov av stabil drift av data-kommunikation. Med privata nät, IP-VPN, får ni ett WAN med hög tillgänglighet och säkerhet. Managed WAN ger kostnadseffektiv och affärsanpassad kommunikation med rätt tillgänglighet och servicenivå för verksamhetens behov. Datatrafiken tar alltid den kortaste vägen i nätet vilket tillsammans med prioritering av trafiken innebär att era användare kan utföra det dagliga arbetet utan förseningar.

Managed WAN från TeleComputing binder ihop företagets verksamhetsorter med varandra samt med TeleComputings datacenter. Tjänsten baseras på privata nät, IP-VPN, med hög tillgänglighet och säkerhet.

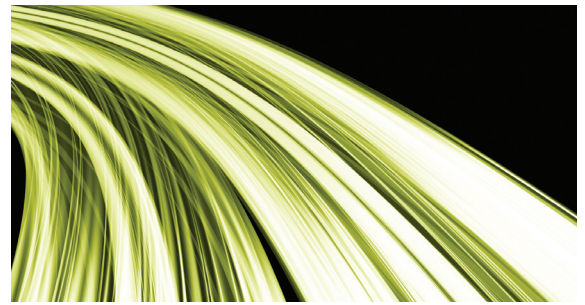
Design och dimension av lösningen baseras på antal användare, behov av utskrift och programvara, geografisk belägenhet samt användarmönster. Tjänsten garanterar korta svarstider mellan TeleComputings datacenter och era användare för att de ska kunna utföra sitt dagliga arbete utan förseningar.

Managed WAN ger förutsättningar för leverans av övriga tjänster som TeleComputing erbjuder, såsom Kontorspaket, Applikationsdrift och Serverdrift.

I TeleComputings datacenter erbjuds utökade funktioner för effektiv datakommunikationshantering och stabil drift av IT-miljön. Genom att nyttja de optioner till Managed WAN som erbjuds kan verksamheten höja funktionaliteten ytterligare, samt inte minst den upplevda kvaliteten på WAN-tjänsten.

Välj till följande optioner:

- QoS (Quality of Service) upprätthåller kvaliteten genom klassning av nätverkstrafik.
- Lokal åtkomst till Internet direkt från verksamhetsorten.
- Redundans för ökad tillgänglighet.
- Externa anslutningar från externa partners eller leverantörer.
- Central filtreringstjänst för tillgångs- och innehållskontroll av Internettrafik.



Managed WAN omfattas av:

Kommunikationslösning

Managed WAN består av IP-baserade VPN-tunnlar vilket gör tjänsten helt privat med hög säkerhet mot intrång. Tillkommande kontorsanslutningar kan läggas till på ett mycket skalbart sätt och många typer av bärare kan anslutas till det gemensamma WAN:et.

Lösningsdesign

Innan installation av ett WAN sker en genomlysning av design och behov för att säkerställa att kommunikationsbehoven mellan anslutningar och TeleComputings Datacenter tillgodoses. Lösningen dimensioneras utifrån antal användare, användarbehov och antal verksamhetsorter. Bandbredd levereras på antingen symmetrisk/asymmetrisk koppar eller optisk fiber.

Leverans

Leverans och installation av en anslutning till WAN:et sker vid första kopplingspunkt i fastigheten.

Ändringar

Möjlighet att göra beställning av tillkommande anslutning, flytt, nedgradering, uppgradering samt avveckling av anslutning under avtalstiden.

Övervakning

Tjänsten är övervakad och larm går när gränsvärden överskrids.