



VPN OPLOSSINGEN

Altijd en overal verbinding met kantoor



WAAROM?

Met een 'Virtual Private Network' (VPN) oplossing van KBITE kunt u vestigingen koppelen en thuiswerkers toegang geven tot uw bedrijfsnetwerk. Dit gebeurt op een veilige en stabiele manier.

Wilt u uw medewerkers vanuit verschillende locaties laten samenwerken als op één kantoor? Vraag dan vrijblijvend naar de mogelijkheden.

VOOR WIE?

VPN oplossingen voor bedrijven

VPN verbindingen zijn geschikt voor ieder bedrijf. Eenvoudig en veilig verbinden ze één of meerdere bedrijfsnetwerken, locaties en thuiswerkers met elkaar. Zo kunt u en uw personeel thuis werken met dezelfde functionaliteiten als op kantoor. Met een optimale beveiliging.

VPN oplossingen zijn geschikt indien u:

- » meerdere vestigingen wilt koppelen tot één bedrijfsnetwerk
- » onderweg veilig toegang wilt tot uw bedrijfsnetwerk
- » thuiswerkers veilig wilt koppelen aan het bedrijfsnetwerk

DE MOGELIJKHEDEN:

- » **Inbellen** Het is mogelijk in te bellen. Handig voor gebruikers die zich op een andere locatie bevinden.
- » **Vaste tunnel** Router-to-router verbindingen leggen een vaste tunnel aan, van vestiging naar vestiging, voor alle gebruikers.
- » **IP-VPN** Koppelt twee internetverbindingen fysiek aan elkaar, met de internetverbinding.
- » **SSL VPN** Is een web-based versie van VPN waarvoor geen VPN cliënt software nodig is. Er kan ingelogd worden via een website die overal te benaderen is. Handig voor mensen die graag eenvoudig en veilig het bedrijfsnetwerk willen gebruiken vanaf een andere plek.



NETWERKDIENSTEN

» KBITE.NL/VPN

WAT IS VPN?

VPN is de afkorting van Virtual Private Network. Met VPN kunt u veilig via internet inloggen in uw bedrijfsnetwerk. Het is ook mogelijk om meerdere vestigingen te verbinden via een beveiligde tunnel waarin u gegevens veilig kunt uitwisselen. Met VPN kunt u ook uw werknemers veilig laten thuiswerken via een xDSL- of glasvezelverbinding.



WERK VEILIG BUITEN DE DEUR

EEN SCENARIO

Bedrijf X heeft twee filialen: één in het Westland en één in Amsterdam. Beide filialen hebben een zelfstandig netwerk dat met elkaar verbonden is. De buitendienst moet naar de vestigingen toe om orders via hun notebooks in het systeem te krijgen.

De onderneming wil graag een continue verbinding tussen de filialen. Maar met lagere kosten. De medewerkers van de buitendienst kunnen dan vanuit beide locaties orders invoeren.

Uiteraard zijn er nog vele andere scenario's, vraag daarom gerust naar de mogelijkheden.

WAT ZIJN DE VOORDELEN?

- » **Optimale beveiliging**
Met een VPN verbinding wordt er een beveiligde tunnel via het internet gemaakt. Alle data worden versleuteld verzonden en zijn dus onleesbaar voor onbevoegden.
- » **Hogere productiviteit**
U bereikt een hogere productiviteit, aangezien u vanuit alle locaties gebruik kunt maken van uw bedrijfsapplicaties en uw bedrijfsgegevens.
- » **Thuiswerken**
Met een VPN verbinding kunt u op een verantwoorde manier werken vanuit huis.
- » **Uitbreidbaar en flexibel**
Het is gemakkelijk om in de toekomst nieuwe locaties te koppelen.
- » **Gecentraliseerde bescherming (IP-VPN)**
Uw IP-VPN verbinding wordt centraal in het datacenter tot stand gebracht door een uitgebreide firewall. Deze biedt een centrale bescherming aan alle verbindingen in uw VPN netwerk.

GERELATEERDE PRODUCTEN:

- » **Back-up diensten** Betrouwbare mogelijkheden voor back-up en herstel van belangrijke data en systemen.
- » **Netwerkbeheer** Zorgeloze installatie, onderhoud en beheer van bedrijfsnetwerken en apparatuur.
- » **xDSL** Betrouwbare zakelijke internetverbindingen met uitgebreide mogelijkheden.