



Connectivity

Redundantie

Zekerheid is een absolute must als binnen uw organisatie bedrijfskritische processen plaatsvinden. Wat als deze processen afhankelijk van uw (internet)verbinding zijn? Wat zijn de gevolgen als deze verbinding even niet beschikbaar is? U ligt er 's avonds vast wel eens wakker van.

Slaapverwekkend betrouwbaar

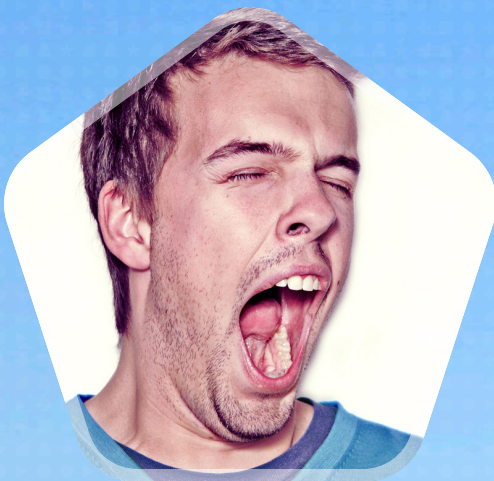
Met behulp van redundantie bent u verzekerd van een werkende verbinding. Bij uitval van de primaire verbinding werkt u automatisch door op de secundaire verbinding. Al uw bedrijfskritische toepassingen, zoals VPN, e-mail, terminalservers etc. blijven probleemloos functioneren. U blijft met dezelfde IP-adressen werken, ongeacht welke verbinding actief is.

1 werkdag per jaar zonder verbinding

De beschikbaarheid van een verbinding staat veelal beschreven als een percentage in een Service Level Agreement (SLA). Voor glasvezelverbindingen ligt dit percentage vaak op 99,9%. Dit staat gelijk aan bijna 9 uur downtime per jaar. Daarnaast staat in de SLA beschreven dat netwerkbeheerders op bepaalde tijden (vaak 's nachts) voor onderhoudsdoeleinden de verbinding mogen verbreken. Deze uren vallen buiten de beschikbaarheidsgarantie. Indien dit problematisch is voor uw organisatie, is redundantie de geschikte oplossing voor u.

Mogelijkheden

Redundantie is op vele verschillende manieren te creëren en door te voeren naarmate de cruciale rol van de verbinding. U kunt namelijk lijnredundantie creëren middels twee glasvezelverbindingen, een glasvezelverbinding en een DSL verbinding of twee DSL verbindingen. Daarnaast is het ook mogelijk netwerkredundantie te creëren, door gebruik te maken van twee verschillende netwerkleveranciers. Het is zelfs mogelijk om de CPE's redundant uit te voeren, waardoor u bij een defecte CPE niets merkt en gewoon kan doorwerken zoals u gewend bent. Welke oplossing u ook wenst, wij adviseren u graag over de mogelijkheden.



Persoonlijk advies

Wilt u meer weten? Neem dan telefonisch contact met ons op voor een vrijblijvende afspraak via **073 88 000 00** of mail naar **sales@interconnect.nl**