

Networking

HIG IT & Communicatie is een leverancier van netwerkoplossingen die bestaan uit producten en diensten voor draadloze en bekabelde netwerken. Hiertoe behoren onder meer Ethernet switches, routing switches, Access Points en applicaties voor netwerkbeheer. Klanten kunnen hiermee netwerken bouwen op basis van open standaards, die voorzien in zowel de huidige als toekomstige behoeften op het gebied van beveiliging, prestaties en betrouwbaarheid.

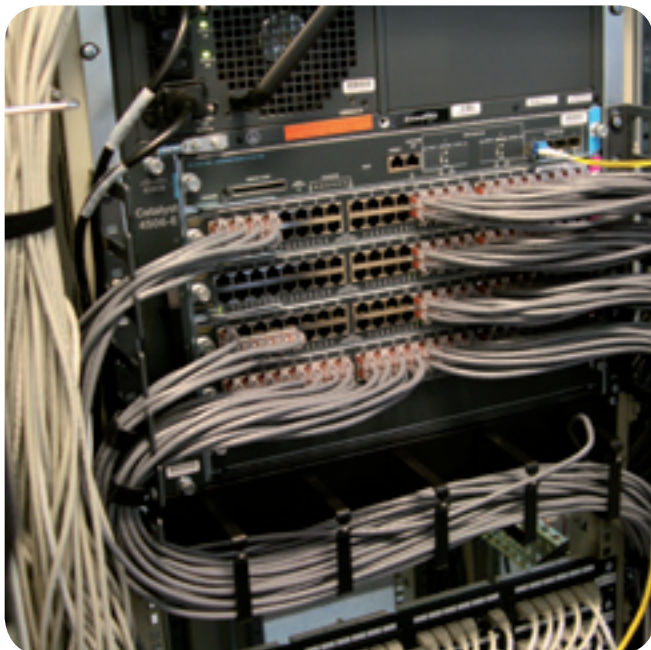
HIG IT & Communicatie biedt met haar oplossingen een dynamische infrastructuur die wordt ontworpen om de technologische ontwikkelingen en gebruikerseisen bij te houden en tegelijkertijd uw zakelijke investeringen te beschermen.

Beveiliging

Het beschermen van het informatiekapitaal van bedrijven middels netwerkbeveiliging is een belangrijke vereiste voor ICT -infrastructuren.

Convergentie

Geconvergeerde netwerken worden gebruikt voor het ondersteunen van omgevingen waarin medewerkers en klanten toegang wensen tot kosteneffectieve voice-, video- en data-applicaties.



Mobiliteit

Wanneer werknemers in een (Multi-site) omgeving op verschillende locaties moeten werken, is het voor bedrijven een uitdaging om deze flex-werkers overal te voorzien van netwerktoegang en beschikbaarheid van toepassingen.

Beschikbaarheid

In de huidige 24-uurs economie is beschikbaarheid van ICT infrastructuur zeer belangrijk. Betrouwbare, hoog presterende netwerkoplossingen met ingebouwde redundantie zorgen ervoor dat uw bedrijfsprocessen optimaal gefaciliteerd worden.

HIG bekijkt netwerkoplossingen vanuit een niet technische invalshoek, immers de functionaliteit is van belang. HIG gaat daarom eerst met u in gesprek over uw activiteiten en hoe u uw mensen in zet, of wilt gaan inzetten. Wij kijken niet alleen naar de gewenste situatie op het moment zelf, maar kijken samen met u naar toekomstige ontwikkelingen. Middels deze gezamenlijke inventarisatie ontstaat een duidelijk beeld hoe de communicatie wensen/behoeften eruit gaan zien. Bij het eindontwerp houden wij rekening met alle zaken die wij met u besproken hebben.

Enkele belangrijke aandachtsgebieden zijn:

- aantal vestigingen
- aantal medewerkers en gebruikersprofielen
- intensiteit van netwerkverkeer
- beschikbaarheid
- beheer en security

Referenties networking

Bernard Verbeeten Instituut

Realisatie: 2007

Aantal poorten: 700 poorten

Vervanging oude apparatuur voor nieuwe HP ProCurve 5400 serie switches.

Verzorgen van een 10 Gb redundante glasvezel backbone.

2 MER's en 2 SER's geheel redundant uitgevoerd.

Aanleg OM3 glasvezelbekabeling middels kabels.

Renaissance Hotel Amsterdam

Realisatie: 2008

Aantal poorten: 890

IP-telefonie systeem met 890 poorten over 3 vestigingen.

Avaya S8500 Communication Manager met G650 gateways.

LAN infrastructuur op basis van HP ProCurve netwerkcomponenten in redundante opstelling.

Meru Wifi omgeving met meer dan 90 access points ten behoeve van onder andere Voice over Wifi.

Redesign voor alle koper en glasvezel backbone bekabeling.

Mammoet Holding

Realisatie: 2008

Aantal poorten: 1084

Verzorgen van een 10 Gb redundante glasvezel backbone en Systemax netwerkbekabeling.

Redesign LAN infrastructuur op basis van HP ProCurve netwerkcomponenten in redundante opstelling.

[Mission statement](#)

HIG IT & Communicatie. Uw partner voor kostenbesparing op het gebied van innovatieve energie, data- en communicatie oplossingen. Wij optimaliseren uw bedrijfsprocessen en onderscheiden daarin 4 disciplines: advies, ontwerp, installatie en beheer.