

## Service & Onderhoud

Het onderhouden van patchkasten wordt meestal niet als belangrijk gezien. Men loopt echter het risico dat er onverklaarbare storingen optreden, zowel op de server als op de werkplekken. Het is daarom aan te raden de patchkasten en de werkplek aansluitingen regelmatig te laten controleren om een overzichtelijke patchkast te houden en een storingsvrije netwerkbekabeling te garanderen.



BIT ICT Netwerken is gespecialiseerd in het upgraden van netwerken. Wij hebben u daarin veel te bieden. Neem gerust contact op voor een vrijblijvend gesprek.

In 2008 heeft BIT ICT Netwerken voor een aantal gerenommeerde opdrachtgevers de volgende gecertificeerde aansluitingen gerealiseerd:

CONCEPT	TYPE	AANSLUITINGEN
Molex	CAT 6 / 6A	4.700 werkplek aansluitingen
AMP/Tyco	CAT 6 / 6A	3.000 werkplek aansluitingen
Avaya	CAT 6	3.500 werkplek aansluitingen
Brand-Rex	CAT 6	5.600 werkplek aansluitingen
Siemon	CAT 6	650 werkplek aansluitingen
R & M	CAT 6	1.500 werkplek aansluitingen
<b>Fiber to the HOME</b>		1.000 woningen
<b>Backbone aansluitingen</b>		4.000 aansluitingen

BIT ICT Netwerken heeft totaal, onderverdeeld in kleinere en grote projecten, 25.000 connecties verzorgd bij tevreden klanten en opdrachtgevers. Meer weten over de werkwijze van BIT ICT Netwerken?

Een telefoontje of een mailtje is voldoende om ons te activeren. U kunt natuurlijk ook de bijgevoegde antwoordkaart invullen en opsturen.



*data- en telecommunicatie installaties*

## GRATIS CHECK VAN DE ZWAKSTE SCHAKEL.

Over het algemeen zorgen bedrijven er voor dat de computerapparatuur regelmatig vervangen wordt om een zo snel mogelijk netwerk te creëren. Maar ... de snelheid van uw computernetwerk wordt bepaald door de zwakste schakel. De bekabeling binnen uw netwerk is meestal jaren geleden aangelegd en er is verder nooit meer naar om gekeken. Maar hoe weten we nu of de bekabeling optimaal presteert?

**Om te zien of de bekabeling binnen uw bedrijf nog perfect functioneert, biedt BIT ICT-Netwerken u nu de GRATIS oplossing aan. Wij controleren nauwgezet uw netwerk binnen uw kantoor en u ontvangt een rapportage met eventuele aanbevelingen.**

Wat gaat BIT ICT Netwerken voor u doen:

- Visuele controle patchkasten en panels
- Steekproefsgewijze werkplekmeting, vanaf server tot aan PC
- Inspectie en totale beoordeling van het gehele netwerk
- Rapportage en eventuele aanbeveling van het totale netwerk
- Glasvezel controle (indien aanwezig)

Aan deze algehele controle van ca. 4 uur zijn geen kosten verbonden en de eventuele aanbevelingen hoeven niet door BIT ICT Netwerken uitgevoerd te worden.

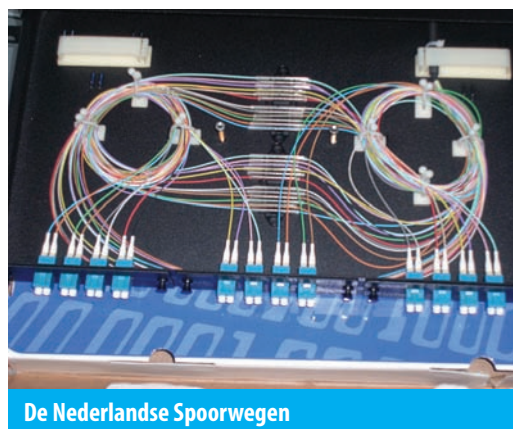
BIT ICT-Netwerken is een landelijk opererende onderneming met een schat aan ervaring op telematica gebied.

## Een landelijk opererende onderneming met een schat aan ervaring.

BIT ICT Netwerken is in 2003 opgericht door enkele ervaren telematica specialisten. Inmiddels is het bedrijf uitgegroeid tot een volwassen onderneming met 25 enthousiaste medewerkers. Vanaf 2007 zijn we in een modern pand aan de Merediaan in Gouda gevestigd.



De IT infra structuur is tegenwoordig in elke onderneming van groot belang. Het netwerk is daar een onmisbaar onderdeel van. Dat realiseren wij ons terdege. Vandaar dat we veel tijd investeren in kennis. Niet alleen in kennis van de mogelijkheden op de markt, maar ook kennis vooraf bij elke installatie. Wat is de behoefte van de onderneming nu en welke groei gaat het bedrijf de komende jaren doormaken. Want het netwerk moet daar wel op berekend zijn. Deze aanpak heeft ons geen windeieren gelegd. De inmiddels grote klantenkring waardeert ons werk door deze wijze van aanpak en... door onze snelheid van handelen.



De Nederlandse Spoorwegen

Vele bedrijven en instellingen maken regelmatig gebruik van de flexibele diensten van BIT ICT Netwerken. Maar ook collega bedrijven, hardware leveranciers en elektrotechnische installatie bureaus weten dat we een uitstekende partner zijn als het gaat om het installeren en onderhouden van netwerken.

BIT ICT Netwerken werkt volledig merk onafhankelijk. We maken uitsluitend gebruik van kwaliteits producten van gerenommeerde leveranciers. Ook dat heeft te maken met het inzien dat het bekabelingsnetwerk in een bedrijf bijzonder belangrijk is in het welslagen van de onderneming.

## BIT ICT Netwerken is inzetbaar voor:

- data- en telecommunicatie installaties
- bekabelingsystemen en kabelkanalisatie
- meten en certificeren van bekabelingsystemen
- glasvezeltechniek
- onderhoud van patchkasten
- bekabeling van brandmeld installaties
- beveiligingssystemen
- elektrotechnische installaties
- aanleg van CAI systemen en onderhoud
- detachering
- ontwerp
- service en onderhoud

BIT heeft kennis en ervaring in de universele UTP, STP en FTP en natuurlijk in de hedendaagse glasvezelstructuur. Indien gewenst wordt bij de oplevering een certificaat bijgevoegd. Certificering betekent automatisch een jarenlange garantie op alle passieve componenten.

We zijn gewend te werken volgens de internationale normen, de landelijke voorschriften en volgens de specificaties van de betrokken hardware leveranciers.

