

Telecom
Totaal



Telecom Totaal

Maximale bereikbaarheid op campussen en
bedrijfsterreinen

Werkt u op een uitgestrekt terrein waar meerdere locaties gevestigd zijn? Continue bereikbaarheid over de verschillende vestigingen is dan een hele uitdaging. Bij Koning & Hartman bent u verzekerd van een technologische totaaloplossing waarbij we de specifieke communicatiebehoefte van de verschillende gebruikersgroepen niet uit het oog verliezen.

Communicatie op maat gemaakt

Koning & Hartman kan u van A tot Z begeleiden naar de communicatieoplossing die toegespitst is op uw wensen en behoeften. Of het nu gaat om volledige in- en outdoor dekking, netwerkoplossingen, mission critical communications oplossingen, security vraagstukken of een complete telecominfrastructuur inclusief het onderhoud en beheer daarvan; wij kunnen het voor u verzorgen. Vanuit onze expertise en ervaring adviseren we u over de meest adequate Telecom oplossing. Vervolgens bent u ook voor het ontwerp, de implementatie én het onderhoud en beheer bij ons aan het juiste adres. We noemen het Telecom Totaal.

> Producten en oplossingen



Glasvezel- en koperverbindingen



Indoor & outdoor dekking LAN, WiFi, PMR, BHV, Private LTE/GSM/UMTS Digital Antenna Systems



Security oplossingen: Beveiligings- en bewakingsinstallaties, Tetra oplossingen



ICT infrastructuur inclusief netwerkoplossingen



Integratie, monitoren en opvolging gebouw informatie systemen



Mobiele communicatie: Portofonie, mobilofonie, mobiele computers



Sensoren, SCADA oplossingen



KH Information Server voor locatiebepaling, dataverzameling en -overdracht



Bedrijfscommunicatieplatformen: Telefontie, UC&C, Arbitrage, Meldkamer en contact center oplossingen

> Voor wie?



Zorg- en onderwijsinstellingen



Banken



Fabrieken



Transport, havens en industrie



Evenement- en beurslocaties

> Telecom Totaal biedt



250 gecertificeerde engineers voor installatie en onderhoud van netwerken, producten en systemen



24/7 proactief monitoren van netwerken, ook op afstand via het Remote Service Center (RSC)



Specialistische knowhow van ontwerp, aanleg en beheer van glasvezelnetwerken



Implementatie door ervaren Consultants en Projectleiders



Kennisoverdracht dankzij de KH Academy

> Case Study

Veilig en goed mobiel bereik in het nieuwe Erasmus Medisch Centrum

Erasmus Medisch Centrum wil een goede dekking voor een betere bereikbaarheid voor medewerkers, patiënten en bezoekers en een minimaal risico op uitval van belangrijke apparaten en systemen binnen het ziekenhuis. RadioAccess, een Koning & Hartman onderneming, heeft een DAS-infrastructuur ontworpen en uitgerold. Een groot voordeel van een actief DAS-netwerk is dat er geen kabels door het gebouw worden gelegd, maar gebruik wordt gemaakt van glasvezel en zenders om het signaal te transporteren. Ook is het gemakkelijker te beheren omdat eventuele problemen in het netwerk snel op te sporen zijn en het netwerk flexibeler uitgebreid kan worden zonder dat het signaal afneemt. Koning & Hartman is verantwoordelijk voor het onderhoud en beheer van deze innovatieve oplossing.

> Case Study

Koning & Hartman onmisbaar voor Hogescholen en Universiteiten

Koning & Hartman heeft bij o.a. Universiteiten en Hogescholen in o.a. Nijmegen, Leiden en Utrecht het glasvezelnetwerk aangelegd zodat studenten en leraren overal goed kunnen studeren en werken. Naast de aanleg zijn we ook verantwoordelijk voor de upgrades, uitbreidingen, reconstructies, onderhoud en beheer van het glasvezelnetwerk. Voor de Universiteit van Leiden hebben we een aantal nieuwe gebouwen aangesloten op het bestaande glasvezelnet, en voor Universiteit van Utrecht zijn we verantwoordelijk voor het aanleggen van diverse verbindingen tussen de patchkasten in het datacenter op basis van UTP- en glasvezelbekabeling, zodat verschillende applicatie- en fileservers aan elkaar gekoppeld zijn.

> Case Study

Indoor GSM systeem voor diverse locaties Universiteit van Amsterdam

Bij de UvA wordt het mobiele werken tussen en binnen diverse locaties steeds meer van belang. Dit valt en staat bij een goede infrastructuur voor mobiele connectiviteit. De UvA heeft een Wi-Fi netwerk, maar met de mobiele dekking ervaren zij problemen. Koning & Hartman heeft, in samenwerking met Vodafone, na uitgebreide metingen van de dekking op de Wibautstraat en het SciencePark, een oplossing getroffen voor de problemen: een (indoor) DAS systeem. Dit leverde bovendien een significante besparing op.



Partner van o.a.:



KENWOOD



Alcatel-Lucent
Enterprise



Mitel
Powering connections

NEC

Aastra

AVAYA

Interesse in Telecom Totaal oplossingen?

KONING & HARTMAN B.V.
Energieweg 1
2627 AP Delft
Nederland

T +31 (0)15 260 99 06
F +31 (0)15 261 9194
E info@koninghartman.com

Koning & Hartman B.V. De Passage 120 1101 AX Amsterdam Nederland

T +31 (0)20 587 76 00 F +31 (0)20 587 76 05 E info@koninghartman.com | koninghartman.com

