

## CONNECTIVITY SOLUTIONS

# “IJzersterke reputatie in Data netwerken”

*In 1996 vonden Aloïs en Egied Stouten en Iris Lopes dat het tijd werd om op eigen benen te gaan staan. Tot op dat ogenblik werkten ze voor een Britse maatschappij die het - ondanks een goed gevuld orderboekje - in België duidelijk niet meer zag zitten. Het klantenbestand, de knowhow en de contacten waren het beginkapitaal van hun nieuwe vennootschap Connectivity Solutions.*

Vanaf het begin profileerden ze zich duidelijk als 'Business Communications System Integrator'. Daarmee wordt bedoeld dat Connectivity Solutions zorgt voor het totaalpakket aan installaties van actieve componenten en kabelsystemen voor communicatiedoeleinden. Het gaat om gestructureerde bekabeling en netwerk producten voor hoge snelheid transmissies. Hun grootste troef is het afwerken en testen van optische kabels. Ze hebben trouwens één van de zeldzame apparaten in België waarmee men deze kabels kan lassen.

### Passieve netwerken en glasvezeltechnieken

Zaakvoerder Aloïs Stouten: "Connectivity Solutions is gespecialiseerd in het plaatsen en testen van passieve netwerken en glasvezeltechnieken, zowel in singlemode als in multimode. Als actieve componenten stellen wij hubs, switches, routers en draadloze verbindingen tot acht kilometer voor. Voor andere taken treden wij wel als consultants op, maar het is niet onze core business. In het totaal hebben wij een twintigtal bevoorrechte partners op verschillende domeinen: van software-ontwikkeling en elektronica tot in de communicatiewereld."



v.l.n.r.: Aloïs Stouten, Egied Stouten en Iris Lopes

### Mooie referenties

"Vanaf de eerste dag hadden wij concrete opdrachten in onze portefeuille," voegt Aloïs Stouten er aan toe. "Dat is logisch gezien onze contacten in het verleden. Uitbreiding van het personeelsbestand drong zich dan ook erg snel op. We zijn nu met vijftien medewerkers. In ons klantenbestand zitten grote jongens: British American Tobacco en de Radisson SAS Hotels bijvoorbeeld, of DHL, Cap Gemini - Ernst & Young en IKEA. Kortere bij de deur zijn er Interelectra, of het LUC en de ziekenhuizen van Heusden-Zolder en Sint-Truiden."

90 % van de gerealiseerde kabelnetwerken zijn uitgevoerd in UTP (Unshielded Twisted Pair) met Systemax van AVAYA (vroeger Lucent). Aloïs Stouten: "Wij staan daarin bijzonder sterk omdat wij als Systemax System Integrator ook EMC certificaten kunnen afleveren met een applicatiegarantie. Dat geeft vertrouwen en genereert nieuwe klanten. Maar bij sommige van de aangehaalde bedrijven hebben vooral onze realisaties inzake draadloze netwerken ons een reputatie bezorgd die niet meer stuk kan.

Draadloos thuiswerken houdt onder andere in dat je binnen een straal van 20 à 30 meter van het 'access'-punt altijd 'in net' bent, zonder dat een kabel je hindert."

Meer info hierover is te vinden via het web: [www.connectivitysolutions.be](http://www.connectivitysolutions.be).

### Razendsnelle evolutie

Connectivity Solutions is innovatiemarktleider in 'Communication Systems'-toepassingen. "In dit domein is de evolutie razendsnel," aldus Aloïs Stouten. "Maar wij zijn nu al klaar voor netwerken van categorie 6 die zich van de huidige categorie 5 zal onderscheiden door een lagere 'Bit Error Rate' en dus een hogere transmissiesnelheid. Vooral bij nieuwbouw van kantoorcomplexen en administratieve gebouwen is het belangrijk om in dit domein naar de toekomst te kijken en de hoogste mogelijke standaarden toe te passen bij het realiseren van communicatienetwerken. Investeren in de allernieuwste technologieën van netwerk infrastructuur is uiteindelijk het meest kosten-besparend. Het vermijdt naderhand aanpassingswerken en dus verlies van rendement. Onze nieuwe realisaties zullen deze evolutie probleemloos kunnen volgen."

  
**Connectivity Solutions**  
 CONNECTIVITY SOLUTIONS  
 Nieuwstraat 194 bus 2 - 3590 DIEPENBEEK  
 Tel.: +32 (0)11/33 31 88 - Fax: +32 (0)11/33 29 28  
[info@connectivitysolutions.be](mailto:info@connectivitysolutions.be)