

Netwerkindegrator e-BO Enterprises (Ieper): "Wat je hier goed doet, kan je exporteren"

De Ieperse ICT-netwerkspecialist e-BO Enterprises groeide gaandeweg internationaal in het ontwerpen, bouwen en onderhouden van digitale communicatienetwerken op zee. "De ervaring met de West-Vlaamse windmolenparken leidde ons naar Nederland en Duitsland", zegt gedelegeerd bestuurder Christophe Dhaene.

Hoe belandt een ervaren ICT-netwerkspecialist uit Ieper tussen de windmolens op zee?

Christophe Dhaene: "Met een ingenieursteam ontwikkelen wij voor de industrie veilige platformen voor de distributie van 'content' en leveren we diensten voor het beheer van netwerken, infrastructuur en cloud computing. Dit bracht ons tot een eerste offshore project van Belwind, wat leidde tot opdrachten voor C-Power, North Wind en ondertussen kandidaten voor andere toekomstige concessies. Ook in parken in Nederland en Duitsland mochten we netwerken ontwikkelen en staan nieuwe installaties op stapel."

Waaruit bestaat jullie bijdrage in het geheel van een windmolenpark?

"Wij integreren, 'lijmen' doorgaans een 30-tal systemen in een windmolenpark aan elkaar. Wij maken een vlot beheer mogelijk met aandacht voor monitoring, interne en externe beveiliging, toegankelijkheid van op afstand en visualisering. Momenteel bestaat reeds 25 tot 30% van ons zakencijfer uit het ontwerpen, bouwen en onderhouden van netwerken op zee. Reken op een tempo van twee parken per jaar."

Tekent zich al een succesvol businessmodel af?

"We leerden dat de ontwerpfase gemakkelijk twee jaar studie in beslag neemt, de bouwfase anderhalf tot twee jaar en de onderhoudsfase 20 jaar. Vooral die 20 jaar recurrente operations & maintenance (O&M) diensten bij turbineparken zijn belangrijk voor de stabiliteit van het bedrijf. Besef wel dat het gaat om kritische apparatuur en processen waardoor je organisatie op een 24/7-service gericht moet zijn."

Welke marktpositie bekleedt u?

"Dit is sowieso een internationale markt maar wij zijn uniek doordat we focussen op offshore netwerken. In deze nieuwe sector leren we voortdurend bij want dit gaat niet met standaardapparatuur. We werden al door een Duitse leverancier uitgenodigd om hun Belgisch competentiecentrum te worden en hun producten te verbeteren. Als klein Belgisch bedrijf hadden we nooit gedacht een invloed te hebben op een Duitse industriële speler."

Kantoor in Hamburg

Wat verwacht u van de verschuiving van tal van economische activiteit naar de zee?

"Over alle concessies zitten straks dagelijks honderden mensen op zee. Daarbij komen alle diensten in de



Christophe Dhaene: "Als klein Belgisch bedrijf hadden we nooit gedacht een invloed te hebben op een Duitse industriële speler."

controlekamers, dispatching, logistiek, enzovoort. Ik engageer me in de Fabriek voor de Toekomst Blue Energy, waar we ons voornamen om het West-Vlaamse industriële weefsel te betrekken. Bijvoorbeeld onze machinebouw telt veel flexibele toeleveranciers die in competentie voor niemand moeten onderdoen. Belangrijk is dat het gaat om recurrente activiteiten op een testveld: wat je hier goed doet, kun je exporteren. Wij ontwikkelden een tool voor het beheer en onderhoud van windmolens, die nu aandacht krijgt in de brede markt. We openen volgend jaar ook een kantoor in Hamburg, het Mekka van de offshore windindustrie."

Vindt u voldoende geschikte mensen in eigen streek?

"Wij tellen 28 medewerkers, tegen het einde van het jaar worden dat er 30. Voor volgend jaar verwachten we opnieuw een sterke groei, wat ons begin oktober dit jaar tot een nieuwbouw op de hoek van bedrijvenpark Ter Waarde met de Noorderring bracht. We krijgen spontane sollicitaties van hooggeschoolden die hun dagelijkse pendeltocht naar Antwerpen of Brussel willen inruilen voor werk in eigen streek." ■

www.ebo-enterprises.com

(Roel Jacobus)

