

Aan het woord...

Koen De Clercq, bedrijfsleider van De Clercq Engineering



Industrieel Ingenieur als innovatieve ondernemer

Als voorbeeld van een enthousiaste industrieel ingenieur als ondernemer kan Koen De Clercq, bedrijfsleider van zijn eigen KMO De Clercq Engineering, wel tellen.

Koen studeerde af aan het toenmalige KIHO als industrieel ingenieur Elektromechanica, specialisatie AC (Automatisatie Computer) in 1988, toen nog op de campus te Aalst. Na 10 maand werken bij een klein bedrijf gespecialiseerd in automatisering-machinesturing ging hij aan de slag bij Compex te Ninove. Acht jaar later en na bovendien een bijkomende opleiding Computerwetenschappen aan het LUC te Diepenbeek, werd de drang tot zelf innoverend actief zijn steeds groter. Hij merkte ook verschillende hiaten op binnen de bedrijfsweld waarin hij zich verder wilde specialiseren.

Eind 1996 was De Clercq Engineering een feit. Toen ook Koen zijn broer als industrieel ingenieur na enkele maanden in de zaak stapte, kon het bedrijf tegemoet komen aan de vraag vanuit de bedrijfsweld en begon deze KMO aan een exponentiële groei.

De Clercq Engineering is een Belgisch softwarebedrijf waarbij alles draait rond industriële software, gespecialiseerd in totaalprojecten voor Supply Chain Execution. Hun sterkte is een innovatieve kijk op industriële software en deze aanpassen op maat van de klant, gebruik makend van objectgeoriënteerde technologie. Ze waren in 1996 de eerste die deze niche aansneden. Met eerste klanten als Hanssens Transmissions&de huidige Punchgroep kon het bedrijf stelselmatig groeien. Door hun innovatieve aanpak blijft ook de band met hun klanten er één van jarenlange traditie.

Als oud-student blijft uiteraard de band met de KaHo Sint-Lieven. "Toen we in 1998 personeel in dienst na-

Er is nood aan polyvalente ingenieurs



men, kwamen de eerste ingenieurs allemaal van de KaHo Sint-Lieven. In 2008 zijn we een KMO met 35 personen in dienst waarvan 20 industrieel ingenieurs afgestudeerd aan de KaHo Sint-Lieven.

Waarom kiezen we specifiek voor industrieel ingenieurs? Heel eenvoudig, omwille van hun polyvalentie. Een industrieel ingenieur heeft enerzijds begrip van een machinepark in een bedrijf en anderzijds bezit hij ook de technologische kennis om alles in een breder perspectief te plaatsen, bij ons specifiek dan binnen het vakgebied informatica.

Door onze participatie aan de projectwerken in Oost-Malle en Westende van de opleiding Master industriële wetenschappen van de KaHo Sint-Lieven hebben we een blijvende voeling met studenten én, niet onbelangrijk, met het onderwijslandschap. In deze context ook een warme oproep om binnen de huidige opleiding de mengeling van verschillende competenties niet over het hoofd te zien. Meer specifiek merken we nu een nijpend tekort aan industrieel ingenieurs elektromechanica die ook kennis hebben van informatica naast hun kennis van automatisering. Er is nood aan polyvalente ingenieurs.", aldus Koen De Clercq.

Informatie: www.dcesite.com

Lara Van Parys
Departement Industrieel ingenieur

