

P&V mag sturingen leveren aan machinebouwer BEST

[Afdrukken](#) | [E-mailen](#) | [Delen](#) | [Bericht aan redactie](#) | [Reageer op dit artikel](#)

Lange termijn-contract van machinebouwer BEST is opsteker voor Limburgse P&V Elektrotechniek.

ENGINEERINGNET.BE -- P&V Projects uit Heusden-Zolder, onderdeel van P&V Elektrotechniek, mag de stuurkasten leveren voor de sorteermachines van Belgian Electronic Sorting Technology uit Leuven. Dat maken beide bedrijven bekend in een persmededeling.

Het nieuwe contract voorziet in de levering van PLC's en traditionele sturingen, zoals relais en timers, voor de sorteermachines die BEST op quasi seriematige manier bouwt. Het gaat in principe om maatwerk, naargelang de eisen die de koper aan de sturing van de machine stelt.

BEST is alleszins een Belgisch succesverhaal in engineering en machinebouw. Het bedrijf verdubbelt zo ongeveer om de vijf jaar zijn omzet, en levert intussen uit in meer dan 60 landen wereldwijd. Het legt zich daarbij toe op technologie om zowat alles te sorteren: voedingsmiddelen, tabak, compost, electronic waste,...

"Vroeger maakten we de stuurkasten zelf, maar omwille van de grote aantallen automatiseringsborden die nodig zijn, stappen we nu over naar series met toch specifieke noden op maat van de eindklant", vertelt Willy Vermeersch, Purchasing Manager bij BEST.

De opdracht is een opsteker voor P&V. "We hebben er voor gekozen onze organisatie op te splitsen in verschillende activity centers om beter te kunnen inspelen op de vragen van klanten. Voor industriële klanten, nutsbedrijven of installatiebedrijven bieden we producten op maat aan, omdat die dat eisen. De opdracht van BEST bewijst dat we met die benadering de juiste keuze hebben gemaakt", aldus Johan Van den Berckt, CEO van P&V. << (BB) (foto: P&V)

