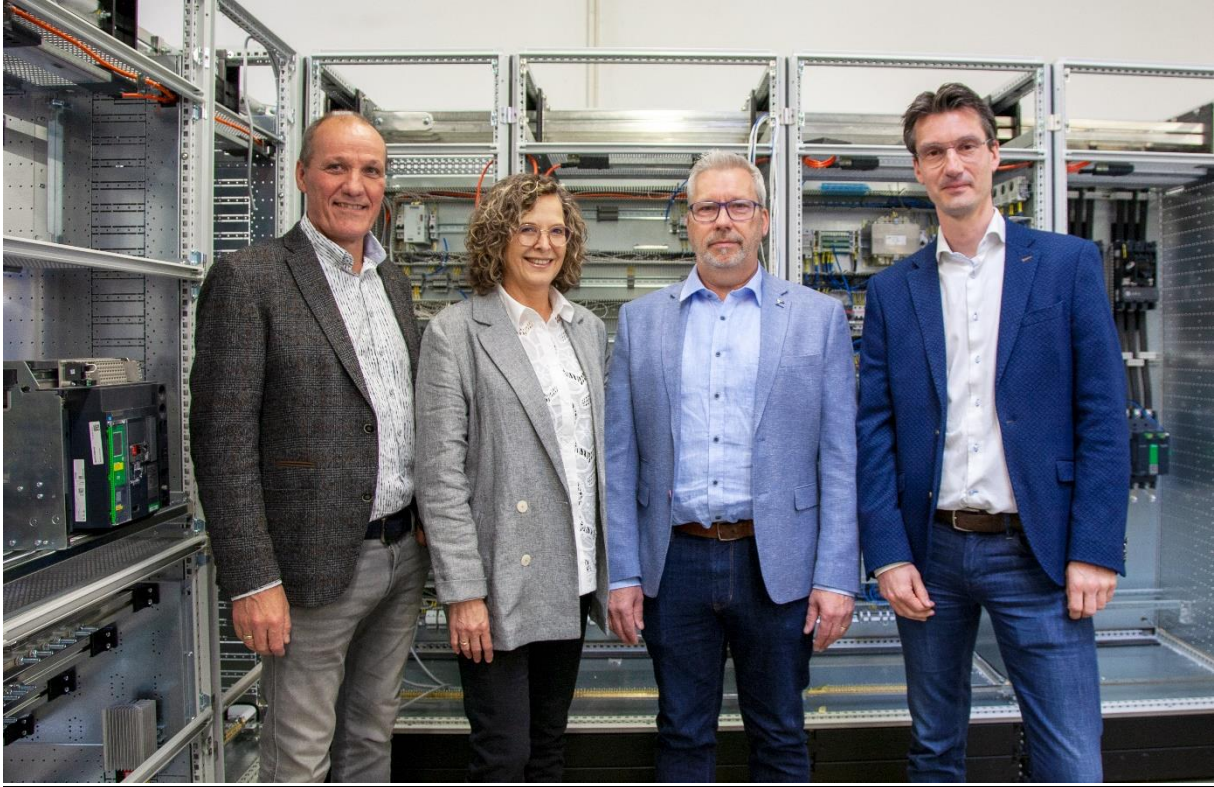


PERSBERICHT

Control Digit BV sluit aan bij Hoppenbrouwers Techniek in Deurne



(Foto: Henny de Haas, Marika en Peter Gorissen, Roel Hoosemans)

Deurne, 12 mei 2023 – **Hoppenbrouwers Techniek BV neemt de bedrijfsactiviteiten van Control Digit BV uit Asten over. De system integrator gericht op besturingstechniek sluit vanaf 12 mei aan bij de Hoppenbrouwers vestiging in Deurne. De overname maakt deel uit van de groeistrategie van het cluster Industriële Automatisering van Hoppenbrouwers.**

Peter Gorissen, algemeen directeur van Control Digit geeft aan: ‘Om de steeds maar toenemende vraag vanuit onze vaste klantenkring te kunnen beantwoorden, waren we al een tijdje op zoek naar uitbreidingsmogelijkheden. Met de focus op engineering, prototyping en het volledig turnkey bouwen van besturingsinstallaties zitten we aan de maximale capaciteit, met name voor onze afdeling panelenbouw. Eerder ontwikkelde apparaten kunnen we lang niet altijd efficiënt in serieproductie maken. Bij een nieuwe serie van de door ons ontwikkelde Blaubessen-oogstmachines kwamen we in contact met Hoppenbrouwers. De eerste ontmoeting in Deurne om de samenwerking te bespreken gaf me zo’n goed gevoel, dat ik open stond voor een verregaande samenwerking. Het bleek wederzijds, want Hoppenbrouwers heeft hier direct serieus op gereageerd, waardoor we nu aan iets moois kunnen beginnen. Het voelt gewoon goed. Ik heb er veel vertrouwen in dat dit de beste stap is voor onze mensen en voor de continuïteit voor onze klanten.’

Uitbreiding besturingstechniek regio Deurne

Ook Roel Hoosemans, directeur en verantwoordelijk voor industriële automatisering binnen Hoppenbrouwers Techniek is enthousiast over de integratie met Control Digit: 'De aansluiting van Control Digit BV is een mooie aanvulling op onze bestaande business in de besturingstechniek in de regio Deurne. We zijn dan ook blij dat dit bedrijf aansluit bij onze vestiging in Deurne. De lokale- en regionale geworteldheid voor zowel de medewerkers als de klanten van Control Digit blijven zo gewaarborgd.'

Gevestigde naam

Control Digit BV bestaat sinds 1999 en is gespecialiseerd in besturingstechniek, van ontwerp, montage, programmeren en testen van de systemen. Het bedrijf kent geen branchebeperking en is werkzaam voor opdrachtgevers in o.a. de medische sector, metaalbewerking, foodbranche, logistieke sector en agro sector en in retrofitprojecten bij lokale productiebedrijven. Inmiddels draaien in ruim 60 landen productielijnen op de Control Digit besturingen. Denk daarbij aan logistieke systemen bij o.a. Remia, Heinz, Colgate, Jumbo, productielijnen voor vliegtuiginterieur (Boeing), automatische magazijnsystemen, lakstraten voor trailers, treinen en windmolens. Maar ook productielijnen voor zonnepanelen en warmtepompen, bloemensortermachines, bakkerij installaties en medische seal- en verpakkingsmachines.

De technisch dienstverlener heeft 16 medewerkers en een omzet van ruim 3 miljoen euro. 'Ze sluiten aan bij Hoppenbrouwers Techniek in Deurne. Zo ontstaat er een volwaardige vestiging, van bijna 20 miljoen omzet, waar we integrale projecten kunnen realiseren', aldus Roel Hoosemans.

Over Hoppenbrouwers Techniek

Koninklijke Hoppenbrouwers Techniek is de technische dienstverlener die van A tot Z ontzorgt. Het bedrijf begon iets meer dan 100 jaar geleden als éénmanszaak in Udenhout. Nu ontwerpt, installeert en onderhoudt Hoppenbrouwers vanuit 21 vestigingen in Nederland elektrotechnische en werktuigbouwkundige installaties voor bedrijfsleven, industrie, zorginstellingen, scholen en particulieren. De ruim 1750 medewerkers staan op één binnen het bedrijf; tevreden medewerkers zorgen tenslotte voor tevreden klanten. Met plezier helpen zij de ambitie van Hoppenbrouwers waar te maken: de beste en meest duurzame technisch dienstverlener van Nederland worden. Hoppenbrouwers Techniek behaalde in 2022 een omzet van 313 miljoen. Voor 2023 verwacht het bedrijf te groeien naar een omzet van 380 miljoen.

Voor meer informatie (niet voor publicatie)

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Antoinette Boleij, PR/corporate Communicatie van Hoppenbrouwers Techniek, via aboleij@hoppenbrouwers.nl of telefoonnummer 06-13146749. Klik [hier](#) voor de website van Hoppenbrouwers Techniek. Lees [hier](#) ons jaarverslag.