

Hoppenbrouwers zet volgende stap met nieuwe duurzame locatie in Breda



V.l.n.r.: Henny de Haas (algemeen directeur Hoppenbrouwers) en Wesley Bleijenberg (vestigingsleider Hoppenbrouwers Breda)

BREDA, 7 OKTOBER, 2024 – Door de aanhoudende groei van Hoppenbrouwers Breda verhuist de vestiging naar een nieuw, duurzaam pand aan de Mijkenbroek 5. Dit gasloze pand sluit aan op de duurzame ambities van de technisch dienstverlener om in 2030 geen eigen CO₂ meer uit te stoten. Het pand biedt veel ruimte voor de groei en ontwikkeling. Met de verbouwing, die vijf tot zes maanden in beslag zal nemen, wordt het pand verder uitgerust met duurzame technieken. Medio april 2025 opent Hoppenbrouwers Breda de deuren van het nieuwe pand.

De huidige locatie op de Veldsteen 23 wordt volgend jaar vervuuld voor een nieuw pand met in totaal 2500m² ruimte voor kantoor, magazijn en later in het jaar een eigen Hoppenbrouwers Academy. “Deze verhuizing markeert een belangrijke stap in onze groei”, vertelt Wesley Bleijenberg, vestigingsleider van Hoppenbrouwers Breda. “Met de aankoop van dit nieuwe pand onderstrepen we de geworteldheid in de regio. We zijn een plek voor de ontwikkeling van mensen en bieden een breed pakket aan diensten.”

Volgende stap in duurzaamheid

Hoppenbrouwers zet met de aankoop van het gasloze pand ook een volgende stap in haar duurzaamheidsambities om in 2030 geen eigen CO₂-uitstoot meer te hebben. De energie-uitdaging als gevolg van de lokale netcongestie, gaat de technisch dienstverlener te lijf met een slim energiemanagementsysteem, net zoals bij de nieuwbouw van haar panden in [Deurne](#) en [Dongen](#). Het nieuwe pand in Breda wordt uitgerust met zonnepanelen en een batterijoplossing voor efficiënt energiebeheer en duurzame energievoorziening.

Innovatieve oplossingen zoals curtailment (het tijdelijk verminderen van energieverbruik) en dynamic load balancing (het slim verdelen van energie) zorgen ervoor dat het nieuwe onderkomen van de technisch dienstverlener operationeel blijft. Bleijenberg: "Het doel is niet alleen om zelf altijd door te kunnen gaan, maar ook om deze kennis te delen met klanten die voor soortgelijke uitdagingen staan."

Consumenten bedienen

Met de nieuwe ruimte breidt Hoppenbrouwers haar dienstverlening uit naar particulieren in de regio. Via het online platform 'Hoppenbrouwers Thuis' ondersteunt de technisch dienstverlener consumenten bij hun keuzes in thuishetiek en verduurzaming van hun woning, van cv-ketels en hybride warmtepompen tot airco's en thuisbatterijen.

Henny de Haas, algemeen directeur bij Hoppenbrouwers, kijkt positief naar de aankoop van het nieuwe pand. "Deze nieuwe locatie biedt niet alleen nieuwe kansen in Breda, maar betekent ook groei voor Hoppenbrouwers als geheel. Samen zetten we een belangrijke stap richting een toekomst waarin we nog beter kunnen inspelen op de behoeften van onze klanten en de regio."

Opleiden van jong talent

De komst van het nieuwe pand creëert meer ruimte voor talentontwikkeling en een leven lang leren. Dit biedt volop kansen voor jonge talenten en zij-instromers om zich verder te ontwikkelen. Bleijenberg: "Met de nieuwe ruimte krijgen collega's, van starters tot ervaren technici, nog meer de kans om te blijven groeien. Dat is precies waar Hoppenbrouwers voor staat: investeren in mensen en hun toekomst."

Sterke groei in Breda

Sinds de opening in oktober 2019 is de vestiging van Hoppenbrouwers in Breda flink gegroeid, van 20 medewerkers en een omzet van 4,5 miljoen naar bijna 100 medewerkers en 17 miljoen euro. Door de integratie van Hoppenbrouwers Roosendaal is Breda nu uitgegroeid tot een regionaal kenniscentrum voor de disciplines elektrotechniek, werktuigbouwkunde en technisch beheer, variërend van kortlopende projecten tot grotere gebouwgebonden installaties in de utiliteitsbouw.

Over Hoppenbrouwers

Hoppenbrouwers heeft zich in ruim 100 jaar ontwikkeld van eenmanszaak in Udenhout tot een toonaangevende technische dienstverlener met 1850 medewerkers en meerdere vestigingen in Nederland. Met de ambitie om de meest duurzame technisch dienstverlener van morgen te worden, combineert Hoppenbrouwers expertise in elektrotechniek, werktuigbouwkunde, slimme gebouwtechnologieën en automatiseringssystemen voor diverse sectoren. Door duurzame technieken toe te passen en bewust om te gaan met het milieu, werkt Hoppenbrouwers samen met klanten aan verduurzaming en een betere toekomst.

Voor meer informatie (niet voor publicatie)

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Delano Seliman, PR/Communicatie van Hoppenbrouwers, via dseliman@hoppenbrouwers.nl of telefoonnummer 06-82942393.

Klik [hier](#) voor de website van Hoppenbrouwers.