

PERSBERICHT

Hoppenbrouwers bereikt hoogste punt van innovatief bedrijfspand in Dongen



V.l.n.r.: Jaap Schaffelaars (vestigingsleider Hoppenbrouwers Dongen) en Ron Drijver (commercieel manager Hercuton)

DONGEN, 2 OKTOBER 2024 – Hoppenbrouwers bereikte gisteren het hoogste punt van de bouw van haar nieuwe bedrijfspand aan de Zandeweg in Dongen. Met dit pand speelt de technisch dienstverlener in op de toenemende vraag naar steeds complexere technische oplossingen. Ondanks de uitdagingen van netcongestie bewijst de technisch dienstverlener dat bouwen met minimale energieaansluitingen nog steeds mogelijk is.

Overwinning van energie-uitdaging

In Dongen is de bouw van een hypermodern pand van 2.500 vierkante meter al drie maanden in volle gang. Dit nieuwe pand, met drie verdiepingen, breidt de capaciteit van Hoppenbrouwers Dongen flink uit, met een focus op elektrotechnische- en beveiligingsoplossingen voor utiliteitsgebouwen. Ondanks uitdagingen zoals lokale netcongestie, waardoor slechts een minimale energieaansluiting mogelijk was,

heeft Hoppenbrouwers een slimme oplossing gevonden om volledig operationeel te blijven. De oplevering van het nieuwe pand wordt verwacht in week 16 van 2025.

Deze innovatieve energiestrategie omvat de installatie van 134 zonnepanelen en een accupakket van 200 kWh voor energieopslag. Daarnaast zorgt een centrale elektrische warmtepompinstallatie voor duurzame verwarming en koeling van het pand. Hiermee zet Hoppenbrouwers een belangrijke stap richting haar doel om tegen 2030 geen directe CO₂-uitstoot meer te hebben.

Duurzaamheid en groei hand in hand

Jaap Schaffelaars, vestigingsleider van Hoppenbrouwers Dongen, vertelt: “Met onze nieuwbouwplannen laten we echt zien dat duurzaamheid en groeien hand in hand gaan. We stappen volledig over op elektriciteit en zetten in op een slimme energiestrategie. Hierdoor blijven we, ondanks de beperkte netaansluiting, op elk moment van de dag volledig operationeel. Met de extra ruimte verbeteren we onze diensten, creëren we werkgelegenheid, nieuwe doorgroeikansen voor de jeugd, én versterken we de technische sector in Dongen.”

Commercieel manager Ron Drijver van Hercuton vult aan: “Helaas zien we steeds vaker dat opdrachtgevers aanlopen tegen ‘externe’ beperkingen zoals netcongestie. Maar uit ervaring weten we dat dit het bouwproces niet in de weg hoeft te staan. Vanuit Hercuton denken we graag in een vroeg stadium mee over de mogelijkheden om slimme (duurzame) oplossingen toe te passen gedurende het hele bouwtraject.”

Netcongestie te lijf

Hoppenbrouwers zorgt ervoor dat haar werkzaamheden blijven draaien, zelfs bij uitdagingen zoals netcongestie – een overbelasting van het energienet die het moeilijk maakt om voldoende stroom aan te sluiten. Met innovatieve oplossingen zoals curtailment (het tijdelijk verminderen van energieverbruik) en dynamic load balancing (het slim verdelen van energie), blijft Hoppenbrouwers operationeel. 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.

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 verspreid in Nederland. Gedreven door de ambitie de meest duurzame technisch dienstverlener van morgen te worden, combineert Hoppenbrouwers expertise in elektrotechniek, werktuigbouwkunde, slimme gebouwtechnologieën en automatiseringssystemen, gericht op diverse sectoren. Naast het implementeren van duurzame techniek, zet Hoppenbrouwers zich in voor een milieubewuste bedrijfsvoering en werkt samen met klanten aan verdere verduurzaming.

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.