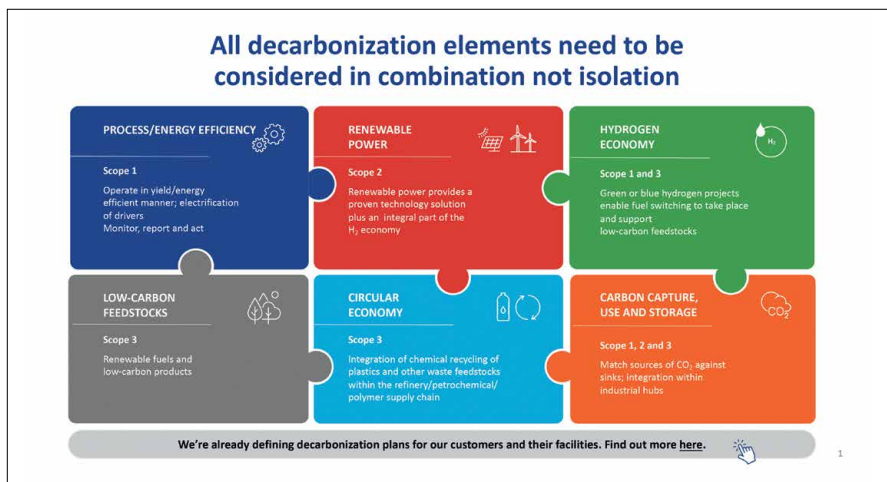


Bruggenbouwer in duurzame transitie

De industrie zit in een cruciale technologische omslag en kan zelf mee de richting bepalen, op voorwaarde dat alle actoren samenwerken. Worley werpt zich op als verbindende partner.



sector vaak als oorzaak beschouwd wordt maar ziet die net als essentieel voor de oplossing. “Een aantal verworvenheden zijn niet meer weg te denken. We moeten blijven inzetten op nieuwe materialen, batterijtechnologie, bio-grondstoffen, recyclage, enz.” Hij ziet daarbij een belangrijke rol voor Worley als dienstverlener die de verschillende spelers met elkaar verbindt: academische wereld, onderzoeksinstituten, technologische ontwikkelaars, ondernemingen die inspelen op duurzame trends en financiële partijen als durfkapitalisten of banken. “Wij begrijpen elke partij en begeleiden de trajecten van studie, ontwikkeling, financiering en vergunning tot selectie van aannemers, integratie en maintenance in een industrieel proces.”



“De voornaamste uitdaging zit niet in de technologie, wel in de stabiliteit van de regelgeving, financiering en resources”, is de stelling van Geert Reyniers, senior director Process & Technology bij Worley. “Een combinatie van die factoren zorgt er voor dat de weg van technologische ontwikkeling naar concrete industriële implementatie vaak te bochtig is. We kunnen er bijvoorbeeld niet omheen dat zowel de kost voor bio-gebaseerde materialen als die voor gerecycleerde grondstoffen nog altijd hoger ligt dan bij fossiele varianten.” De grootste rem ligt volgens hem misschien wel in het tekort aan technische profielen: “We proberen scholen warm te maken en geloven in internationale rekrutering. Zo stellen wij in België 600 mensen van 30 nationaliteiten tewerk.”

Worley is ruim 50 jaar actief in ons land, weliswaar niet altijd onder die naam. Via overnames en consolidaties groeide het

vanuit het eerder lokale Comprimo tot een onderdeel van een internationale groep die 50.000 werknemers telt. Elke vestiging heeft een specifieke expertise die grensoverschrijdende kruisbestuiving over tal van sectoren stimuleert, altijd vanuit de missie om een duurzamere wereld mogelijk te maken. Geert Reyniers: “We helpen onze partners bijdragen tot een lagere carbon footprint en implementeren milieusporende initiatieven. Onze activiteiten in Antwerpen en Gent concentreren zich vooral op chemie, petrochemie en energie. Denk aan hernieuwbare en koolstofarme oplossingen om brandstoffen en chemicaliën te produceren, hergebruik van plastics, duurzaam teruginzetten van CO₂ als grondstof, groene waterstof, integraal waterbeheer, enz. We werken voor kleine bedrijven en reuzen als BASF, Borealis of Ineos.”

Lijm tussen stakeholders
Geert Reyniers beseft dat de chemische

Op dit moment zijn 30% van die projecten gerelateerd aan de energietransitie. Tegen 2030 zou dat 75% zijn. Worley wil hier geen volger van bestaande technologie zijn maar de evolutie mee bepalen. Dankzij de multidisciplinaire organisatie heeft het een onnavolgbare set aan skills in huis, goed voor een unieke positie binnen de wereldwijde groene golf.

MEER INFORMATIE?

WORLEY
Noorderlaan 127
2030 Antwerpen
T: 03 540 94 11
www.worley.com
info.belgium@worley.com

