

Umicore stelt An Steegen aan als Chief Technology Officer

Umicore kondigde vandaag de benoeming aan van An Steegen als nieuwe Chief Technology Officer (CTO) en lid van het Directiecomité. Zij volgt Denis Goffaux op die eerder dit jaar benoemd werd als Executive Vice-President Energy & Surface Technologies en zal Umicore op 1 oktober vervoegen.

An behaalde een diploma van dokter in materiaalwetenschappen en elektrotechniek aan de Katholieke Universiteit Leuven (België). Ze is momenteel Executive Vice President Semiconductor Technology and System R&D bij IMEC, een toonaangevend onderzoekscentrum met een focus op nano-elektronica en innovatie in digitale technologie dat de basis legt voor gepersonaliseerde gezondheidszorg, slimmere steden, schonere energie, vlottere mobiliteit en logistieke- en productieoplossingen. Voor ze in dienst ging bij IMEC in 2010, werkte An voor IBM's Semiconductor Research & Development Center in Fishkill, New York waar ze de laatste jaren verantwoordelijk was het ontwikkelen van de bulk CMOS-technologie.

Marc Grynberg, CEO van Umicore, zei: *“An is een briljant materiaalwetenschapster en heeft een indrukwekkend track record opgebouwd in het leiden van grote onderzoeksorganisaties. Haar bekwaamheden en ervaring zullen een perfecte aanvulling vormen op de unieke kennis van Umicore's wetenschappers op het vlak van schone mobiliteit en recyclage en bijdragen tot de diversiteit van het Directiecomité. Ik ben verheugd dat An bereid was om toe te treden tot Umicore en ik ben ervan overtuigd dat haar bijdrage onze lange termijn innovatiestrategie zal versterken.”*

Over Umicore

Umicore is een wereldwijde materiaaltechnologie- en recyclagegroep. Umicore legt zich toe op toepassingsgebieden waar haar expertise inzake materiaalkunde, scheikunde en metallurgie een verschil maakt. Haar activiteiten zijn georganiseerd in 3 business groups: Catalysis, Energy & Surface Technologies en Recycling. Elke business group is opgedeeld in verschillende marktgerichte business units, met materialen en oplossingen die aan de top staan van nieuwe technologische ontwikkelingen en noodzakelijk zijn in het dagelijkse leven.

Het merendeel van Umicore's inkomsten is afkomstig uit, en het grootste deel van haar O&O inspanningen is gericht op materialen voor schone mobiliteit en recyclage. De allesoverheersende doelstelling van Umicore – duurzame waarde creëren – is gebaseerd op de ambitie om materialen te ontwikkelen, te maken en te recyclen op een wijze die in overeenstemming is met haar beleidsverklaring: 'materials for a better life'.

Umicore's industriële en commerciële activiteiten evenals haar activiteiten met betrekking tot onderzoek & ontwikkeling zijn verspreid over de hele wereld om zo goed mogelijk op de behoeften van haar internationale klanten te kunnen inspelen. De Groep boekte in de eerste helft van 2018 een omzet van € 6,4 miljard (inkomsten van € 1,7 miljard, metaal niet inbegrepen) en stelt iets meer dan 9.800 mensen in dienst.

Voor meer informatie

Investor Relations

Eva Behaeghe +32 2 227 70 68 eva.behaeghe@umicore.com

Media Relations

Christopher Smith +32 2 227 72 21 Christopher.Smith@eu.umicore.com