

Avantium publiceert de agenda voor de Algemene Vergadering van Aandeelhouders van 2022

AMSTERDAM, 4 april 2022, 18:00 hrs CEST – Avantium N.V., een toonaangevend technologiebedrijf in duurzame chemie, heeft haar agenda voor de komende Algemene Vergadering van Aandeelhouders (AvA) gepubliceerd, die wordt gehouden op 18 mei 2022.

De vergaderstukken, bestaande uit de AvA-agenda en de toelichting, het Jaarverslag 2021 en het Remuneratierapport 2021, zijn beschikbaar op de website van Avantium: <https://www.avantium.com/corporate-governance/#shareholders-meeting>.

Over Avantium

Avantium is een toonaangevend technologieontwikkelingsbedrijf en een voorloper op het gebied van duurzame chemie. Avantium ontwikkelt nieuwe technologieën op basis van hernieuwbare koolstofbronnen als alternatief voor fossiele chemicaliën en kunststoffen. Het bedrijf heeft momenteel drie technologieën in de pilot- en demonstratiefase. De meest geavanceerde technologie is de YXY[®] plant-to-plastics-technologie die op katalytische wijze plantaardige suikers omzet in FDCA (furaandicarbonsuur), de belangrijkste bouwsteen voor de duurzame kunststof PEF (polyethyleen furanoaat). Avantium heeft de YXY[®] Technologie met succes gedemonstreerd in zijn proeffabriek in Geleen, Nederland, en zal in 2022 beginnen met de bouw van 's werelds eerste commerciële fabriek voor grootschalige productie van PEF. De tweede technologie is Ray Technology[™] en zet industriële suikers katalytisch om in plantaardig MEG (mono-ethyleenglycol): plantMEG[™]. Avantium is bezig met het opschalen van haar Ray Technology[™] en de demonstratiefabriek in Delfzijl, Nederland, is in november 2019 geopend. De derde technologie heet de Dawn Technology[™] die non-food biomassa omzet in industriële suikers en lignine om zo de chemische en materialen industrie te laten overstappen op niet-fossiele grondstoffen. In 2018 opende Avantium de Dawn Technology[™] pilot bioraffinaderij in Delfzijl, Nederland. Naast het ontwikkelen en commercialiseren van hernieuwbare chemietechnologieën, levert het bedrijf ook geavanceerde katalyse R&D-diensten en -systemen aan klanten in de raffinage- en chemische industrie. Avantium werkt samen met gelijkgestemde bedrijven over de hele wereld om revolutionaire hernieuwbare chemie oplossingen te creëren van uitvinding tot commerciële schaal.

De aandelen van Avantium zijn genoteerd aan Euronext Amsterdam en Euronext Brussel (symbool: AVTX). Haar kantoren en hoofdkantoor zijn gevestigd in Amsterdam, Nederland.

Voor meer informatie:

Caroline van Reedt Dortland, Director Communications, Avantium
+31-20-5860110 / +31-613400179,
mediarelations@avantium.com
