

Cargill investeert in onderzoekscentrum in Vilvoorde

nieuws

Het Amerikaans voedingsmiddelenbedrijf Cargill investeert acht miljoen euro in zijn Europees onderzoeks- en ontwikkelingscentrum in Vilvoorde. Nog deze maand starten de moderniseringswerken, die in het voorjaar van 2013 afgerond moeten zijn. "Vilvoorde is sinds 2002 het innovatiemiddelpunt voor Europa, Afrika en het Midden-Oosten", aldus Cargill.

🕒 5 APRIL 2012 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:18

Lees meer over:

voedingsindustrie

onderzoek

□
Het Amerikaans voedingsmiddelenbedrijf Cargill investeert acht miljoen euro in zijn Europees onderzoeks- en ontwikkelingscentrum in Vilvoorde. Nog deze maand starten de moderniseringswerken, die in het voorjaar van 2013 afgerond moeten zijn. "Vilvoorde is sinds 2002 het innovatiemiddelpunt voor Europa, Afrika en het Midden-Oosten", aldus Cargill.

Het bedrijf wil nog meer inzetten op voedselveiligheid en moderniseert daarom zijn testfaciliteiten om tegemoet te komen aan de steeds hogere verwachtingen op het vlak van voedselveiligheid. In Vilvoorde werken zo'n 150 wetenschappers en technologen binnen het hele spectrum van de voedingsmiddelen- en ingrediëntenwetenschappen.

In België stelt Cargill meer dan 1.000 mensen te werk in negen vestigingen in Antwerpen, Gent, Herent, Izegem, Mechelen, Moeskroen, Villers-le-Bouillet en Vilvoorde.

Bron: Belga

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)