

CENTEXBEL inaugure ses nouvelles infrastructures à Grâce-Hollogne



13

Représentant 2 millions d'€ d'investissement, le nouveau site accueillera quotidiennement une trentaine de collaborateurs.

Ce 24 mars, CENTEXBEL a officiellement inauguré ses nouvelles infrastructures dans le parc d'activité économique de Bonne Fortune, à Grâce-Hollogne. Le centre de compétence textile quitte ainsi le zoning de Chainoux, où il était établi depuis de nombreuses années, avec l'ambition de renforcer ses activités de recherche.

« Au sein de nos infrastructures verviétoises, le manque de place se faisait de plus en plus cruellement ressentir », explique Jan Laperre, Directeur général. « Un manque d'espace qui nous avait déjà contraint à louer d'autres bâtiments pour abriter nos activités. Nous avons finalement jugé plus opportun de rassembler celles-ci sous un même toit et d'investir dans un bâtiment dont nous serions propriétaires. »

Comptant également un site à Gand et un à Courtrai, la direction de CENTEXBEL tenait à maintenir une enclave en région wallonne. *« En raison de sa situation et de son accessibilité, notamment, notre choix s'est porté sur Grâce-Hollogne. »* Un site moderne plus en phase avec les actuelles activités du centre.



Lors de l'inauguration, les activités dans les matériaux composites ont été présentées à Jean-Claude Marcourt, Ministre de l'Économie.

Des compétences élargies

Lorsqu'il a vu le jour, en 1949, CENTEXBEL était spécialisé dans le secteur textile traditionnel. D'où son installation en région verviétoise. « *Mais au cours des dernières années, nos compétences se sont élargies vers des produits de pointe à haute valeur ajoutée* », souligne Bernard Paquet, R&D Manager. Les compétences du centre s'illustrent désormais dans des domaines aussi variés que le **médical** (textiles pour hôpitaux, vêtements de salle blanche pour l'industrie pharma,...), les **matériaux composites** (développement de structures textiles à base de fibres haute performance permettant la création de matériaux légers ultra-résistants pour le secteur du transport, par exemple), des **nanomatériaux** (production de fibres de taille nanométrique pouvant être utilisées dans le domaine de la chirurgie ou pour la réalisation de capteurs ultra-sensibles) ou des **textiles intelligents**.

Chaque année, pas moins de 1.500 entreprises (70% de sociétés belges – 30% de sociétés étrangères) font appel à l'expertise de CENTEXBEL dans l'optique de développer des produits innovants.

Pour rappel, les activités du centre s'articulent autour de 4 grands axes :

- les analyses
- la certification de produits et processus
- la recherche appliquée et le développement
- les prestations de services (consultance, formations, audits,...)

Plus d'infos : www.centexbel.be

Légende photo en Une : Mme Qaranta, Bourgmestre de Grâce-hollogne - Mr Cochaux- Secrétaire général Fedustria Wallonie – Jean-Claude Marcourt, Ministre de l'Economie - Jan Laperre, Directeur général de CENTEXBEL – Hans Dewaele, Président du comité permanent de CENTEXBEL – Guy Van den Storme, membre du comité permanent Centexbel et Francis Verstraeten, membre du comité permanent de CENTEXBEL.

A propos de l'auteur