

## VMA participe à la construction du nouveau centre d'innovation de DAIKIN à Gand



**Sint-Martens-Latem, 13 décembre 2023 - VMA, référence en automatisation industrielle et membre du groupe CFE, annonce une collaboration avec la multinationale japonaise DAIKIN. VMA équipera le nouveau centre d'innovation DAIKIN à Gand, d'une valeur de 140 millions d'euros, de 22 salles d'essai pour le développement de pompes à chaleur et de systèmes de refroidissement.**



VMA dotera les salles d'essai de technologies permettant d'exposer les pompes à chaleur et les systèmes de refroidissement à des conditions météorologiques extrêmes. Les tests seront automatiquement pilotés grâce au logiciel VMANAGER de VMA, habituellement utilisé pour la gestion intelligente de grands bâtiments, mais qui trouve ici sa première application industrielle.

Le logiciel capturera et traitera ensuite les nombreuses données des tests afin d'optimiser les performances des pompes à chaleur et des systèmes de refroidissement.

Un atout particulier de ce projet est la collaboration de Daikin avec l'Université de Gand (UGent), qui met son expertise à disposition et offre aux étudiants la possibilité de participer au développement de technologies énergétiquement durables.

**Guy Wynendaele**, CEO de VMA: *« VMA s'engage pleinement dans la transition énergétique et climatique. Nous rendons les bâtiments intelligents et durables, automatisons les lignes de production pour les batteries, les voitures électriques et l'industrie des procédés. Ce projet combine différentes de nos expertises dans un marché qui connaîtra une forte croissance dans les années à venir. »*

--- FIN ---

### À propos VMA

VMA, qui fait partie du groupe industriel multidisciplinaire CFE ([www.cfe.be](http://www.cfe.be)), se compose de 1050 collaborateurs enthousiastes qui réalisent ensemble un chiffre d'affaires de plus de 250 millions d'euros. À côté de l'activité Industrial Automation se trouve la division Building Technologies. Elle conçoit, installe et entretient toutes les techniques dans les bâtiments et met en œuvre des logiciels de gestion des bâtiments pour améliorer le confort des utilisateurs. Cette division est également en charge du suivi et de l'analyse de toutes les données telles que la consommation d'énergie avec son offre VMANAGER ([www.vmanager.be](http://www.vmanager.be)), répondant ainsi à la nécessaire transition énergétique.

### À propos CFE

CFE est un groupe coté en bourse actif dans 4 métiers à fort potentiel de croissance en Belgique, au Luxembourg et en Pologne: la promotion immobilière, la multitechnique (techniques et infrastructures ferroviaires), la construction et la rénovation et les investissements durables comme les parcs éoliens et de batteries. Avec un chiffre d'affaires de 1.200 millions d'euros, plus de 3.100 collaborateurs et une longue expérience et expertise acquises depuis sa création en 1880, le groupe CFE a l'ambition de remettre en cause le statu quo et d'apporter des changements positifs. Pour ce faire, il relève avec succès les défis environnementaux et sociaux pour le bien-être des générations futures. Le groupe réalise cette ambition en plaçant le développement durable, l'innovation et le respect de ses collaborateurs au cœur de sa stratégie.

### Contact presse

Ann Vansumere, Communication Manager Group CFE  
+32 2 661 13 97 || [ann\\_vansumere@cfe.be](mailto:ann_vansumere@cfe.be)

À propos du centre de recherche Daikin: [link](#)