

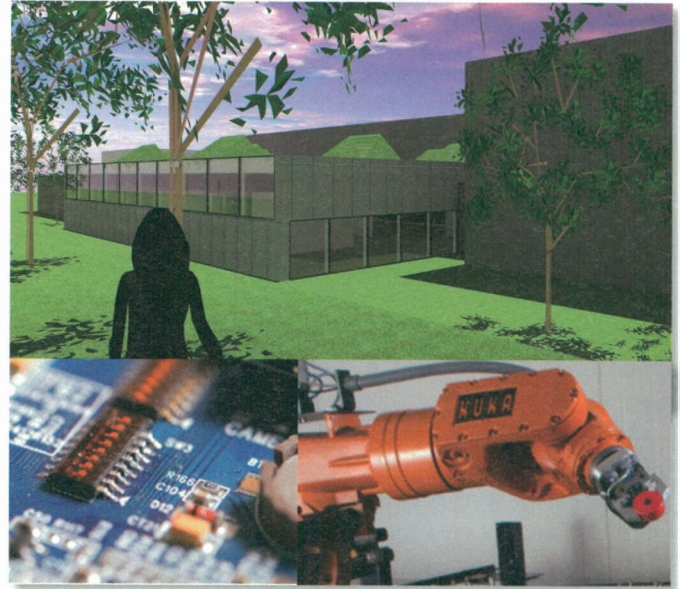
# HOWEST investeert in Kenniscentrum Industriële Automatisering

De uitbouw van een performant en goed uitgerust hoger technologisch onderwijs is een belangrijk draagvlak voor het welslagen van het project Fabrieken van de Toekomst. De West-Vlaamse hogeschool Howest neemt de uitdaging aan met de bouw van een nieuw Kenniscentrum voor Industriële Automatisering op de campus van de Graaf Karel de Goedelaan in Kortrijk. Het gebouw op de Howestcampus is momenteel in volle realisatie en zal een uitgebreide kennis en expertise bundelen binnen de belangrijkste domeinen van de industriële automatisering: hardware, communication, control engineering, motion control, software development en total plant management.

Het Kenniscentrum Industriële Automatisering zal navorming voor de industrie verzorgen. Dat betekent onder meer workshops en cursussen op maat voor de industrie, waarbij onderzoeksresultaten kenbaar worden gemaakt. Verder focust het kenniscentrum zich op collectief onderzoek: meerjarige onderzoeksprojecten waarbij nieuwe technologische ontwikkelingen met een potentieel voor een ruime bedrijvengroep worden verkend.

Ook Business-to-business research en dienstverlening maken deel uit van de taken van het kenniscentrum. Zo wordt er dienstverlening of onderzoek verschaft op vraag van één bedrijf. En vanzelfsprekend is er ook ruimte voor doctoraatsonderzoek, al of niet samen met een industriële partner om nieuwe kennis te ontwikkelen.

Het Kenniscentrum Industriële Automatisering ressorteert onder de masteropleidingen elektromechanica en elektrotechniek & automatisering van Howest.



Het gloednieuwe centrum is het resultaat van het dossier EFRO 655 en kon ontstaan dankzij investeringen van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling, de provincie West-Vlaanderen en het Ondernemerscentrum Kortrijk.

- › [www.howest.be/elektromechanica](http://www.howest.be/elektromechanica)
- › [www.howest.be/elektrotechniek](http://www.howest.be/elektrotechniek)
- › [www.howest.be/elektronica-ict](http://www.howest.be/elektronica-ict)