



TECHNOCAMPUS, LES TALENTS DU FUTUR

LE CENTRE DE COMPÉTENCE
TECHNOCAMPUS
FAIT PARTIE D'UN RÉSEAU DE
24 CENTRES
DE COMPÉTENCE
WWW.CENTRESDECOMPETENCE.BE

Le Centre de compétence TechnoCampus est un acteur de référence dans la formation de **l'industrie technologique**. Chaque année, **plus de 8.000 personnes** bénéficient de ces formations de pointe.

Un peu d'histoire

Présent dans le Hainaut, Namur et Brabant wallon depuis plus de 20 ans, TechnoCampus offre à ses publics **plus de 16.000m²** de formations technologiques répartis sur 6 sites (Mons, Strépy et Gosselies).

Il est le résultat d'un vaste partenariat impliquant acteurs privés et publics : AGORIA, FGTB Métal, CSC Métal, le Forem, FFIHN, Wallonie, Fédération Wallonie-Bruxelles, Fonds social européen (FSE), Plan Marshall, Province du Hainaut, FEDER, INTERREG, et le Fonds européen d'ajustement à la mondialisation (FEM).

Outils wallons dédiés à l'innovation, les Centres de compétence sont des lieux d'expertise au service de la formation des travailleurs de demain. Grâce à leurs infrastructures de pointe et leur ancrage dans des pôles de développement économique, ces centres assurent la formation, l'information et la sensibilisation de leurs publics et contribuent au soutien de la compétitivité des entreprises.

Les compétences de l'usine du futur

L'offre de TechnoCampus suit les évolutions des entreprises industrielles. Ainsi, l'innovation de TechnoCampus s'articule autour de 5 axes de l'industrie du futur.

1. La conception : formations en CAO/DAO/FAO, prototypage rapide et impression 3D.
2. La production : formations en usinage numérique, usinage multi-tâches, usinage rapide, métrologie, automatismes, robotique/cobotique, nouvelles technologies de l'assemblage.
3. L'excellence opérationnelle : formations à l'excellence opérationnelle et au lean management.
4. L'éco-production : formations en techniques du froid/HVAC, éolien...
5. Les usines numériques : formations en « smart factory » (démonstrateur de l'Industrie 4.0).

Nos publics

Le catalogue de plus de **300 formations modulaires** est accessible aux demandeurs d'emploi, aux entreprises et au public de l'enseignement secondaire et supérieur.

Une palette de formations

Véritable vitrine technologique intégrant les derniers éléments de l'**industrie 4.0**, TechnoCampus comprend notamment **6 mini-usines** permettant de reproduire fidèlement les composantes techniques et humaines présentes dans les entreprises industrielles.

L'offre de formation est organisée autour de **10 domaines-clés** : la conception, l'assemblage, les technologies de production, les automatismes, les techniques industrielles, les mesures et contrôle, la maintenance, l'énergie et l'environnement, la gestion et l'organisation ainsi que la sécurité.



La validation des compétences permet de faire reconnaître ses compétences de façon officielle, en délivrant des Titres de compétences. Agréé Centre de validation des compétences, le Centre de compétence TechnoCampus délivre ce titre pour les métiers de mécanicien automatique.

Où nous trouver ?

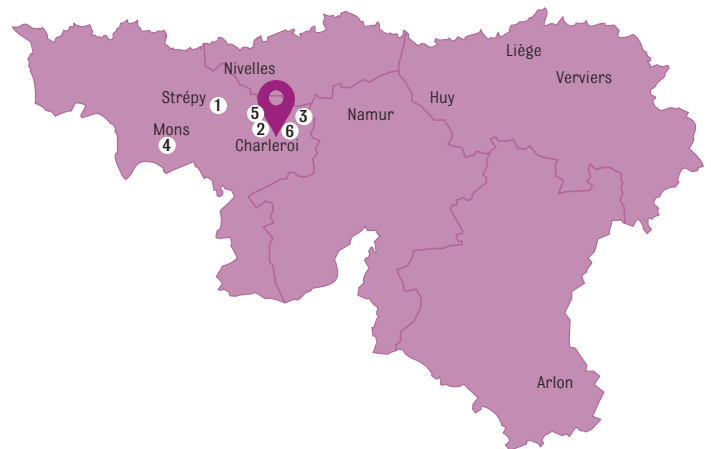
Le Centre de compétence Technocampus est réparti sur 6 sites à Mons, Strépy et Gosselies.



Centre de compétence Technocampus

Rue Auguste Piccard, 20 - 6041 Gosselies

1. Site Assemblage : Quai du Pont Canal, 5 - 7110 Strépy
2. Site Maintenance : Avenue G. Lemaître, 15 - 6041 Gosselies
3. Site Mécatronique : Rue Auguste Piccard, 23 - 6041 Gosselies
4. Site Miniusines : Boulevard Initialis, 18 - 7000 Mons
5. Site Plasturgie : Rue Auguste Piccard, 26 - 6041 Gosselies
6. Site Usinage : Avenue G. Lemaître, 22 - 6041 Gosselies



Plus d'infos ?



www.technocampus.be



info@technocampus.be



071/25 36 21



Ce centre est labellisé par **Réseau des centres de compétence** coordonné par le Forem

Partenaires



AGORIA

