

**VOUS AVEZ
DE L'EXPERIENCE
PROFESSIONNELLE
ET VOUS SOUHAITEZ
LE PROUVER ?**

Obtenez officiellement
et gratuitement
un Titre de compétence

**SECTEUR
DE L'INDUSTRIE
TECHNOLOGIQUE**



VALIDATION
des COMPÉTENCES

www.validationdescompetences.be

QU'EST-CE QUE LE TITRE DE COMPÉTENCE ?

C'est une preuve officielle de vos compétences auprès des employeurs et des opérateurs de formation professionnelle.



POUR QUI ?

Toute personne de plus de 18 ans ayant quelques années d'expérience professionnelle.

COMMENT ?

En réussissant une épreuve de validation des compétences : une mise en situation professionnelle jugée par des personnes du métier dans un des 6 centres de validation agréés en Wallonie et à Bruxelles pour le secteur de l'industrie technologique.

QUELS SONT LES AVANTAGES ?

Une reconnaissance officielle par les gouvernements francophones de vos compétences à valoriser :

- auprès d'un employeur en Belgique ou en Europe (en y associant le supplément au certificat Europass),
- au Forem ou chez Actiris pour ajuster votre profil et recevoir des offres plus adéquates,
- auprès d'un opérateur de formation professionnelle pour économiser jusqu'à 1 an de formation.

Plus de 400
Titres délivrés
dans le secteur
de l'industrie
technologique

POUR QUELS MÉTIERS ET QUELLES COMPÉTENCES DANS LE SECTEUR DE L'INDUSTRIE TECHNOLOGIQUE ?

MÉCANICIEN AUTOMATICIEN (M/F)

- Monter, à partir d'un plan, des éléments mécaniques d'ensembles mécaniques, hydrauliques ou pneumatiques (Titre 1)
- Poser sur un ensemble électromécanique un diagnostic de dysfonctionnement avec remise en état et contrôle fonctionnel (Titre 2)
- Poser sur un ensemble électro-pneumatique un diagnostic de dysfonctionnement avec remise en état et contrôle fonctionnel (Titre 3)
- Poser sur un ensemble électrohydraulique un diagnostic de dysfonctionnement avec remise en état et contrôle fonctionnel (Titre 4)
- Poser, sur un équipement pluritechnologique, un diagnostic de dysfonctionnement qui identifie l'élément défectueux dans les technologies de la mécanique, de la pneumatique et de l'hydraulique (Titre 5)

MÉCANICIEN D'ENTRETIEN INDUSTRIEL (M/F)

- Intervenir sur un ensemble pluritechnologique et en cas de dysfonctionnement, participer à la pose d'un diagnostic (Titre 1)
- Réaliser un entretien préventif et la remise en état d'organes mécaniques, hydrauliques et pneumatiques (Titre 2)

PEINTRE INDUSTRIEL (M/F)

- Réaliser le traitement manuel de la surface d'une pièce métallique (Titre 1)
- Réaliser le traitement par pistelage d'une surface métallique (Titre 2)
- Préparer mécaniquement la surface d'une pièce métallique (Titre 3)
- Réaliser un traitement de surface par projection de métal en fusion (Titre 4)

CERTIFICATION
SECTORIELLE
POSSIBLE

OPÉRATEUR DE PRODUCTION SUR LIGNE INDUSTRIELLE (M/F)

- Conduire et surveiller une ou un ensemble de machines destinées à la fabrication, la transformation ou le conditionnement de produits (Titre 1)

TECHNICIEN(NE) EN SYSTÈME D'USINAGE (M/F)

- Réaliser les opérations principales sur un tour conventionnel (Titre 1)
- Réaliser les opérations principales sur une fraiseuse conventionnelle (Titre 2)
- Réaliser les opérations principales sur un tour à commande numérique (Titre 3)
- Réaliser les opérations principales sur une fraiseuse à commande numérique (Titre 4)

- Réaliser les opérations principales de rectification plane (Titre 5)

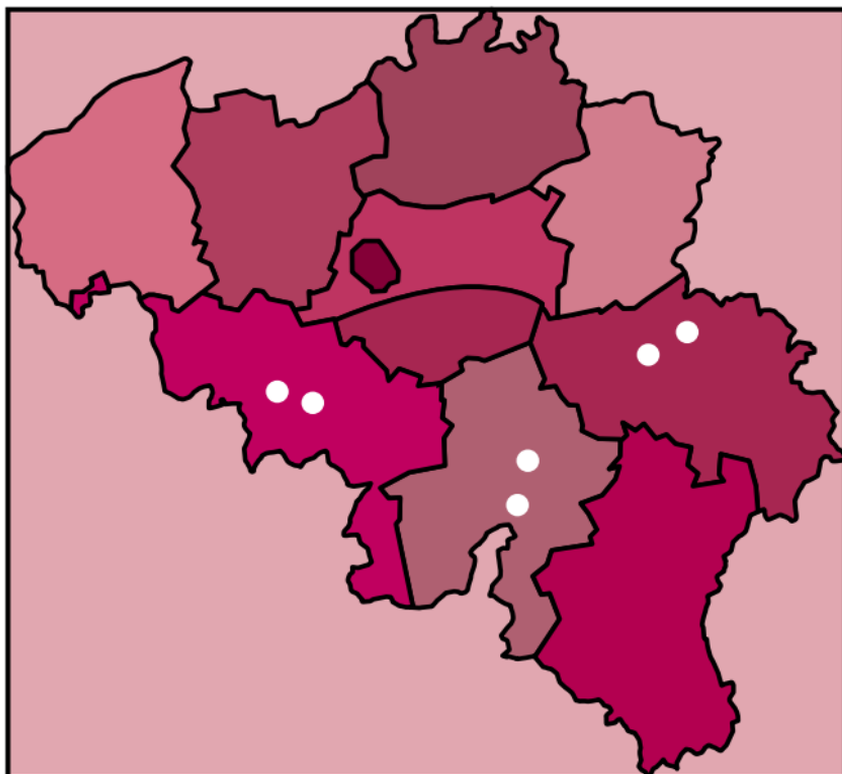
TÔLIER INDUSTRIEL (M/F)

- Préparer des éléments métalliques avant mise en forme et assemblage (Titre 1)
- Mettre en forme des éléments métalliques (Titre 2)
- Assembler des éléments métalliques (Titre 3)

TUYAUTEUR INDUSTRIEL (M/F)

- Préparer des éléments de tuyauteries métalliques avant assemblage (Titre 1)
- Réaliser et installer des supports de tuyauterie (Titre 2)
- Mettre en forme des éléments de tuyauteries métalliques (Titre 3)

DANS QUEL CENTRE DE VALIDATION ?



EN WALLONIE

A LIÈGE

CENTRE DE VALIDATION DE L'ENSEIGNEMENT DE PROMOTION SOCIALE DE LIÈGE

Mécanicien automatique M/F : Titre 1 et 3 ; Mécanicien d'entretien industriel M/F : Titre 2 ; Technicien en système d'usinage (métal) M/F : Titre 1,2,5
04 220 65 24
www.isl.be
Rue Saint-Laurent 33
4000 Liège

TECHNIFUTUR

Mécanicien automatique M/F : Titre 5 ; Mécanicien d'entretien industriel M/F : Titre 1 ; Technicien en système d'usinage (métal) M/F : Titre 3, 4 ; Tôlier industriel M/F : Titre 1 ; Tuyauteur industriel M/F : Titre 1,2,3
04 382 45 45
www.technifutur.be
Rue Bois Saint Jean, 15-17
4102 Seraing

DANS LE HAINAUT

TECHNOCAMPUS

Mécanicien automatique M/F : Titre 1,2,3,4,5

071 91 94 78

www.technocampus.be

avenue G. Lemaître 15

6041 Gosselies

CENTRE DE COMPÉTENCE FOREM PIGMENTS

Peintre industriel M/F : Titre 1, 2, 3, 4

064 31 20 60

www.formation-pigments.be

Quai Pont du Canal, 5

7110 Strepy-Bracquegnies

A NAMUR

CENTRE DE VALIDATION DES COMPÉTENCES DE L'ENSEIGNEMENT DE PROMOTION SOCIALE DE SAMBREVILLE

Tôlier industriel M/F : Titre 1,2,3

071 26 00 30

www.eica.be

rue Charles Hicguet 19

5060 Sambreville

LE FOREM – CENTRE DE FORMATION DE DINANT

Opérateur de production sur ligne industrielle M/F : Titre 1

082 66 57 20

www.leforem.be

Rue Saint Jacques 350

5500 Dinant

Informez-vous sur les métiers disponibles à Bruxelles et en Wallonie, sur les épreuves de validation, les avantages du Titre de compétence

POUR TOUTE QUESTION GÉNÉRALE CONCERNANT LA VALIDATION DES COMPÉTENCES (MÉTIERS DISPONIBLES, AVANTAGES DU TITRE DE COMPÉTENCE, ...)

CONSULTEZ

notre site internet : www.validationdescompetences.be

CONTACTEZ:

– à Bruxelles

0800 555 66 (Bruxelles Formation) ou

02 690 87 24 (Enseignement de Promotion sociale)

– en Wallonie

0800 939 47 (FOREM) ou

0800 90 133 (IFAPME) ou

02 690 87 24 (Enseignement de Promotion sociale)

RENDEZ-VOUS

– dans un Carrefour Emploi Formation Orientation en Wallonie

<https://www.leforem.be/contact/conseil-orientation-particuliers/carrefours-emploi-formation-orientation.html>

– à bf. carrefour

(séance d'info tous les derniers jeudi du mois).

boulevard Bischoffsheim 22-25,

1000 Bruxelles (métro Madou)

Pour toute question concernant une épreuve de validation (inscription, ...), contactez les Centres de validation correspondants au métier concerné.

