

Catalogue des stages

ENTR'APPRENDRE

Année scolaire 2020 - 2021



LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN ET
LA FÉDÉRATION WALLONIE-BRUXELLES
INVESTISSENT DANS VOTRE AVENIR





Table des matières

Introduction	3
Entreprises	3
Public-cible	3
Durée	3
Dates, lieux, horaires	3
Inscription	3
Présentation des stages	4
Index par secteur et par métier	5
Liste des stages proposés	6
Carrefour	6
Engie Fabricom	7
Ingelec	8
Kluber	8
Macors	9
Société Royale Forestière de Belgique	10
STIB	11
Safran	12

Introduction

Entr'Apprendre est un processus formatif qui comporte **4 étapes**. Si vous vous inscrivez à l'un des stages en entreprise proposés dans le présent catalogue, vous devrez obligatoirement participer à chacune de ces étapes.

Avant toute inscription, nous vous conseillons de consulter la page réservée à Entr'Apprendre www.ifc.cfwb.be/entrapprendre et de visionner la **présentation interactive** qui décrit chaque étape et propose, via une courte vidéo réalisée par la Fondation pour l'Enseignement, d'entendre les **témoignages** d'enseignants ayant déjà vécu l'expérience.

Entreprises

Plusieurs **entreprises** ont accepté d'accueillir des stagiaires. D'autres sont susceptibles de venir compléter l'offre. Dans ce cas, leur proposition de stages apparaîtra directement sur le site de l'IFC et ce, au plus tard, pour le **15 septembre 2020**.

Dans certaines entreprises, il se peut que vous ayez l'occasion de « mettre la main à la pâte ». Assurez-vous donc, lors du choix de stage, que vous **correspondiez bien au profil attendu** en termes de compétences liées aux métiers.

Public-cible

Les stages visent les membres du personnel de l'enseignement secondaire technique de qualification et de l'enseignement secondaire professionnel, à savoir, les **enseignants de cours techniques et/ou de pratiques professionnelles** (CT et/ou PP), les **enseignants de cours généraux** (CG), les **chefs d'ateliers** et les **formateurs en CEFA** des secteurs **Agronomie – Industrie – Construction – Hôtellerie/Alimentation – Economie – Sciences appliquées**.

Les stages sont également ouverts aux **conseillers pédagogiques** (CP) et aux **formateurs des Centres de Technologies Avancées** (CTA). Ils sont invités à prendre contact au préalable avec l'IFC afin de connaître la procédure d'inscription à suivre.

Durée

Entr'Apprendre comporte plusieurs étapes qui s'effectuent soit en présentiel, soit à distance via une plateforme en ligne :

- **Etape 1** (Interréseaux) : **Préparation** – A distance (formation en ligne)
- **Etape 2** (Interréseaux) : **Stages en entreprise** – 2 jours en présentiel
- **Etape 3** (Réseaux) : **Transfert** – 1 jour en présentiel
- **Etape 4** (Interréseaux) : **Evaluation** – A distance (formation en ligne) ou ½ jour en présentiel

Dates, lieux, horaires

Les dates et lieux varient d'un stage à l'autre. Les horaires sont aussi parfois très différents des horaires en vigueur dans les établissements scolaires. Soyez-y attentifs !

Inscription

En vous inscrivant à un stage, vous serez automatiquement inscrit à toutes les étapes du processus.

Après avoir sélectionné **1 stage**, communiquez les informations nécessaires à **votre direction** afin qu'elle procède à votre inscription via le site Internet de l'IFC :

- **vos coordonnées** (Nom, Prénom, n° de matricule complet, adresse @ et n° de téléphone),
- **votre fonction** précise au sein de l'établissement
- le **code de la session** correspondant au stage dans l'entreprise choisie

Une confirmation d'inscription parviendra par courriel ou par voie postale à votre direction (ou à la personne qu'elle aura désignée) et sera également envoyée à l'adresse @ personnelle que vous nous aurez communiquée.

Présentation des stages

En consultant les pages suivantes, vous aurez un aperçu des stages proposés par les entreprises. Il se peut que certains **lieux** soient à confirmer. Ces informations seront affichées sur le site de l'IFC dès qu'elles auront été précisées. Au moment de votre inscription, **assurez-vous de vos disponibilités aux dates indiquées**.

Le tableau ci-dessous vous montre comment les stages sont présentés dans le catalogue.

<p><i>Nom et logo de l'entreprise</i></p> <p><i>Courte présentation de l'entreprise</i></p>		
<p><u><i>Intitulé du métier</i></u> <i>Code formation/code session</i> <i>Nbre de places disponibles</i> <i>Dates du stage</i> <i>Lieu (= région) du stage</i></p>	-	-

Pour obtenir des informations détaillées sur le **contenu** et le **déroulement** de chaque stage, vous pouvez :

- soit cliquer sur **l'intitulé du métier** dans le présent catalogue → vous serez alors automatiquement redirigé vers la page du site de l'IFC qui s'y rapporte ;
- soit vous rendre directement sur www.ifc.cfwb.be/entrapprendre pour y effectuer une recherche en ligne.

Pour rappel, l'**étape 2** d'Entr'Apprendre (= stages en entreprise) poursuit les **objectifs** suivants :

- s'imprégner de la culture de l'entreprise (son histoire, ses valeurs, ses défis pour l'avenir, GRH, sécurité, prévention, environnement, contrôle-qualité, ...);
- s'approprier de nouvelles connaissances et techniques pour les réinvestir dans ses pratiques professionnelles ;
- découvrir les exigences techniques, physiques, humaines et relationnelles de l'entreprise et du métier ;
- faire le lien avec les référentiels à mettre en œuvre ;
- identifier les éléments à diffuser aux collègues et les éventuels besoins de formations ultérieures.



Index par secteur et par métier

Cliquez sur le ou les numéros de page pour accéder directement aux stages qui vous intéressent.

Secteur	Index Métiers	Pages
AGRONOMIE	Agent-e technique de la nature et des forêts	10 [Société Royale Forestière de Belgique]
	Gestionnaire des ressources naturelles et forestières	10 [Société Royale Forestière de Belgique]
	Ouvrier-ère forestier-ère	10 [Société Royale Forestière de Belgique]
	Ouvrier-ère qualifié-e en sylviculture	10 [Société Royale Forestière de Belgique]
	Technicien-ne en environnement	10 [Société Royale Forestière de Belgique]
INDUSTRIE	Electricien-ne industriel-le	7 [Engie Fabricom] ; 8 [Ingelec]
	Technicien-ne de maintenance électromécanique	7 [Engie Fabricom] ; 8 [Kluber] ; 11 [STIB]
	Tuyauteur-se/soudeur-se	7 [Engie Fabricom]
	Usineur-se	12 [Safran]
CONSTRUCTION	Gestionnaire de chantier	9 [Macors]
	Maçon-ne	9 [Macors]
HOTELLERIE-ALIMENTATION	Boucher-ère	6 [Carrefour]
	Boulangier-ère	6 [Carrefour]
ECONOMIE	Vendeur-se (rayon non-food, textile)	6 [Carrefour]
	Réassortisseur-se (rayon fruits et légumes, épicerie)	6 [Carrefour]
SCIENCES APPLIQUEES	Technicien-ne chimiste/Laborantin-e	8 [Kluber]

Liste des stages proposés



Rattaché au Groupe Carrefour, Carrefour Belgium emploie plus de 11.500 collaborateurs. L'entreprise compte pas moins de 748 magasins en Belgique qui se déclinent selon 3 formats et proposent un large choix de produits et de services.

<p>Boulangier-ère</p> <p>Code : 526512002/38388 Place(s) : 1 Dates : 22/03/2021, 23/03/2021 Région : Hainaut (Mons)</p>	<p>Boulangier-ère</p> <p>Code : 526512003/38389 Place(s) : 1 Dates : 08/02/2021, 09/02/2021 Région : Bruxelles (Kraainem)</p>	<p>Réassortisseur-se fruits et légumes</p> <p>Code : 526512004/38390 Place(s) : 1 Dates : 18/01/2021, 19/01/2021 Région : Namur (Jambes)</p>
<p>Réassortisseur-se épicerie</p> <p>Code : 526512005/38391 Place(s) : 1 Dates : 11/01/2021, 12/01/2021 Région : Liège (Angleur)</p>	<p>Réassortisseur-se épicerie</p> <p>Code : 526512006/38392 Place(s) : 2 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut (Quiévrain)</p>	<p>Réassortisseur-se épicerie</p> <p>Code : 526512007/38393 Place(s) : 2 Dates : 18/01/2021, 19/01/2021 Région : Namur (Beauraing)</p>
<p>Vendeur-se non-food</p> <p>Code : 526512008/38394 Place(s) : 2 Dates : 01/03/2021, 02/03/2021 Région : Liège (Ans)</p>	<p>Vendeur-se textile</p> <p>Code : 526512009/38395 Place(s) : 1 Dates : 11/01/2021, 12/01/2021 Région : Liège (Herstal)</p>	<p>Vendeur-se textile</p> <p>Code : 526512010/38396 Place(s) : 1 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut (Mons)</p>
<p>Boucher-ère</p> <p>Code : 526512011/38397 Place(s) : 2 Dates : 01/03/2021, 02/03/2021 Région : Liège (Herstal)</p>	-	-



Fabricom Industrie Sud est une entreprise du groupe Engie et compte 750 collaborateurs rattachés aux sites de Fleurus et de Ans.

Son activité est le service industriel aux entreprises. Elle est divisée en 3 grands départements (Electricité et Instrumentation - Mécanique, Maintenance et Spécialités - Automatismes, Piping et Développement) et offre des services multitechniques et des solutions globales : électricité, instrumentation, tuyauterie, Process Control et automatisation, services d'ingénierie et de maintenance.

[Électricien-ne industriel-le sur chantier](#)

Code : 526512012/38398

Place(s) : 2

Dates : 01/02/2021, 02/02/2021

Région : Hainaut

[Technicien-ne de maintenance électromécanique](#)

Code : 526512013/38399

Place(s) : 2

Dates : 01/02/2021, 02/02/2021

Région : Hainaut

[Tuyauteur-se/Soudeur-se](#)

Code : 526512014/38400

Place(s) : 2

Dates : 01/02/2021, 02/02/2021

Région : Hainaut



Ingelec offre une multitude de services depuis la cabine haute tension, en passant par les câblages et tableaux électriques, les câblages informatiques et les alarmes.

Implantée à Mouscron et Mons, cette entreprise est spécialisée dans les domaines suivants :

- Électricité industrielle : conception et réalisation d'installations électriques industrielles et tertiaires
- Alarmes intrusion et incendie : solutions sur la protection des bâtiments
- Photovoltaïque : installations photovoltaïques
- Câblage data : pose de câblages informatiques et fibres optiques

[Électricien-ne industriel-e](#)

Code : 526512015/38401
 Place(s) : 2
 Dates : 01/02/2021, 02/02/2021
 Région : Hainaut

[Électricien-ne industriel-le](#)

Code : 526512016/38402
 Place(s) : 2
 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021
 Région : Hainaut

[Électricien-ne industriel-le](#)

Code : 526512017/38403
 Place(s) : 2
 Dates : 22/03/2021, 23/03/2021
 Région : Hainaut



Klüber Lubrication Benelux SA est une entreprise appartenant au secteur chimique. Elle met au point, produit et commercialise des lubrifiants spéciaux à usage industriel (huiles, graisses, pâtes de montage, vernis de glissement, ...).

La filiale belge est établie à Dottignies.

[Laborantin-e en contrôle qualité](#)

Code : 526512018/38404
 Place(s) : 1
 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021
 Région : Hainaut (Dottignies)

[Technicien-ne de maintenance électromécanique](#)

Code : 526512019/38405
 Place(s) : 1
 Dates : 22/03/2021, 23/03/2021
 Région : Hainaut (Dottignies)



Macors est une entreprise générale de construction, de rénovation et de transformation basée à Hamois en province de Namur.

Elle intervient aussi bien sur des bâtiments privés, publics ou industriels que sur des édifices particuliers (maisons d'architecte, restauration du patrimoine, ...). Très investie dans la formation des jeunes, elle leur permet de découvrir des techniques spéciales.

[Gestionnaire de chantier et
ouvrier-ère en maçonnerie](#)

Code : 526512020/38406

Place(s) : 2

Dates : 22/03/2021, 23/03/2021

Région : Namur



Société Royale
Forestière de Belgique
Koninklijke Belgische
Bosbouwmaatschappij

La Société Royale Forestière de Belgique (SRFB) est une asbl, créée en 1893.

En tant que centre d'animation et de compétence, la SRFB est au service de la forêt et des forestiers. Son action couvre tous les aspects relevant de la technique forestière et de sa promotion auprès des propriétaires et gestionnaires forestiers.

Ouvrier-ère qualifié-e en sylviculture Code : 526512022/38408 Place(s) : 3 Dates : 23/11/2020, 24/11/2020 Région : Luxembourg	Ouvrier-ère qualifié-e en sylviculture Code : 526512023/38409 Place(s) : 3 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut	Technicien-ne en environnement Code : 526512024/38410 Place(s) : 3 Dates : 23/11/2020, 24/11/2020 Région : Luxembourg
Technicien-ne en environnement Code : 526512025/38411 Place(s) : 3 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut	Agent-e technique de la nature et des forêts Code : 526512026/38412 Place(s) : 3 Dates : 23/11/2020, 24/11/2020 Région : Luxembourg	Agent-e technique de la nature et des forêts Code : 526512027/38413 Place(s) : 3 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut
Ouvrier-ère forestier-ère Code : 526512028/38414 Place(s) : 3 Dates : 23/11/2020, 24/11/2020 Région : Luxembourg	Ouvrier-ère forestier-ère Code : 526512029/38415 Place(s) : 3 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut	Gestionnaire des ressources naturelles et forestières Code : 526512030/38416 Place(s) : 3 Dates : 23/11/2020, 24/11/2020 Région : Luxembourg
Gestionnaire des ressources naturelles et forestières Code : 526512031/38417 Place(s) : 3 Dates : 08/03/2021, 09/03/2021 Région : Hainaut	-	-



Acteur clé de la mobilité, la STIB, Société des transports intercommunaux de Bruxelles, est une entité de droit public chargée de l'exploitation du transport public de la région de Bruxelles-Capitale.

Elle emploie plus de 9.500 collaborateurs. Pas moins de 300 métiers différents y sont représentés. L'automatisation du métro, l'élargissement du réseau tram et la construction de nouveaux dépôts ne sont que quelques exemples des projets auxquels l'entreprise se consacre.

Au travers de stages d'immersion, de présentations métiers, de visites d'entreprise et de participations aux jobdays, la STIB s'efforce aussi de créer des liens avec le monde de l'enseignement.

<p>Technicien-ne de maintenance électromécanique - Business Unit Bus (BUB)</p> <p>Code : 526512032/38427 Place(s) : 6 Dates : 15/03/2021, 16/03/2021 Région : Bruxelles</p>	<p>Technicien-ne de maintenance électromécanique - Business Unit Bus (BUB)</p> <p>Code : 526512032/38428 Place(s) : 6 Dates : 15/03/2021, 16/03/2021 Région : Bruxelles</p>	<p>Technicien-ne de maintenance électromécanique - Business Unit Tram (BUT)</p> <p>Code : 526512033/38429 Place(s) : 6 Dates : 15/03/2021, 16/03/2021 Région : Bruxelles</p>
<p>Technicien-ne de maintenance électromécanique - Business Unit Metro (BUM)</p> <p>Code : 526512034/38430 Place(s) : 5 Dates : 08/02/2021, 09/02/2021 Région : Bruxelles</p>	<p>-</p>	<p>-</p>



Safran Aero Boosters conçoit, développe et produit des sous-ensembles, des équipements et des bancs d'essais pour les moteurs aéronautiques et spatiaux. Elle équipe le lanceur Ariane 5 ainsi que la plupart des moteurs de l'aviation civile.

Implantée à proximité de Liège en Belgique, l'entreprise emploie 1400 personnes et compte 2 filiales aux USA. Les 3 domaines dans lesquels elle excelle sont : la propulsion, les équipements aéronautiques et spatiaux, les installations d'essai.

Entreprise citoyenne et responsable, elle participe aussi à la mise au point de moteurs d'avions plus économes en carburant et plus écologiques.

[Usineur-se CNC](#)

Code : 526512021/38407

Place(s) : 8

Dates : 01/03/2021, 02/03/2021

Région : Liège (Milmort)

**Vous souhaitant une excellente
expérience Entr'Apprendre !**