



Vous maîtrisez des compétences du métier d'

**NOTICE: UNDEFINED OFFSET: 0 IN
/VAR/WWW/PRODUCTION/PDF-
GENERATOR/DOMPDF/PDFTEMPLATE/METIERS.PHP
ON LINE 124**

**NOTICE: TRYING TO ACCESS ARRAY OFFSET
ON VALUE OF TYPE NULL IN
/VAR/WWW/PRODUCTION/PDF-
GENERATOR/DOMPDF/PDFTEMPLATE/METIERS.PHP
ON LINE 124**

Faites-les reconnaître dans un Centre de validation !

Après la réussite d'une **épreuve de validation** (mise en situation professionnelle), vos compétences seront reconnues officiellement par la **Région wallonne**, la **Communauté française** et la **Commission communautaire française de la Région de Bruxelles-Capitale**.

Obtenez alors un ou plusieurs Titre(s) de compétence associé(s) au métier de

Notice: Undefined offset: 0 in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 128

Notice: Trying to access array offset on value of type null in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 128

Le Titre de compétence est un **document officiel** qui atteste de votre **maîtrise d'une partie de métier**.

Vous pouvez l'utiliser pour augmenter vos chances de **décrocher un job** et pour **accéder plus facilement à des formations**.

Qu'est-ce que le métier "

Notice: Undefined offset: 0 in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 132

Notice: Trying to access array offset on value of type null in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 132

" ?

Notice: Undefined offset: 0 in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 133

Notice: Trying to access array offset on value of type null in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 133

Comment obtenir un Titre de compétence ?

Pour faire valider vos compétences et obtenir un Titre de compétence, il vous faut réussir une épreuve de validation (mise en situation professionnelle).

Celle-ci est gratuite moyennant la demande et l'inscription préalable auprès du Centre de validation.



Qui peut se présenter à ces épreuves de validation ?

Toute personne (H/F) à partir de 18 ans, quelle que soit la manière dont elle a acquis ses compétences.

Titres disponibles

Réaliser une installation de chauffage central par assemblage mécanique et sertissage

Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve ?

Tracer les emplacements des appareils et le cheminement des tuyauteries

- Exécuter le tracé des canalisations et appareils

Percer les murs, les cloisons et les planchers, creuser des tranchées, effectuer des saignées...

- Percer des murs
- Percer des cloisons

Procéder au façonnage, à l'assemblage et au montage complet des canalisations

- Façonner les tuyaux (couper, ébavurer et cintrer)
- Assembler les canalisations (assemblage par raccords filetés)
- Assembler les canalisations (assemblage par sertissage)
- Assembler les canalisations (assemblage mécanique)
- Installer les systèmes de suspension et de fixation
- Fixer les canalisations

Placer, équiper et raccorder les appareils de chauffage (chaudière, citerne, cuve à combustible, corps de chauffe, accessoires de tuyauterie...)

- Installer les corps de chauffe
- Raccorder les corps de chauffe

Assurer l'étanchéité des canalisations et des organes accessoires

- Mettre l'installation sous pression
- Contrôler l'étanchéité
- Détecter les fuites
- Réparer les fuites

Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail ?

- Les règles de sécurité sont respectées
- La gestion du travail est rationnelle
- L'installation est étanche
- Le dimensionnement est conforme au plan
- Les niveaux, aplombs et parallélismes sont respectés



- La finition du travail est de qualité

Durée de l'épreuve

Le candidat dispose de 6 heures pour réaliser la tâche

Réaliser une installation de chauffage central par soudo-brasage, soudure autogène et assemblage mécanique

Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve?

Tracer les emplacements des appareils et le cheminement des tuyauteries

- Exécuter le tracé des canalisations et appareils
- Percer les murs, les cloisons et les planchers, creuser des tranchées, effectuer des saignées...
- Percer des murs
- Percer des cloisons

Procéder au façonnage, à l'assemblage et au montage complet des canalisations

- Façonner les tuyaux (couper, ébavurer et cintrer)
- Assembler les canalisations (assemblage par soudure autogène)
- Assembler les canalisations (assemblage par soudo-brasage)
- Assembler les canalisations (assemblage par raccords filetés)
- Installer les systèmes de suspension et de fixation
- Fixer les canalisations

Placer, équiper et raccorder les appareils de chauffage (chaudière, citerne, cuve à combustible, corps de chauffe, accessoires de tuyauterie...)

- Installer les corps de chauffe
- Raccorder les corps de chauffe

Assurer l'étanchéité des canalisations et des organes accessoires

- Mettre l'installation sous pression
- Contrôler l'étanchéité
- Détecter les fuites
- Réparer les fuites

Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail?

- La finition du travail est de qualité
- La gestion du travail est rationnelle
- Le dimensionnement est conforme au plan
- Les niveaux aplomb et parallélismes sont respectés
- Les règles de sécurité sont respectées
- L'installation est étanche



Durée de l'épreuve

Le candidat dispose de 6 heures pour réaliser la tâche.

Réaliser l'équipement du local chaufferie **Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve ?**

Tracer les emplacements des appareils et le cheminement des tuyauteries

- Exécuter le tracé des canalisations et appareils

Procéder au façonnage, à l'assemblage et au montage complet des canalisations

- Façonner les tuyaux (couper, ébavurer et cintrer)
- Assembler les canalisations (assemblage par soudure autogène)
- Assembler les canalisations (assemblage par raccords filetés)
- Installer les systèmes de suspension et de fixation
- Fixer les canalisations

Placer, équiper et raccorder les appareils de chauffage (chaudière, citerne, cuve à combustible, corps de chauffe, accessoires de tuyauterie...)

- Installer et raccorder la chaudière
- Monter et raccorder des accessoires (pompe de circulation, vannes, vase d'expansion, soupape de sécurité...)

Assurer l'étanchéité des canalisations et des organes accessoires

- Mettre l'installation sous pression
- Contrôler l'étanchéité
- Détecter les fuites
- Réparer les fuites

Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail ?

- Les règles de sécurité sont respectées
- La gestion du travail est rationnelle
- L'installation est étanche
- L'installation est conforme au plan
- Les niveaux, aplombs et parallélismes sont respectés
- La finition du travail est de qualité

Durée de l'épreuve

Le candidat dispose de 7 heures pour réaliser la tâche



Plus d'informations ?

Renseignez-vous !

En Région wallonne auprès d'un Carrefour Emploi Formation

- Carrefour Emploi Formation d'Arlon T. 063 67 03 32
- Carrefour Emploi Formation de Charleroi T. 071 23 05 03
- Carrefour Emploi Formation de Huy T. 085 27 41 31
- Carrefour Emploi Formation de La Louvière T. 064 23 90 50
- Carrefour Emploi Formation de Marche-en-Famenne Tél 084 24 58 61
- Carrefour Emploi Formation de Liège T. 04 254 57 42
- Carrefour Emploi Formation de Mons T. 065 38 21 00
- Carrefour Emploi Formation de Mouscron T. 056 85 51 50
- Carrefour Emploi Formation de Namur T. 081 48 67 07
- Carrefour Emploi Formation de Brabant Wallon T. 067/ 88 42 40
- Carrefour Emploi Formation de Tournai T. 069 88 11 00
- Carrefour Emploi Formation de Verviers T. 087 59 03 00

N° vert du Forem : 0800/93 947

www.leforem.be

En Région bruxelloise auprès de Bruxelles Formation Carrefour

T. 0800 555 66

Vous souhaitez vous inscrire en tant que candidat ?

Vous connaissez suffisamment le métier de

Notice: Undefined offset: 0 in /var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 184

Notice: Trying to access array offset on value of type null in

/var/www/production/pdf-generator/dompdf/pdfTemplate/metiers.php on line 184 ainsi que ses exigences.

Vous disposez d'assez d'informations sur la manière dont vos compétences vont être évaluées.

Prenez rendez-vous !

Aux Centres de validation de :

- Centre de validation bruxellois des métiers de la construction - 02 435 28 54