



# FERBLANTIER/IÈRE - ZINGUEUR/EUSE

## domaine d'activité

Métal & Machines · Bâtiment

## DESCRIPTION

LE FERBLANTIER-ZINGUEUR S'OCCUPE PRINCIPALEMENT DE LA FABRICATION ET POSE DE TÔLES EN ACIER, CUIVRE, LAITON, ZINC, PLOMB, ALUMINIUM, ACIER INOXYDABLE ET EN MATIÈRES SYNTHÉTIQUES POUR LE BÂTIMENT. IL PEUT EXERCER SON MÉTIER DANS UNE ENTREPRISE SPÉCIALISÉE ET INTERVIENT À L'ATELIER ET SUR LE CHANTIER.

## DÉTAILS

### Champs d'activité

Fabrication sur mesure d'éléments en tôle (hottes, cheminées, gaines de ventilation, gouttières, tuyaux de descente, couvertures métalliques, revêtements de façades)

Montage des éléments sur chantier

### Connaissances / compétences

Planification et sécurisation d'un chantier

Manipulation et entretien des outils et machines

Techniques relatives aux différents matériaux (acier, cuivre, laiton, zinc, plomb, aluminium, acier inoxydable et matières synthétiques)

Notions de géométrie et dessin industriel

## QUALITÉS/CONNAISSANCES REQUISES

Aptitude manuelle

Bonne constitution physique (insensibilité au vertige)

Affinité technique

# CONDITIONS DE TRAVAIL

## LIEUX DE TRAVAIL

- atelier
- chantier

## CADRE DE TRAVAIL

- à l'intérieur et en plein air
- seul et en équipe

# FORMATION

## DIPLÔMES PRÉPARANT À LA PROFESSION

- DAP (Diplôme d'Aptitude Professionnelle)

## QUALITÉS/CONNAISSANCES REQUISES

Les conditions d'accès minimales à la formation menant au DAP dans ce métier sont:

- avoir réussi une classe de 5e d'adaptation (5AD, ancienne 9e pratique) ou bien 45 modules dans une classe de 5e de préparation (5P, ancienne 9e modulaire).
- avis favorable de la part du conseil de classe (décision de promotion).

Brevet de maîtrise: Après avoir terminé l'apprentissage avec succès, ce métier propose la possibilité d'acquies un brevet de maîtrise. Des informations supplémentaires sont mises à disposition par la chambre des métiers (<http://www.cdm.lu/mon-apprentissage/brevet-maitrise/en-bref>).

## DESCRIPTION DE LA FORMATION

La formation menant au DAP (diplôme d'aptitude professionnelle) dans cette profession

- s'étend sur 3 années ;
- est réalisée sous contrat d'apprentissage suivant la voie de formation dite « concomitante », se déroule donc d'une part dans une entreprise (formation pratique) et d'autre part dans un lycée technique (formation théorique).

## SPÉCIALISATIONS

Participation à des stages, cours ou séminaires p.ex. de techniques de machines NC, CNC, DNC, de traitement et travail sur matières synthétiques dans le domaine des métaux, de dessins techniques, de protection de l'environnement.

## CENTRES DE FORMATION

### Lycée Technique du Centre

106, avenue Pasteur  
L-2309 Luxembourg

Tel: 47 38 11 - 1 / - 294  
Fax: 47 38 11 333

E-mail: [secretariat@ltc.lu](mailto:secretariat@ltc.lu)  
Web: <http://www.ltc.lu/>

## CONTACT

## PROFESSIONS ASSOCIÉES

### Adem - Orientation professionnelle

Maison de l'Orientation 58, bd G-D Charlotte (Place de  
l'Etoile)  
L-1330 Luxembourg

Tel: 247 - 85480  
Fax: 40 61 40

E-mail: [info.op@adem.public.lu](mailto:info.op@adem.public.lu)  
Web: <http://www.adem.public.lu/demandeur/orientation/>

- Couvreur/euse
- Fumiste - ramoneur/euse (CCP)
- Fumiste - ramoneur/euse (transfrontalier)