

# Maître/-esse ferblantier/-ière DF

## planifier, organiser, calculer, communiquer, prospecter, négocier

Pour que les toits des maisons et les façades soient protégés de la pluie, de la grêle, de la neige, du vent et du soleil, il faut des gouttières, des tuyaux d'évacuation, des cadres de fenêtres solides et des revêtements sur les murs extérieurs. Ceux-ci permettent également d'économiser de l'énergie et doivent être attrayants dans la mesure du possible.

Les maîtres ferblantiers et maîtresses ferblantières s'occupent du projet de ferblanterie, afin que les exigences soient remplies pour parer à ces intempéries. En tant que chef d'une entreprise de ferblanterie ou cadre, ils calculent les dépenses de matériel et de personnel, planifient les processus de travail et les accompagnent jusqu'au décompte final. Dans les petites entreprises, les maîtres et maîtresses mettent souvent la main à la pâte pour les travaux

pratiques, que ce soit à l'atelier ou sur les chantiers. Mais avant de passer à l'exécution, ils élaborent des propositions de construction pour leurs clients, calculent les coûts, établissent des offres, commandent le matériel nécessaire et coordonnent les interventions du personnel. Grâce à une bonne planification et à une bonne organisation, ils s'assurent que les travaux d'exécution sont réalisés dans les règles de l'art et dans les délais.

En tant que cadres, ils s'occupent également de travaux administratifs, de mesures de marketing et de suivi de la clientèle, de la politique des prix ainsi que de questions fiscales et d'assurances. Ils respectent les prescriptions en matière de sécurité au travail, de prévention des accidents et de protection de l'environnement.



### Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin de maintenir l'équilibre entre les recettes et les dépenses, le maître ferblantier calcule les coûts des matériaux, des achats et du personnel, ainsi que les investissements.
- ▶ Afin que les travaux dans un bâtiment puissent commencer à temps lors de la livraison des revêtements des murs, la maîtresse ferblantière planifie les interventions du personnel avec le maître d'ouvrage.
- ▶ Afin que les apprentis puissent acquérir une expérience pratique lors du montage des gouttières sur le chantier ainsi qu'à l'atelier, le maître ferblantier les instruit lors de différents travaux.
- ▶ Afin que l'entreprise de ferblanterie reçoive régulièrement des commandes, la maîtresse ferblantière met en place différentes mesures publicitaires et prospecte de nouveaux clients par téléphone ou par e-mail.

### Les faits

#### Admission

- En passant l'examen:
- Brevet fédéral de contremaître/sse ferblantier/-ière BF ou titre équivalent et;
  - ensuite, au moins 4 ans d'expérience professionnelle dans la branche sanitaire ainsi que;
  - les modules requis ou des certificats équivalents.

#### Formation

1½ an avec un total de 19 semaines réparties en blocs de formation de 2 à 3 semaines ou 2 ans de formation en cours d'emploi. Remarque: les frais de cours sont partiellement couverts par la Confédération.

#### Les aspects positifs

Même si le travail de ferblanterie ne fait pas directement partie de la conception des différentes façades, les maîtres ferblantiers et les maîtresses ferblantières contribuent beaucoup à l'aspect d'un bâtiment et apportent cer-

taines touches esthétiques en plus de la fonctionnalité nécessaire.

**Les aspects négatifs** Ce métier regroupe plusieurs domaines d'activité qui doivent tous être pris en compte. La prudence et la coordination sont importantes si l'on veut éviter le chaos. Une bonne organisation est essentielle!

**Bon à savoir** Que l'on soit maître ferblantier ou maîtresse ferblantière et que l'on dirige un département, que l'on prenne la direction d'une entreprise de ferblanterie ou que l'on gère sa propre entreprise en tant qu'entrepreneur, il faut toujours penser et agir en fonction du client et du service. Les travaux de ferblanterie sont certes toujours nécessaires, mais les commandes dépendent également de la conjoncture, comme c'est le cas pour d'autres professions dans le secteur de la construct

### Profil requis

|   | avantageux           | important | très important |
|---|----------------------|-----------|----------------|
| agilité   | ██████████           |           |                |
| constitution robuste                                | ████████████████████ |           |                |
| facilité de contact, orientation client             | ██████████           |           |                |
| habileté manuelle, qualités de dirigeant            | ████████████████████ |           |                |
| imagination spatiale, compréhension technique       | ████████████████████ |           |                |
| indépendance  | ██████               |           |                |
| intérêt pour le travail des métaux                  | ████████████████████ |           |                |
| pas de trouble de l'équilibre / vertige             | ██████████           |           |                |
| précision dans le travail, talents organisationnels | ████████████████████ |           |                |
| talents pour la conception                          | ██████               |           |                |

### Plans de carrière

