

A close-up photograph of a woman with dark hair, wearing a brown t-shirt, working intently in a workshop. She is leaning over a workbench, using a tool to work on a piece of metal held in a vise. The lighting is warm and focused on her hands and the workpiece. In the background, another person is partially visible, also working. The overall atmosphere is one of concentration and craftsmanship.

**FONDEUR**

[#métallurgie](#)

[#mécaniquedesfluides](#)

[#technologie](#)



© 2019 Compagnons du Devoir - Crédits photos : Thierry Caron / Divergence - Ne pas jeter sur la voie publique.

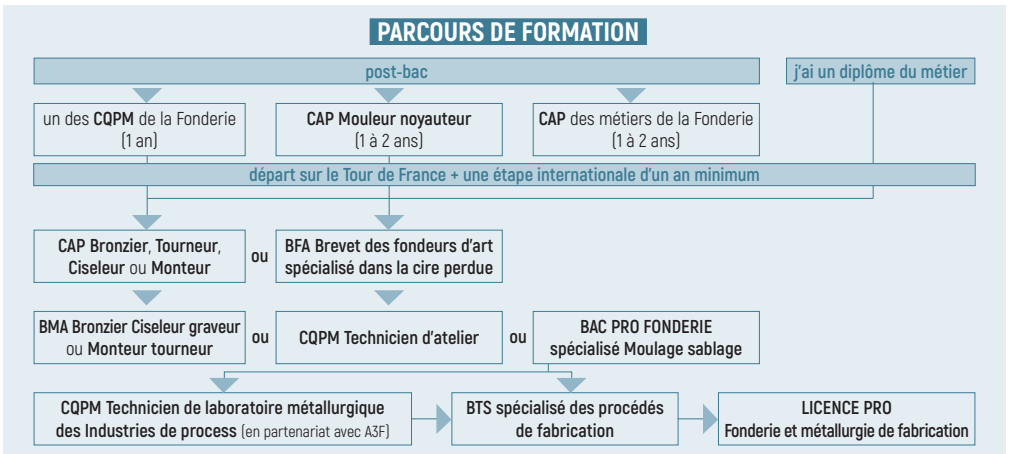
Pièces de moteur pour l'automobile, hélices pour le naval, prothèses pour le médical, bijoux ou éléments de mobiliers pour le luxe, ou encore fonderie de cloches pour l'art... les missions du fondeur sont nombreuses et variées. Il/elle conçoit en amont les prototypes et crée un moule à partir d'un modèle. Il/elle maîtrise les différents métaux et alliages en fusion, cisèle le métal pour les finitions, sans oublier l'étape de l'alchimie de la patine. Les qualités requises sont la créativité, l'anticipation et la précision.

### DÉBOUCHÉS

Ouvrier(e) qualifié(e) – Chef(fe) d'atelier  
 Mouleur(se) noyateur(se) – Ingénieur(e) de production  
 Technicien(ne) de bureau d'études  
 Technicien(ne) métallurgiste  
 Chef(e) d'entreprise...

### RÉMUNÉRATION MENSUELLE (BRUTE)

1 540 € en début de carrière  
 et à partir de 2 700 €  
 pour un(e) responsable d'atelier.



### INFOS

Renseignements et inscriptions dans la maison des Compagnons du Devoir la plus proche de chez vous ou sur notre site Internet.