

# LICENCE PROFESSIONNELLE

## L. PRO MI : CONCEPTION ET PROCESSUS DE MISE EN FORME DES MATÉRIAUX PARCOURS MATÉRIAUX MÉTALLIQUES ET PROCÉDÉS INNOVANTS



### Parcours :

- L. Pro MI : Conception et processus de mise en forme des matériaux parcours Matériaux métalliques et procédés innovants



Niveau de diplôme

Bac+3

Durée du programme

1 année

Lieu.x de formation

Crédit ECTS

180

### ▶ Métiers visés

- Technicien supérieur de bureau d'études et de développement en matériaux
- Technicien supérieur d'analyses et d'essais
- Technicien supérieur en méthodes et fabrication
- Assistant responsable d'industrialisation et de fabrication
- Assistant responsable de projets d'études
- Assistant responsable du service contrôle - qualité

### ▶ Admission • inscription

#### CONDITIONS D'ACCÈS

#### PROCÉDURE D'INSCRIPTION : CANDIDATURE

Pour vous inscrire en licence professionnelle, rendez-vous sur la plateforme [eCandidat](#). Vous y trouverez aussi les dates de candidatures.

### ▶ Contact

<https://iut-grand-ouest-normandie.unicaen.fr/>