

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



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](https://eCandidat.unicaen.fr/). Vous y trouverez aussi les dates de candidatures.

► Contact

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