

Métallurgie Fonderie

Bac pro Fonderie

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=1062>

Objectif

Le technicien devra être capable de :

- Organiser et de collaborer aux achats et à la gestion des stocks de matières et de produits finis.
- Contrôler et analyser les matériaux alliages.
- Contribuer à la gestion des ressources humaines.
- Prévoir les outillages, les périphériques.
- Assurer la mise en route d'une production et son arrêt.
- Conduire et optimiser une fabrication en toute sécurité
- Assurer la maintenance.

Contenu

Domaine professionnel :

- Technologie - méthode - langage technique.
- Contrôle et gestion de production.
- Physique chimie métallurgie.

Domaines généraux :

- Mathématiques.
- Economie gestion.
- Français.
- Anglais
- Arts appliqués.

Prérequis

L'accès en première année est ouvert aux candidats titulaires d'un des diplômes suivants en priorité :

- BEP mise en oeuvre de matériaux
- BEP fonderie
- BEP modelage mécanique

Niveau d'entrée

Niveau V (CAP, BEP)

Modalités d'admission et recrutement

admission après entretien
admission sur dossier

Reconnaissance des acquis

Bac pro Fonderie (Niveau 4)

Dates

Du 01/09/2019 au 31/12/2020

Public

tout public

Durée

1100 heures

Modalités

Cours du jour
Collectif
Individualisé
En alternance
Formation en présentiel

Tarif

Nous consulter

Lieu

Lyon 7eme - Lycée Hector
GUIMARD
23 rue Claude Veyron
69361 LYON CEDEX 07

Coordonnées

GRETA CFA LYON MÉTROPOLE
41 rue Antoine Lumière
69372 Lyon CEDEX 08

Tel : 04 78 78 84 84
Fax : 04 78 78 84 94
contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr