

Métallurgie Fonderie

BTS Fonderie

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=868>

Objectif

Le technicien supérieur devra être capable de :

- Gérer les moyens humains matériels et d'information.
- Aider à l'amélioration des éléments qui contribuent à la satisfaction du client.
- Encadrer une équipe de réalisation de produits.
- Participer à la mise en oeuvre de la politique qualité de l'entreprise.
- Conseiller et participer au tracé des produits.
- Elaborer le cahier des charges de l'outillage.
- Définir les meilleures conditions d'obtention des pièces moulées.

Contenu

Domaine professionnel :

- Chimie - Métallurgie.
- Etude des systèmes.
- Technologie gestion qualité - Prévention.
- Etude de moulage - Méthodes - Préparation
- Gestion de production.
- Mise en oeuvre réalisation.
- Fabrication essais et contrôles.

Formation générale :

- Français.
- Langue vivante.
- Mathématiques.
- Physique - Electricité.
- Economie et gestion des entreprises.

Prérequis

En priorité les candidats titulaires d'un Bac Technologique.

Niveau d'entrée

Niveau 9 (ex sans niveau spécifique)

Modalités d'admission et recrutement

admission après entretien
admission sur dossier

Dates

Du 01/09/2020 au 01/07/2022

Public

tout public

Durée

3050 heures

Effectifs

8 - 12

Modalités

Cours du jour
Collectif
En alternance
Formation en présentiel

Tarif

Nous consulter

Lieu

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

Contact

Karine Claude
04 78 78 84 84
contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr

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