

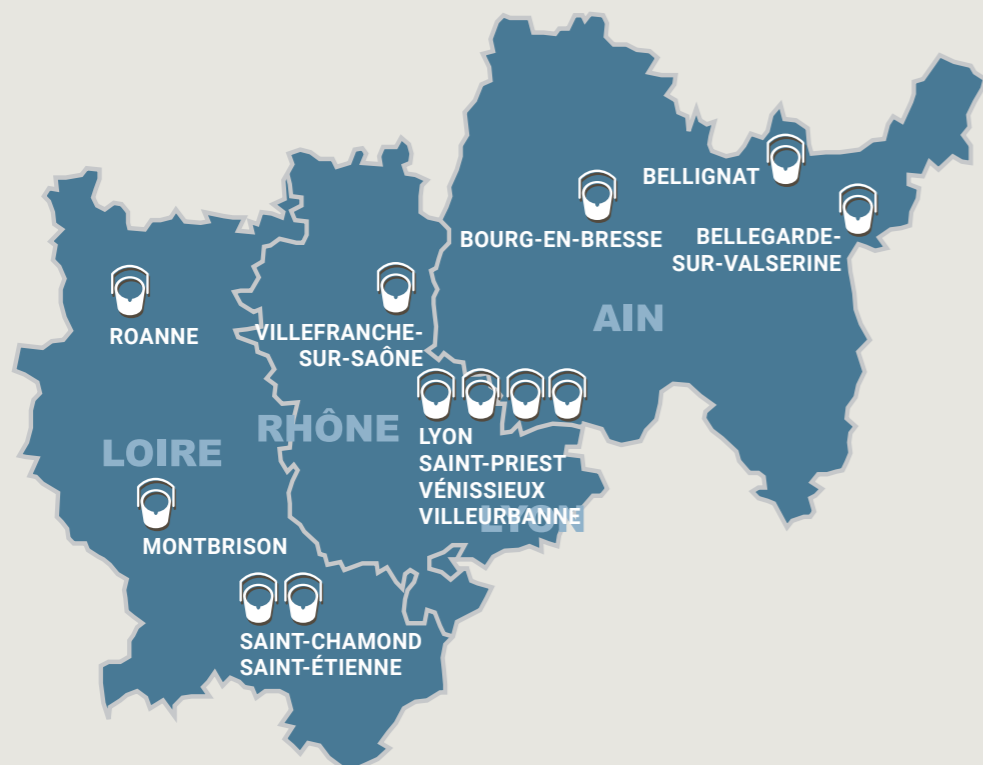
## Le réseau des GRETA de l'académie de Lyon

Former tout au long de la vie, c'est investir dans le capital humain, source de talents et de compétitivité.

### Formez-vous à demain

Organismes de formation, les GRETA vous conseillent, vous accompagnent dans vos projets. Notre couverture territoriale vous offre proximité, réactivité et efficacité. Nos équipes de professionnels vous assurent une formation personnalisée de qualité.

## Les sites de formations Métallurgie et Chaudronnerie



### Contactez votre GRETA :

#### GRETA de l'Ain

T 04 74 32 15 90  
greta.ain@ac-lyon.fr

#### GRETA de la Loire

T 04 77 32 48 02  
greta.loire@ac-lyon.fr

#### GRETA du Rhône

T 04 74 02 30 16  
greta.rhone@ac-lyon.fr

#### GRETA Lyon Métropole

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

[www1.ac-lyon.fr/greta](http://www1.ac-lyon.fr/greta)



MÉTALLURGIE  
CHAUDRONNERIE

## À la recherche de compétences ? Trouvez-les avec la formation professionnelle !





## Pour avoir des personnels compétents, avez-vous pensé à la formation professionnelle ?

**Métallurgie et Chaudronnerie :**  
La formation professionnelle des GRETA pour répondre à vos besoins RH.

### À qui s'adressent nos formations ?

- > Aux salariés de votre entreprise
- > À toute personne ayant un projet de formation, de spécialisation ou de reconversion

### Quelles formations ?

- > Des modules sur mesure en réponse aux dernières évolutions technologiques
- > Des certifications, diplômes, titres professionnels, CQP en réponse aux besoins des secteurs
- > Certifications allant du CAP au BTS
- > Certifications accessibles par la VAE (Validation des Acquis de l'Expérience)

### À votre disposition

- > Des formateurs experts, issus du monde professionnel
- > Des formations, au contenu et au rythme adaptés à vos besoins
- > Des plateaux techniques, dotés d'équipements professionnels

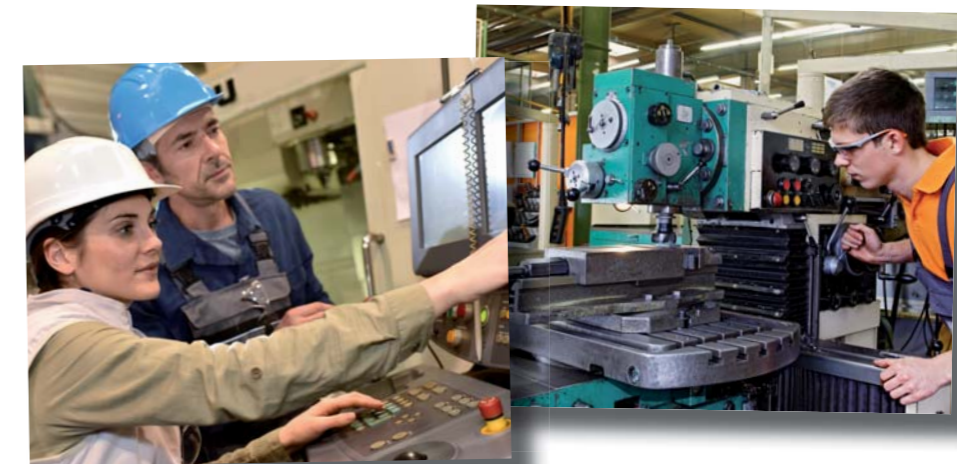


## Les + des GRETA

- +** Développer les **compétences professionnelles** de vos collaborateurs
- +** Vous aider dans les **recrutements**
- Vous accompagner et vous conseiller sur le **financement** de vos formations et sur les **dispositifs** comme le **CPF** (Compte Personnel de Formation), le **contrat de professionnalisation**, la **période de professionnalisation**, le **CIF** (Congé Individuel de Formation)...
- +** Vous proposer des **formations sur mesure**

Sur mesure !

## Les formations GRETA



## Quelques exemples de formations

### Formations Métiers de la chaudronnerie

- > Bac professionnel Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- > CAP Réalisation en chaudronnerie industrielle
- > TP Agent de fabrication d'ensemble métallique
- > Module de formation en tôlerie, traçage, formage et lecture de plan

### Formations Métiers de la soudure

- > TP Soudeur tous procédés
- > Soudage tous matériaux, toutes épaisseurs, tous procédés : EE (électrodes enrobées), MIG MAG (semi automatique), TIG

### Formations Métiers de la Fonderie

- > BTS Fonderie
- > Bac professionnel Fonderie
- > CAP Fonderie d'Art

TP : Titre professionnel  
 CQP : Certificat de Qualification Professionnelle  
 CQPM : Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie

### Formations Métiers de l'usinage

- > BTS Étude et réalisation d'outillage de mise en forme des matériaux
- > Bac professionnel Technicien Usinage
- > Bac professionnel Opérateur régleur
- > CAP CIP Conducteur d'Installation de Production
- > TP Opérateur régleur en usinage
- > CQP Maintenance outillage
- > CQPM Opérateur-régleur sur machine-outil à commande numérique par enlèvement de matière

### Formations Métiers de la tuyauterie

- > TP Tuyauteur industriel
- > CQPM Tuyauteur industriel
- > Lecture de plans appliquée aux tuyauteurs
- > Tuyauterie industrielle / isométrie

### Formations Métiers de la conception industrielle

- > BTS/TP Conception de Produits Industriels (CPI)
- > TP Technicien supérieur en conception industrielle de systèmes mécaniques



Trouvez l'intégralité des formations sur  
[www1.ac-lyon.fr/greta/formations](http://www1.ac-lyon.fr/greta/formations)