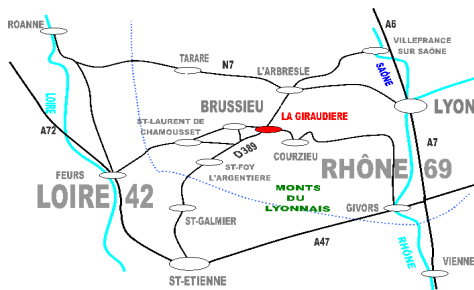
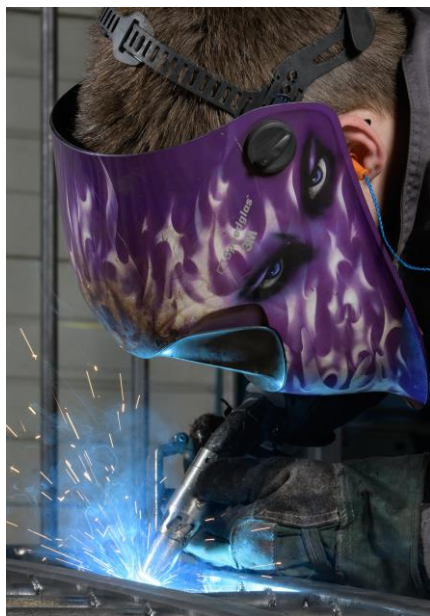


NOTRE PEDAGOGIE

- 12 maîtres professionnels, tous anciens élèves de l'école,
- Effectif : 135 élèves, 12 élèves par classe en moyenne,
- 3 jours par semaine dans nos ateliers,
- Travail sur des commandes réelles pour des clients,
- La classe de terminale en apprentissage,
- 6 enseignants en matières générales.

NOTRE PLUS

- Internat – Demi-pension,
- Implantation dans un cadre rural



Ateliers d'Apprentissage
de La Giraudière
ÉCOLE DE PRODUCTION
69690 BRUSSIEU
Tél : 04 74 70 85 04

contact@lagiraudiere.fr
www.lagiraudiere.fr



Les Ateliers d'Apprentissage
de La Giraudière,
Ecole de Production

**JOURNEES DECOUVERTES DES
METIERS 2025**



Je m'inscris à la journée Découverte des Métiers de la Giraudière :

(merci de cocher la date retenue)

Mercredi 15 Janvier 2025

Mercredi 05 Février 2025

Mercredi 12 Mars 2025

Mercredi 16 Avril 2025*
*(réservée aux élèves de 4^{ème})

Nom et prénom de l'élève :

.....

Nom des Parents ou Représentant légal :

.....

Adresse :

.....

.....

Téléphone :

.....

Mail :

.....

Collège :

.....

Classe :

A retourner par mail à
contact@lagiraudiere.fr
ou par courrier directement à l'école



VENEZ DECOUVRIR VOTRE FUTUR METIER

DANS NOS ATELIERS DE

MENUISERIE

CONSTRUCTION BOIS

METALLERIE

AVEC NOS MAITRES PROFESSIONNELS

Une journée **de 8h00 à 17h00**

- Mercredi 15 Janvier 2025 - complète
- Mercredi 05 Février 2025
- Mercredi 12 Mars 2025
- Mercredi 16 Avril 2025



NOS FORMATIONS

CAP EN 2 ANS

statut scolaire

Admission en fin de 3^{ème}

- CAP Menuisier Fabricant
- CAP Métallier

BAC PRO EN 2 ANS

Admission pour les titulaires du CAP

- 1^{ère} année sous statut scolaire
- 2^{ème} année en apprentissage

BAC PROFESSIONNEL

Technicien Menuisier Agenceur

BAC PROFESSIONNEL

Technicien Constructeur Bois

BAC PROFESSIONNEL

Ouvrages du Bâtiment Métallerie

NOS PORTES OUVERTES

Mercredi 23 Octobre 2024
14H00 – 17H00

Vendredi 24 Janvier 2025
13H30 - 17H30

Samedi 25 Janvier 2025
9H00 - 15H00

Mercredi 26 Février 2025
14H30 – 17H00