

MODALITÉS PRATIQUES

Navette en bus avec les gares de Commercy (55) et de Nancy (54)

Hébergement et Restauration

Tous les bâtiments sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.



CFA - MFR VIGNEULLES

Centre de Formation d'Apprentis
Maison Familiale Rurale

21 rue du Château des Quatre Vents
55 210 Vigneulles-lès-Hattonchâtel

Taux de Réussite
en 2023:

100%
5/5

Taux de Rupture :

14%
3/21

Taux d'insertion
dans le métier :

60%

Poursuite d'études :

20%

Spécialisation :

20%



CFA MFR

CULTIVONS LES RÉUSSITES

VIGNEULLES-lès-H (55)



Matériels Agricoles

CAP MDM

Maintenance des Matériels 3 Options



Matériels de Construction
& Manutention



Matériels d'Espaces
Verts

2 ans
de Formation

Formation rémunérée
sous contrat d'apprentissage

Délai d'accès :
Rentrée Septembre

Tarifs :
Interne : 954€
Demi-Pension : 696€

Modalités d'accès :
Entretien avec la direction

OBJECTIFS :

- Assurer la maintenance des matériels
- Réaliser les réparations demandées

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.
Pour toute information, vous pouvez contacter notre Référente PSH.



@ mfr.vigneulles@mfr.asso.fr

03 29 89 30 34

www.mfr-vigneulles.com

Version Février 2024
IPNS-Ne pas jeter sur la voie publique

CONTENU DE LA FORMATION

MODULES GÉNÉRAUX

Français avec consolidation
Histoire - Géographie
Langue étrangère : Anglais
Mathématiques avec consolidation
Sciences Physiques
Éducation Physique et Sportive

MODULES PROFESSIONNELS

Sciences Techniques
Hydraulique, électrohydraulique, dessin technique...
Analyse Fonctionnelle et Structurale
Technologie Moteur
Travaux Pratiques encadrés sur maquettes et matériels récents
Travaux Pratiques en atelier, travail du fer et soudure
Prévention, Santé, Environnement

PRÉREQUIS

- Après une troisième Générale, Technologique ou de l'Enseignement Agricole
- Un CAP dans un autre secteur professionnel
- Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise
- Les autres cas nécessitent l'examen du dossier



ÉQUIPEMENTS PÉDAGOGIQUES

Un atelier équipé de matériels récents (injection common rail, transmission continue...), outils de diagnostic, de contrôle (logiciels constructeurs, banc de puissance), maquettes didactiques (bus can, moteurs)

Laboratoire de Physique-Chimie avec EXAO, un banc hydraulique avec pompe LS, une imprimante 3D, des nano-ordinateurs Raspberry Pi et cartes électroniques Arduino

Un atelier de travail des métaux (soudure à électrode enrobée, TIG, MIG, Plasma, brassage - découpage...)

MODALITÉS D'ÉVALUATION

CCF tout au long de la formation

Le CCF est une modalité d'évaluation certificative réalisée en vue de la délivrance du diplôme.



L'ALTERNANCE

12 semaines par an en CFA

40 semaines par an en entreprise dont 5 semaines de congés payés inclus

Les semaines de cours sont définies par le CFA et les congés payés avec l'entreprise

POURSUITES D'ÉTUDES

BAC PRO Maintenance des Matériels

BAC PRO Agroéquipement

Autres CAP ou BAC PRO suivant les cas

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Les artisans ruraux

les concessionnaires et les entreprises de distribution de matériels

les entreprises de location de matériels

les entreprises de service et de Maintenance des Matériels

les entreprises ou des collectivités utilisatrices des matériels

N°RNCP : MA 29656—CM 29655—EV 29638

Certificateur MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE