

# 4<sup>ème</sup> – 3<sup>ème</sup> de l'enseignement agricole

# MFR

MFR " Le Vallon "  
La Romagne



## Statut

- Scolaire
- Possibilité de bourses d'études et aides du Ministère de l'Agriculture, du Conseil Régional

## Admission

Etude du dossier scolaire et entretien de motivation avec le jeune et sa famille

## Diplôme et attestations

- **DNB (Diplôme National du Brevet)**  
En contrôle continu sur la durée de la formation, validation du socle commun des connaissances et épreuves terminales
- Préparation à l'obtention de l'ASSR (Attestation Scolaire de Sécurité Routière) 2<sup>ème</sup> niveau

**Ces classes de 4<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> par alternance sont une aide essentielle pour les jeunes qui peuvent ainsi choisir, réfléchir et mûrir leur projet d'orientation.**



## Durée

- **2 ans** après une classe de 5<sup>ème</sup>
- **Alternance** de **périodes d'activités** dans différents milieux professionnels et de **périodes de formation** à la Maison Familiale Rurale

## Objectifs

- **Poursuivre une formation générale**  
Acquisition de connaissances basées sur le vécu en milieu socio-professionnel  
Développement du goût d'apprendre
- **Découvrir le monde professionnel**  
Participation aux activités et à la vie de l'entreprise  
Accompagnement par les maîtres de stage
- **Déterminer son orientation**  
Découverte et pratique de différents métiers lors des stages professionnels
- **S'épanouir dans un cadre éducatif**  
Accompagnement individuel et vie de groupe

## Contenu

- **Domaine 1 : Enseignement général**  
français – langue vivante – histoire-géographie – éducation civique – mathématiques
- **Domaine 2 : Vie sociale et culturelle**  
éducation physique et sportive – éducation à la santé et à la sexualité – éducation du consommateur (4<sup>ème</sup>) – éducation à l'autonomie et à la responsabilité (3<sup>ème</sup>) – éducation socio-culturelle
- **Domaine 3 : Technologie, sciences et découverte de la vie professionnelle**  
outils informatiques et de communication – biologie-écologie – physique-chimie – trois modules de découverte de la vie professionnelle

## Vers quels métiers ?

### Dans les secteurs :

- Métiers de la nature
- Métiers de l'artisanat
- Métiers des services et de la vente

## Un tremplin pour

- Bac Professionnel
  - CAP, CAPA
- } par la voie scolaire  
ou l'apprentissage
- Seconde Générale et Technologique