

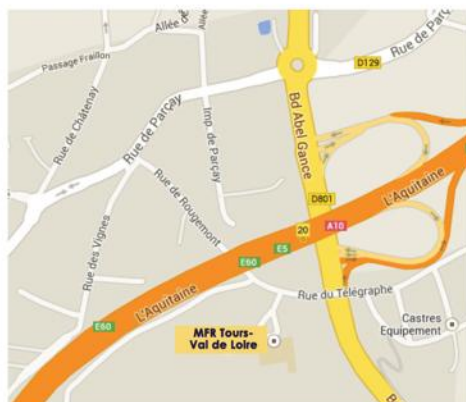
Se former dans un cadre agréable...



...tout près du centre de Tours



- Depuis l'autoroute A10 – Sortie n° 20
- Par le bus : Ligne 12 et 112 (Vinci - MFR Rougemont)



## Cinq filières de formation

### Orientation

2nde Générale et Technologique option : écologie -  
agronomie - territoire - développement durable  
(accès au bac technologique)  
Classe préparatoire à l'entrée en BTS

### Commerce

BTSA Technico-Commercial Produits Alimentaires  
(pour adultes)  
(Fin mai de l'année N à juin de l'année N+1)  
Vendeur Conseil en Magasin


### Services

Bac Pro Services aux Personnes et aux Territoires  
Préparation aux concours des métiers  
du secteur sanitaire et social (pour adultes)  
BTS Economie Sociale et Familiale (pour adultes)

### Environnement

Formation en «Jardins Espaces Verts et Paysage»  
(pour adultes)

### Formations Courtes (CPF)

HACCP - SST - Accompagnement V.A.E.  
Modules professionnels  
Certification Clea 



**Maison Familiale Rurale Tours Val de Loire**

Rue du Télégraphe - 37100 Tours

tél : 02.47.54.24.21

Fax : 02.47.49.12.41

e-mail : mfr.tours@mfr.asso.fr

site web : www.mfr-tours.fr



édition 2017



**SECONDE GÉNÉRALE  
ET TECHNOLOGIQUE**  
Écologie - Agronomie - Territoire  
Développement Durable

MFR Tours Val de Loire  
Rue du télégraphe - 37100 Tours

Contact : 02 47 54 24 21  
www.mfr-tours.fr

## L'ALTERNANCE POUR MON ORIENTATION



Produits alimentaires  
et leur fabrication



Développement durable



Services



Un suivi personnalisé de la formation dans un établissement à taille humaine (130 élèves).

Une école en alternance avec 15 jours dans l'établissement et 15 jours sur un lieu de stage (convention de stage).

Une étroite collaboration entre les jeunes, les formateurs et les maîtres de stage.

Un centre de formation géré par une association de parents (loi 1901).

Un établissement privé sous contrat avec l'Etat.

### Possibilités :

- internat
- demi-pension
- bourses nationales



### La classe de seconde Générale et Technologique par alternance est **unique** dans le département.

Elle permet à des jeunes intéressés par les secteurs de l'environnement, des services, et de la transformation des aliments de découvrir les métiers de ces secteurs.

#### Objectifs de la classe de seconde :

- . Acquérir une culture générale pour poursuivre des études. . Préciser son projet professionnel et confirmer son orientation.
- . Acquérir l'esprit d'initiative et le sens des responsabilités. . Cultiver la créativité

### ALTERNANCE 50 % ECOLE ET 50 % STAGE

#### ENVIRONNEMENT

##### STAGE DE 3 à 4 SEMAINES :

Découverte d'une structure et des métiers liée à l'**ENVIRONNEMENT** : (Mairie, communauté de communes, entreprises, gestionnaire des déchets, de l'eau; des espaces verts, économies d'énergie, structure d'animation nature,...)

#### FABRICATION DE PRODUITS ALIMENTAIRES

##### STAGE DE 3 à 4 SEMAINES :

Découverte de **PRODUITS ALIMENTAIRES ET LEUR FABRICATION**  
Boulangerie Pâtisserie, Traiteur, Restaurant, Restauration collective, Producteur de fromages, ...

#### SERVICES

##### STAGE DE 3 à 4 SEMAINES :

Découverte d'une structure et des métiers du secteur des **SERVICES** (Mairies collectivités territoriales, associations caritatives, maison de retraite, foyers logements, crèche, école maternelle, centre de loisirs, artisans, commerces, ...)

#### ORIENTATION

##### STAGE DE 8 SEMAINES :

Dans une structure DE VOTRE CHOIX

#### Matières enseignées :

- Français
- Anglais et Espagnol
- Mathématiques
- Histoire Géographie
- Physique et Chimie
- EPS
- Sciences et vie de la terre
- Sciences Economiques et Sociales
- Education Civique Juridique et Sociale
- Ecologie-Agronomie-Territoire et Développement Durable

#### Les plus de la seconde à la MFR

Un **accompagnement personnalisé** des jeunes dans leur orientation et dans leur projet

Un **suivi des stages** régulier par le responsable de formation

Des visites dans notre environnement pour se familiariser avec le milieu professionnel (entreprises, de production et de services, ...)

Voyage thématique sur l'écologie, le développement durable dans une région de France.

#### Conditions d'admission :

- Etre issu(e) d'une classe de 3ème
- Avis favorable de l'établissement d'origine
- Satisfaire aux tests d'entrée et à l'entretien

#### Poursuite d'étude post-seconde :

La classe de Seconde Générale et Technologique permet d'entrer en classe de :

- Première Bac Technologique STAV (Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant)
- Autres premières Bac Techno ST2S, STI2D, STMG, STL, STD2A, STHR, TMD)
- Première Bac Général S, L, ES
- CAP ou Bac Professionnel