

# Technicien d'étude



## Vers quels métiers ?

- Métreur
- Deviser en menuiserie
- Chef de chantier
- Responsable de chantier

## Condition d'accès

- Adulte titulaire d'un BP en menuiserie
- Adulte ayant obtenu un ou deux CAP dans la filière

## Examen

- Diplôme d'État délivré par la DIRECCTE

## Poursuites d'études

- BTS Système de Construction Bois et Habitat (SCBH)
- BTS Développement et Réalisation Bois (DRB)
- BTS Négociation Relation Client (NRC)
- BTS Agencement et l'Aménagement Architectural (AEA)

## Un tremplin pour...

- Entrer dans la vie active (chef d'atelier, responsable de chantier, bras droit d'entreprise, technicien d'étude, métreur, deviser).
- Reprise d'entreprise
- Création d'entreprise

## SITE DE FORMATION

MFR TALMONT ST HILAIRE  
02 51 22 22 06  
mfr.talmont@mfr.asso.fr

## DUREE 18 MOIS

De septembre à février.

## RYTHME D'ALTERNANCE

- Sur une semaine :
- 1 jour à la MFR
  - 4 jours en entreprise

## STATUTS

- Scolaire Ministère Agriculture
- Apprentissage jusqu'à 30 ans (formation gratuite, participation financière pour l'hébergement, la restauration et l'animation)
- Contrat de professionnalisation
- Autres (ex : formation pour adultes...)

## LA FORMATION EN ENTREPRISE

### TYPE D'ENTREPRISE D'ACCUEIL

- Petites et moyennes entreprises
- SCOP
- Service public

### ACTIVITÉS RÉALISABLES PAR LE JEUNE EN ENTREPRISE

- Réaliser l'étude technique d'une affaire de menuiserie.
- Chiffrer et suivre une affaire de menuiserie

## LA FORMATION EN MFR

### OBJECTIFS ET CONTENUS DE LA FORMATION

#### COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES :

- Participer aux appels d'offres, aux consultations, à la conception et à la réalisation de l'étude technique.
- Définir les critères techniques et appliquer les performances énergétiques touchant à l'environnement, au confort, à la santé des occupants, à la lutte contre le changement climatique, à la réduction des déchets et de la pollution, à la qualité de l'air intérieur, à la qualité environnementale et sanitaire des produits de construction.
- Produire à l'aide de logiciels de dessin, des plans de conception, d'exécution (atelier) et d'installation (chantier) en veillant au respect des normes et réglementations en vigueur, aux critères économiques en termes de matières, de moyens et de temps.
- Constituer un dossier technique d'exécution, conforme à la commande.
- Être capable de réaliser un avant métré et d'établir un déboursé sec.

#### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

- Dessiner des plans d'ensemble
- Produire des documents d'exécution
- Composer un dossier technique
- Réaliser un avant métré
- Établir les coûts des ressources nécessaires
- Réaliser le suivi technique

Mise à jour en décembre 2019  
[www.formation-alternance-vendee.com](http://www.formation-alternance-vendee.com)