

## INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

### Contact

JEAN-MARC PASTY Chef de Travaux

☎ 02 99 27 82 90

📠 02 99 27 82 99

✉ ctx.indus.0350030t@ac-rennes.fr

### Les sites institutionnels

<http://www.nadoz.org>

<http://www.onisep.fr>



[BCP TEB EE]

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

Venez découvrir nos filières!  
Mini Stage de Mi-Mars à Mai\*

Venez découvrir nos filières!  
Mini Stage de Mi-Mars à Mai\*

# BAC PRO

## TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT

## ETUDES ET ECONOMIES

Réalise la prescription ;  
la quantification ;  
l'estimation ; la gestion  
de travaux et le suivi de  
chantier.



- Statut scolaire
- Apprentissage
- Contrat de professionnalisation

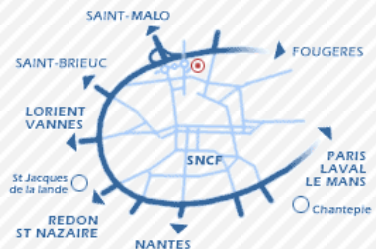


[www.lyceepmf.fr](http://www.lyceepmf.fr)

\*Prendre contact avec votre chef d'établissement



### Les Portes Ouvertes



Retrouvez toutes nos filières sur

[www.lyceepmf.fr](http://www.lyceepmf.fr)

## ► OBJECTIFS

Le titulaire du Baccalauréat Professionnel "Technicien d'Etudes du Bâtiment : Etudes et Economie" doit être capable de réaliser : la prescription ; la quantification ; l'estimation ; la gestion de travaux et le suivi de chantier d'ouvrages simples en travaux neufs de technique traditionnelle et tout corps d'état : pavillons, petits immeubles...

## ► POURSUITES D'ETUDES

BTS "Enveloppe du Bâtiment" ou BTS "Bâtiment" ou BTS "Etudes et Economie de la Construction"

## ► ADMISSION

Après la 3<sup>e</sup> de collège.

## ► QUALITES REQUISES

- Esprit d'analyse et de synthèse rapide
- Sens des responsabilités
- Esprit d'initiative
- Sensibilité aux problèmes humains et relationnels

## ► L'ENSEIGNEMENT GENERAL

Horaire moyen sur les 3 années	
Français, histoire-géographie	5h
Enseignement moral et civique	0.30h
Mathématiques - sciences physiques et chimiques	5h
Langue vivante	2h
Arts appliqués-cultures artistiques	1h
EPS	3h
Économie-gestion	1h
Prévention-santé-environnement	1h

## ► L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Horaire moyen sur les 3 années	
Enseignements professionnels	14h

### • Contexte environnemental :

- Environnement professionnel
- Outils de communication DAO, logiciels bureautique...

### • Etude des constructions :

- Confort et sécurité
- Technique de construction
- Règles de mise en œuvre ...

### • Economie de la construction :

- Devis quantitatif, estimatif, gros œuvre et second œuvre
- Gestion de travaux.

### • Organisation des travaux :

- Préparation de travaux, Suivi de chantier

## ► L'ALTERNANCE

22 semaines de période de formation en milieu professionnel.