

Que faire après un
C.A.P. de Maçon ?

⇒ **Vie Professionnelle**

Fabriquer, construire

Travailler dehors, travailler un matériau

⇒ **Poursuites d'études**

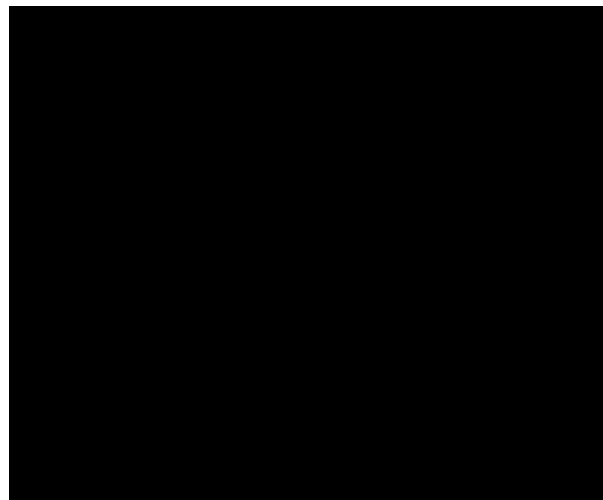
Certificat d'Aptitude Professionnelle

Couvreur

Carreleur – mosaïste

Baccalauréat Professionnel

Technicien du Bâtiment : Organisation
et Réalisation du Gros Œuvre



C.A.P.
De Maçon

EREA François TRUFFAUT



42 rue du château d'eau
BP 41007

28 301 MAINVILLIERS

☎ : 02 37 18 29 00

Fax : 02 37 18 29 01

Site : <http://www.erea-mainvilliers.org>

OBJECTIFS

Le C.A.P. de Maçon

se prépare en deux ans.

La préparation de ce diplôme comporte des périodes de formation en entreprises (stages).

Le titulaire du C.A.P. travaille sur des chantiers neufs ou en rénovation.

Il est capable :

- D'implanter un ouvrage
- De monter et démonter un échafaudage
- De réaliser des maçonneries brutes ou restant apparentes en blocs de béton, briques, moellons
- De réaliser et de mettre en place un coffrage et une armature
- De réaliser et de mettre en place du béton
- De réaliser et/ou de mettre en place un composant
- De réaliser des enduits verticaux, horizontaux
- De réaliser un réseau de canalisation

FORMATION

DOMAINE PROFESSIONNEL	Seconde	Terminale
Enseignement pratique y compris technologique	16 h	16 h
Dessin lecture de plan	2 h	2 h
Prévention Santé Environnement	2 h	2 h
Période de formation en Entreprise	7 semaines	7 semaines
DOMAINES GENERAUX	Seconde	Terminale
Français Histoire-géographie Education civique	4 h	5 h
Mathématiques, Sciences Physiques	4 h	4 h
Anglais	1h	1h
Education Physique et Sportive	2 h	4 h

Cours en petit groupe avec soutien en enseignement général

RECRUTEMENT

Le recrutement s'effectue parmi les élèves de

3^{ème} de SEGPA

3^{ème} d'Insertion

3^{ème} Générale

Au cours de la formation, l'élève développera

les qualités suivantes :

- Soin dans le travail
- Habileté manuelle
- Rigueur et savoir-faire
- Sens de l'organisation

Contre indications pour exercer ce métier :

- Mauvaise condition physique
- Allergies
- Sensibilité au vertige