

CAP MAÇON

Formation par apprentissage

Le titulaire de ce diplôme exerce des activités de maçonnerie dans une entreprise de bâtiment, et principalement dans le domaine du gros œuvre.

Les +

d'Apprentis d'Auteuil

Une expérience de plus de 150 ans dans la formation et l'insertion des jeunes



de la formation

Un accompagnement surmesure :

- * Sur la définition de votre projet professionnel et le choix du diplôme Sur la recherche de l'entreprise d'accueil
- * De la rédaction de votre CV, à la préparation aux entretiens d'embauche
- * Sur la formation et la préparation aux examens

Des enseignements transversaux :

- * grâce à une pédagogie différenciée et par l'usage numérique
- * Polyvalence, des savoirfaire, au service de l'intérêt commun de l'apprenti

Équipements sportifs

(terrains de sports, mur d'escalade...)

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Prérequis pour l'admission

- Être de nationalité française ou bien autorisé à travailler en France
- Avoir suivi une 3e de l'enseignement général ou spécifique
- Être âgé de 16 à 29 ans à la date de signature du contrat,
- Admission possible au-delà de 29 ans

Durée Formation

Le CAP se déroule de 2 ans en contrat d'apprentissage sur 104 semaines Soit 840 h, ou de 1 à 3 ans selon acquis antérieur :

- 70 semaines en entreprise,
- 24 semaines au centre de formation
- 10 semaines de congés payés

Méthodes et moyens mobilisés

Cours de formations avec une pédagogie différenciée La « Modularisation » comportant :

- Des enseignements généraux : Français, Histoire-Géographie, Maths, Sciences physiques, Anglais, Prévention-Santé-Environnement, Éducation physique et sportive
- Des enseignements professionnels : Travaux pratiques, Technologie, Étude de construction
- **Des enseignements transversaux :** Co-intervention en Maths, Français, Enseignement Professionnel et Chef d'œuvre

Objectifs

Acquérir l'ensemble des compétences pour finaliser un projet de salariat en entreprise de maçonnerie

Financement de la formation

La formation est **financée à 100% par les Opérateurs de Compétences (OPCO)** des employeurs via le coût contrat. Aucune participation aux frais pédagogiques de la formation n'est demandée à l'apprenti

Quelle rémunération ?

Un apprenti se forme en gagnant de l'argent, à mi-temps entre l'entreprise et l'école, il signe un contrat d'apprentissage et perçoit une rémunération en pourcentage du SMIC ...

Le salaire de l'apprenti est également exonéré de l'impôt sur le revenu, dans la limite du SMIC (Article 81 bis du code général des impôts=

Dans le BTP, le pourcentage du SMIC est plus favorable, surtout les deux premières années, plus d'infos sur : https://victorinemagne.apprentis-auteuil.org/editorial/formations-de-lufa/les-aides-pour-les-apprentis/le-salaire/

Les aides pour les apprentis

La carte étudiante, les transports, le Permis B, Le Logement, Le self et l'internat, plus d'infos sur : https://victorinemagne.apprentis-auteuil.org/editorial/formations-de-lufa/les-aides-pour-les-apprentis/

Examen et diplôme

L'inscription au diplôme de l'Éducation Nationale pour le CAP se fera au travers de la **"Validation de modules"**, de formations internes et de **"Contrôle en Cours de Formation (CCF)"**. L'établissement étant habilité par l'éducation nationale pour la validation de CCF et pour être centre d'examen

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Contacter notre Coordinatrice HANDICAP: Delphine BOUTIGNY

202.31.61.24.00 ou par mail à delphine.boutigny@apprentis-auteuil.org

Unité de Formation par Apprentissage

VICTORINE MAGNE

39 avenue du 6 juin 14100 Lisieux

2 02.31.61.24.32

Email: <u>ufa.victorine-magne@apprentis-auteuil.org</u> https://victorinemagne.apprentis-auteuil.org/

et Après ? Quels débouchés ?

- En intégrant directement la 1ère Bac Pro IPB (Intervention sur patrimoine bâti) au sein du lycée professionnel
- Poursuite en mention complémentaire (MC) comme la MC Plaquiste
- Poursuite en brevet professionnel (BP) comme les BP Maçon, BP Métiers de la piscine ou BP Métiers du plâtre et de l'isolation

