



Formacode : 22440 - Code Rome : F1608

Eligible CPF - Demandeurs d'emploi - n°11384



## CAP CARRELEUR(EUSE) MOSAÏSTE

### PUBLIC VISÉ

Tout public

### NIVEAU

Niveau de sortie : niveau V (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :  
diplôme CAP Carreleur(euse)  
Mosaïste  
Ouverture possible suite de  
parcours :  
Poursuite possible en Bac Pro  
Aménagements et finitions

### DUREE

Durée moyenne : contenus et  
durées individualisés.  
Durée en centre : 600 heures  
Durée en entreprise : 350 heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
30h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI94  
Site Jean-Jacques Rousseau -  
Lycée Chérioux  
15 rue Lebrun  
94400 Vitry-sur-Seine  
Tél : 01 45 12 26 26

### CONTACT

Pierrette Akre-yehouessi

### OBJECTIFS

Être capable de :

- réaliser des travaux préparatoires
- poser des revêtements céramiques et analogues en utilisant les produits de mise en oeuvre,
- mettre en oeuvre des isolants phoniques et/ou thermiques et des systèmes de protection à l'eau sous carrelage et de poser des accessoires
- s'insérer durablement dans le métier

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Carreleur

### PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

- Niveau équivalent à celui de 3ème des collèges en France : maîtrise des savoirs de base en mathématiques et de la communication orale et écrite en langue française
- Au moins 1 mois d'expérience professionnelle dans le métier visé ou bien 6 mois dans les domaines du BTP ou de l'industrie
- Aptitude à la vie de chantier et aux déplacements, pas de contre indication médicale à l'exercice du métier

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

### MODALITES DE RECRUTEMENT

information collective, dossier d'inscription, tests, entretien  
inscriptions tout au long de l'année

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.  
Cours du jour

### CONTENUS

#### Enseignements Professionnels

- ▶ Atelier de carrelage
- ▶ Communication technique : lecture de plans et technologie du métier
- ▶ Prévention Santé Environnement incluant "Sauveteur Secouriste du Travail
- ▶ Enjeux énergétiques et environnementaux : savoirs S0 exigés par le référentiel du CAP

#### Enseignements Généraux :

- ▶ Française / Histoire-Géographie
- ▶ Mathématiques et Sciences Physiques appliquées

#### Sensibilisation aux principes de développement durable

#### Préparation à l'emploi

#### Recherche de stage