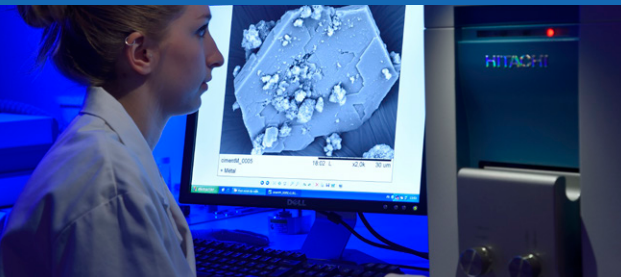


## TECHNICIEN DE LABORATOIRE DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION ET D'INDUSTRIE (TITRE TL - BAC+2)



### ACTIVITÉS VISÉES :

- Réalisation des essais,
- Analyse et exploitation des résultats,
- Gestion de la qualité,
- Sensibilisation et encadrement des démarches sécurité et environnement.

### COMPÉTENCES ATTESTÉES :

- Gestion de son laboratoire, application des textes normatifs, mise en œuvre les bonnes modalités de prélèvements et d'échantillonnages dans le respect de la qualité des produits, des normes et règles de sécurité.

### CALENDRIER

#### ■ CQP Conducteur de centrale BPE :

- 24 janvier 2022 – Campus AURA
- 24 janvier 2022 – Campus Occitanie
- 7 février 2022 – Campus Bretagne

■ **Titre TPMCI option BPE** : Veuillez contacter le campus le plus proche de votre entreprise.

#### ■ CQP Technicien de laboratoire (TL) :

- 21 février 2022 – Campus Bretagne

■ **Titre TL** : Veuillez contacter le campus le plus proche de votre entreprise.

### PERSONNES À CONTACTER

#### Campus AURA :

BUIX Raphaëlle – 04 74 88 68 58 - raphaelle.buix@unicem.fr

#### Campus Bretagne :

HAMARD Bénédicte – 06 71 77 00 73 – benedicte.hamard@unicem.fr

#### Campus Occitanie :

BROQUERE Valérie – 06 58 44 92 70 – valerie.broquere@unicem.fr



Photos : UNICEM® - Istock©



UNION NATIONALE DES INDUSTRIES DE CARRIÈRES ET MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

## FORMATIONS CERTIFIANTES POUR LE BPE



## CQP CONDUCTEUR DE CENTRALE BÉTON PRÊT À L'EMPLOI (BPE)



### ACTIVITÉS VISÉES ET COMPÉTENCES ATTESTÉES :

- La production du BPE : process, qualité et technologie des équipements,
- La sécurité et l'environnement en centrale BPE,
- Le Conseil client, la prise de commande et la livraison du BPE,
- La maintenance d'installations de production de matériaux de construction (Centrale BPE),
- La conduite de chargeuse sur pneus.

## TECHNICIEN DE PRODUCTION DES MATÉRIAUX POUR LA CONSTRUCTION ET L'INDUSTRIE



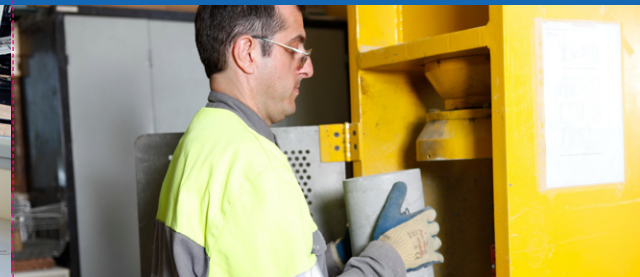
### ACTIVITÉS VISÉES :

- Réalisation du programme de fabrication depuis l'alimentation en matières premières jusqu'aux lieux de stockage ou d'expédition des produits,
- Optimisation de l'utilisation de l'installation dans le respect des objectifs qualitatifs, quantitatifs et des règles de sécurité,
- Maintien des installations de traitement en bon état de fonctionnement et prépare l'intervention du service maintenance.

### COMPÉTENCES ATTESTÉES :

- Préparation de la fabrication : Connaissance des matériaux et les adjuvants, calcul des volumes et des temps et du vocabulaire technique approprié,
- Conduite une ligne d'installation automatisée ou semi automatisée,
- Maintenance de premier niveau : Maintien des installations de traitement en bon état de fonctionnement et prépare l'intervention du service maintenance,
- Participation à la bonne gestion de l'entreprise : l'élaboration des prix de revient et la gestion des stocks.

## TECHNICIEN DE LABORATOIRE DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION ET D'INDUSTRIE (CQP)



### ACTIVITÉS VISÉES :

- Réalisation des essais,
- Analyse et exploitation des résultats,
- Gestion de la qualité,
- Sensibilisation et encadrement des démarches sécurité et environnement.

### COMPÉTENCES ATTESTÉES :

- Gestion de son laboratoire, application des textes normatifs, mise en œuvre les bonnes modalités de prélèvements et d'échantillonnages dans le respect de la qualité des produits, des normes et règles de sécurité.