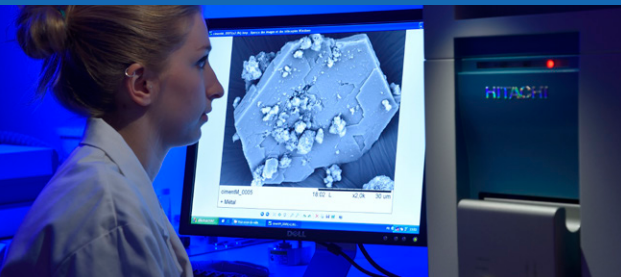


TECHNICIEN DE LABORATOIRE DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION ET D'INDUSTRIE (TITRE TL - BAC+2)



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 Pilote d'installations de traitement de granulats :

- 3 janvier 2022 – Campus AURA
- 10 janvier 2022 – Campus Occitanie
- 14 février 2022 – Campus Bretagne

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

■ CQP Chef de carrière :

- 17 janvier 2022 – Campus Occitanie

Parcours individuels (VAE et/ou blocs de compétences) :
Veuillez contacter le campus le plus proche de votre entreprise

■ **Titre TL / MCI** : 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® - Istocci©

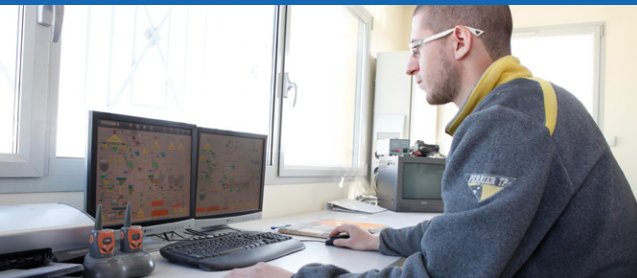


UNION NATIONALE DES INDUSTRIES DE CARRIÈRES ET MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

FORMATIONS CERTIFIANTES POUR LES GRANULATS



CQP PILOTE D'INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DE GRANULATS



ACTIVITÉS VISÉES :

- Réalisation du programme de fabrication prévu sur les plans quantitatifs et qualitatifs,
- Mise en œuvre de la chaîne de traitement des matériaux,
- Gestion du bon fonctionnement des installations et de leur entretien courant de maintenance,
- Mise en œuvre la politique de son entreprise en matière de qualité et d'environnement.

COMPÉTENCES ATTESTÉES :

- **Production** : Pilotage des installations et du process de traitement de granulats,
- **Maintenance** : Maintien des installations de traitement en bon état de fonctionnement,
- **Qualité-Sécurité-Environnement (QSE)** : Mise en œuvre et respect des règles de sécurité, de prévention des risques et environnementales.

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.

CQP CHEF DE CARRIÈRE



ACTIVITÉS VISÉES :

- Organisation de la production conformément aux objectifs fixés par l'entreprise, en mettant en œuvre sur le plan des matériels et des personnels la chaîne d'extraction, de traitement et d'expédition des matériaux, dans le respect des réglementations relatives à la sécurité et à l'environnement.

COMPÉTENCES ATTESTÉES :

- Sécurité des personnels et respect des réglementations prévention et environnement,
- Organisation administrative, technique et managériale de la production des équipes,
- Organisation des opérations de traitement des matériaux,
- Maintenance des matériels permettant de limiter les arrêts de production,
- Préparation et suivi des budgets et des coûts d'exploitation.