

# La certification NF BPE

## Objectifs

Certifier les bétons d'une centrale selon le règlement de la marque NF BPE.

### Public Visé

Toutes personnes chargées de certifier les produits d'une unité de production de BPE, personnels de laboratoire, personnels d'encadrement, chefs d'unité de production de BPE.

### Durée

**14.00** Heures

**2** Jours

### Pré Requis

Maîtriser la norme NF EN 206/CN

## Parcours pédagogique

1. Les exigences du règlement particulier de la marque NF BPE
  - Exigences de la norme NF EN 206/CN pour la maîtrise de la production
  - Exigences spécifiques du référentiel de la marque NF
    - ⊕ pour le matériel
    - ⊕ pour la maîtrise de la production
2. Familles et contrôles
  - Les notions de famille et famille élargie
  - Principes à respecter pour établir un plan de contrôle
3. Les documents qualité
  - Les Le Manuel Qualité
  - Le Plan Qualité
  - Les procédures minimales
4. Vers la certification
  - L'identification des actions à mener
  - L'élaboration de la structure documentaire
  - La rédaction des documents

## Objectifs pédagogiques

- Identifier les exigences du référentiel de certification NF BPE
- Définir les familles élargies et les contrôles associés
- Décrire le contenu du dossier à constituer
- Structurer le manuel

## Méthodes et moyens pédagogiques

Exposés. Travaux pratiques sur des exemples apportés par les participants.



## Méthodes et modalités d'évaluation

- Feuille d'émargement journalière
- Clôture de stage : fiche de satisfaction du stagiaire
- Attestation de stage

## Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation). Veuillez contacter le Référent handicap M.Olivier PRAT 06.84.24.05.76. / olivier.prat@ecirtp.fr

## Effectif

De 5 à 10 Personnes



Contactez-nous !

**Cédric CHAOUI**  
Responsable Formation Carrières et Matériaux