

## Résumé du référentiel d'activités, de compétences et d'évaluation

### 1. Référentiel d'activités

- ORGANISATION ET COORDINATION DE LA PRODUCTION
- PILOTAGE DES INSTALLATIONS
- MAINTENANCE DES INSTALLATIONS
- AMÉLIORATION CONTINUE
- APPLIQUER ET FAIRE APPLIQUER LES RÈGLES
- DOCUMENTER ET ASSURER LA TRAÇABILITÉ DES INFORMATIONS
- IDENTIFIER LES RISQUES
- ANIMATION DES ÉQUIPES OPÉRATIONNELLES
- ÉVALUATION DES COMPÉTENCES ET DES PERFORMANCES
- ASSURER LES RELATIONS INTERNES ET EXTERNES À L'ENTREPRISE

### 2. Référentiel de compétences

- Collecter et exploiter des données de la production
- Collecter et exploiter des données de la maintenance
- Déterminer les paramètres de conduite du procédé et les valeurs associées.
- Planifier la production
- Piloter en fonctionnement normal
- Piloter en régime transitoire
- Piloter en mode dégradé
- Conduire une démarche d'analyse des causes de pannes ou dysfonctionnements.
- Mettre en oeuvre une démarche d'amélioration continue et de résolution de problèmes
- Organiser les activités des intervenants extérieurs à la production
- Collecter et exploiter des informations QHSSE
- Conduire une démarche d'analyse des risques
- Renseigner les outils de suivi dans le respect des procédures (base de données, documents de traçabilité, documents de QHSSE,...)
- Collecter et exploiter des informations relatives aux compétences et aux disponibilités des personnels
- Choisir les modalités de communication adaptées à la situation
- Communiquer des éléments en utilisant le vocabulaire technique adapté
- Préparer et conduire une réunion
- Créer et maintenir des relations interpersonnelles

### 3. Référentiel d'évaluation

Les modalités d'évaluation sont décrites dans les annexes de l'arrêté définissant le diplôme relatives à l'évaluation (voir notamment le règlement d'examen et les définitions d'épreuves). Elles s'organisent différemment en fonction des compétences évaluées en évaluant des mises en situation :

- Forme ponctuelle écrite
- Forme ponctuelle orale
- Contrôle en cours de formation

Le diplôme est aussi accessible par la VAE.