



Mise à jour : 28.06.2022

TP Technicien(ne) supérieur(e) en gestion de production

NIVEAU DE CERTIFICATION

V

FAMILLE

Production

CODE NSF

201p Technologie de commandes et
transformation organisation/gestion

NIVEAU FRANÇAIS

III

CODE-ROME

H1403 : Intervention technique en gestion
industrielle et logistique

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à organiser la production de l'entreprise de manière à ce qu'elle livre les commandes clients aux dates prévues, optimiser les coûts de production et d'approvisionnement afin d'atteindre les marges souhaitées, et ainsi d'assurer sa pérennité et garantir la qualité souhaitée.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Etablir un état prévisionnel de charges, de flux et de stocks à moyen et long termes
- Construire le plan directeur de production à partir de l'analyse du plan industriel et commercial.
- Garantir la mise à jour régulière et fiable des paramétrages et des données techniques fournies et/ou calculées.
- Calculer et analyser les différents besoins en produits et en ressources.
- Piloter les flux de production à moyen et court termes
- Tenir et gérer les stocks.
- Assurer l'équilibre charges de travail et capacités de production.
- Lancer les ordres de fabrication et les commandes fournisseurs.
- Ordonnancer les opérations de fabrication et en assurer le suivi de production.
- Optimiser l'outil de gestion de production
- Identifier et proposer des améliorations continues.
- Mettre en œuvre des actions d'amélioration de gestion de production.
- Coordonner des actions d'équipe et animer des réunions.

Voie d'accès



- ✓ Formation continue
- ✓ Contrat de professionnalisation
- ✓ VAE

Organismes certificateur

- Ministère Chargé de l'Emploi (DGEFP)

Métiers cibles

PRODUCTION

- Superviseur(euse) d'équipe de fabrication
- Superviseur(euse) d'équipe conditionnement

LOGISTIQUE ET ACHATS

- Superviseur en logistique H/F
- Spécialiste ordonnancement-planning H/F