

# BUT 2<sup>ÈME</sup> ET 3<sup>ÈME</sup> ANNÉE QUALITÉ, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION PARCOURS ORGANISATION ET SUPPLY CHAIN en contrat d'apprentissage

RNCP 35351



NIVEAU  
DE DIPLÔME : BAC+3



LES PERSPECTIVES  
MÉTIERS

- Responsable de la plateforme logistique
- Planificateur de système d'information logistique globale
- Gestionnaire de production
- Responsable entrepôt ou dépôt
- Supply chain manager
- Animateur Assurances Qualité
- Contrôleur qualité
- Auditeur Qualité



OÙ EXERCER  
L'ACTIVITÉ ?

- Tout secteur d'activité, tout type d'entreprise :
- Entreprises de production industrielle : agroalimentaire, automobile-mécanique, aéronautique, céramique...
  - Établissements de services : associations, banques, assurances...
  - Établissements publics : centres hospitaliers, collectivités territoriales...



LES MISSIONS EN ENTREPRISE

( Liste de missions non exhaustive )

- Améliorer, optimiser, fiabiliser les flux physiques et les flux d'informations en interne et vers les clients fournisseurs
- Améliorer les process
- Mettre en place et suivre les indicateurs de pilotage
- Mettre à jour les procédures, la documentation
- Améliorer les flux d'implantation et mettre à jour les informations dans les outils de gestion
- Maîtriser la qualité et formaliser les modes opératoires
- Réduire les stocks
- Automatiser les processus
- Maîtriser les méthodes et les différents outils tels que : LEAN, MRP, Kaizen, AMDEC, SAP, conduite de projets

BUT 2<sup>ÈME</sup> ET 3<sup>ÈME</sup> ANNÉE QUALITÉ, LOGISTIQUE  
INDUSTRIELLE ET ORGANISATION PARCOURS  
ORGANISATION ET SUPPLY CHAIN  
en contrat d'apprentissage



## LES COMPÉTENCES VISÉES

- Organiser des activités de production de biens ou de services
- Gérer les flux physiques et les flux d'information
- Piloter l'entreprise par la qualité
- Gérer et animer la chaîne logistique globale



## LA DURÉE DE LA FORMATION

- 2 ans (Accessible à partir de la 2<sup>ème</sup> année du BUT en apprentissage)



## PRÉ-REQUIS DE LA FORMATION

- Avoir validé les semestres 1 et 2 du BUT QLIO 1<sup>ère</sup> année



## LES POURSUITES D'ÉTUDES

- Ecole ingénieur
- Master

## OÙ SUIVRE cette formation ?



IUT D'ORLÉANS  
16 Rue d'Issoudun  
45100 Orléans



En savoir + sur les enseignements