



# TECHNICIEN.NE LOGISTIQUE / SUPPLY CHAIN

## SUPPLY CHAIN ACHATS

- Technicien.ne planning
- Technicien.ne flux

- Technicien.ne logistique
- Ingénieur.e supply-chain



## VOTRE MISSION

Le/la technicien.ne logistique/supply chain gère et suit l'état des stocks, l'approvisionnement ainsi que le plan de charge de travail de son périmètre d'exploitation. Il/elle prévient les risques de rupture et propose les ajustements nécessaires. Il/elle contribue à l'optimisation des processus, méthodes et outils dans une démarche d'amélioration de la gestion des flux physiques et d'information.



## VOTRE QUOTIDIEN

- Gestion des stocks, des approvisionnements et des commandes dans le respect des délais de fabrication et de livraison
- Organisation des flux par l'anticipation et le traitement des commandes, la rédaction et diffusion des documents de production
- Pilotage opérationnel des flux par la réception et la vérification de la conformité des matières et produits par le contrôle des opérations de manutention, d'entreposage et de transport
- Adaptation des flux et process dans une dynamique d'amélioration continue : remontée des problématiques identifiées et proposition d'actions correctives
- Gestion des relations avec les sous-traitants, fournisseurs, partenaires et clients : participation au choix des fournisseurs, communication et coordination des acteurs



## VOS ATOUTS

- Maîtriser la gestion des stocks (processus et outils)
- Connaître et appliquer les process de management de la qualité (marquage CE, ISO, Organismes certifiés)
- Organiser et ordonner les activités et mettre à jour le planning de réalisation des projets
- Préserver la qualité des dispositifs médicaux soumis à des process industriels ou nécessitant des conditions de stockage spécifiques
- Disposer d'une culture QHSE
- Identifier, appliquer et améliorer les process et méthodes qualité temps de production et de distribution, optimisation des stocks...), en s'appuyant sur les logiciels de management de la qualité
- Connaître la gestion et l'analyse des données (SAP ou équivalent, BW, Excel, Access)
- Maîtriser le vocabulaire anglais spécifique à la supply-chain et au dispositif médical



# TECHNICIEN.NE LOGISTIQUE / SUPPLY CHAIN

SUPPLY CHAIN ACHATS



## VOTRE PROFIL

3 à 5 ans d'expérience

Formation

**Bac +2/3** Types DUT /BTS / Licence professionnelle en achat, transport, logistique ou supply-chain

**Formation** Technique initiale, complétée par une expérience dans le secteur et par de la formation continue en achat, transport, logistique ou supply-chain



## ZOOM SUR LE SECTEUR DU DM EN FRANCE (2021)

Les dispositifs médicaux (DM) sont de très nombreux produits à usage individuel ou collectif : aides techniques, implants actifs et non actifs, optique, matériel à usage unique, textiles techniques, imagerie médicale, dispositifs anesthésiques et respiratoires, mobilier, robotique chirurgicale, logiciels...



+ de 1400  
entreprises



88 000  
emplois directs



93% de PME  
françaises ou filiales  
de groupes internationaux



30,7 Mds  
de chiffre d'affaires  
dont 10 milliards à l'export

## PLUS D'INFORMATIONS SUR CE MÉTIER

Retrouvez l'intégralité de la fiche métier sur le site du Snitem [snitem.fr](https://snitem.fr).  
Consultez aussi le site de l'Institut des Métiers et Formations des Industries de Santé [imfis.fr](https://imfis.fr).