

AVIS DE VACANCE DE POSTE**INGENIEUR LOGISTIQUE (h/f)
Services Hôteliers et Logistiques - DAL**

Ce poste à temps plein est à pourvoir prochainement.

MISSIONS PRINCIPALES ET D'ENCADREMENT :

L'Ingénieur logistique pilote les projets logistiques de la Direction des Achats et de la Logistique (DAL) et coordonne la gestion des services hôteliers et logistiques. Sous l'autorité hiérarchique du Directeur des Achats et de la Logistique, il exerce une autorité fonctionnelle sur les services hôteliers et logistiques. Il travaille en étroite collaboration avec les acheteurs de la DAL et les ingénieurs de la Direction des Investissements et des Projets (DIP).

FONCTIONS ET ACTIVITES :

- 1. Accompagner le projet d'une nouvelle blanchisserie territoriale en « tout séché », process innovant :** Les hôpitaux Civils de Colmar ont initié un projet de construction d'une nouvelle blanchisserie de territoire d'une capacité d'environ 16 tonnes. La conduite de ce projet sera réalisée en lien direct avec la direction. Elle impliquera pour l'ingénieur(e) logistique notamment de coordonner les différents corps de métiers qui interviendront dans sa réalisation, d'accompagner les modifications des organisations de travail et des process.
- 2. Mener des audits internes d'organisation de services de la DAL :** L'ingénieur(e) logistique devra être en capacité de dresser un diagnostic des organisations internes de travail et de proposer des améliorations.
- 3. Accompagner le déploiement du logiciel de gestion dématérialisée des transports :** L'établissement est en cours d'acquisition d'un logiciel de gestion dématérialisée des commandes de transport sanitaires externes et internes. L'ingénieur(e) logistique accompagnera la réalisation du projet dans sa phase de déploiement.
- 4. Accompagner les responsables des services logistiques et hôteliers dans la gestion des équipes :** L'ingénieur(e) aura notamment pour mission d'accompagner les responsables logistiques dans les transformations réglementaires, technologiques et organisationnelles. Il devra veiller à la continuité du service public. Il pourra le cas échéant participer aux recrutements des agents de ces secteurs, et aux divers entretiens avec ces derniers.
- 5. Référent(e) processus Qualité pour l'ensemble de la DAL :** L'ingénieur(e) pilotera le processus interne de qualité.

COMPETENCES REQUISES :**Niveau de qualification exigé :**

- Bac+5 en organisation ou logistique
- Maîtrise des enjeux de la logistique hospitalière et expérience de travail dans un secteur industriel appréciable.

Qualités attendues :

- Savoir calibrer des flux
- Connaissance des processus logistiques hospitaliers
- Maîtriser la gestion des projets-Manager, encadrer des équipes, conduire le changement
- Gérer des situations d'urgence
- Loyauté, rigueur et organisation
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Qualités relationnelles
- Capacité à motiver et animer des équipes
- Force de proposition.

Les agents cadres intéressés par cet emploi sont invités à adresser leur candidature en précisant les références de l'offre (AVP-2307), **avant le 20 mars 2023 :**

- Par courrier adressé à la Direction des Ressources Humaines à l'attention de Monsieur le Directeur des Hôpitaux Civils de Colmar,
- Ou de manière préférentielle à l'adresse suivante : <https://taleez.com/careers/hcc/>



Le Directeur des Hôpitaux Civils,
Pour le Directeur et par délégation,
La Directrice Adjointe,

Signé

Catherine ROMMEVAUX