

TECHNICIEN DE MAINTENANCE (F/H)

Date de prise de poste : dès que possible

Port d'attache : Cherbourg

Chez qui ?

WISTREAM, filiale du Groupe LGM (1400 collaborateurs) est une société spécialisée dans le domaine de la maîtrise d'œuvre en maintenance navale.

Composée d'ingénieurs, de marins et de techniciens de divers horizons, WISTREAM propose des solutions d'organisation et de réalisation de la maintenance pour des embarcations militaires, marchandes et de luxe.

Elle développe, dans le domaine militaire, son offre spécialisée de Maintien en Condition Opérationnelle (MCO) et d'ingénierie du MCO afin d'assurer une disponibilité optimale aux divers bâtiments gérés par la société.

Pourquoi ?

Dans le cadre du contrat de maintien en condition opérationnelle de l'exhaustivité des bateaux du port militaire de Cherbourg, soient 38 bâtiments majeurs (assurant la présence de l'état en mer, la protection du littoral et la police des pêches, le déminage et la gestion des plongeurs) et une vingtaine d'autres petites unités (remorquage, pilotage, pompiers, grues flottantes, transports de passagers, etc.), WISTREAM recherche son **technicien de maintenance**.

Sous la responsabilité du Chef de Projet vous aurez à garantir le fonctionnement continu d'un système complexe et à savoir le réparer le plus rapidement possible, où qu'il soit et quel que soit son état.

Comment ?

Pour réaliser des interventions de maintenance préventive et corrective sur des équipements de tous types, sur plusieurs navires de la base navale de Cherbourg.

Dans le détail vous devrez :

- Préparer votre intervention à l'aide des dossiers, des historiques, des procédures et de la réglementation à respecter,
- Contrôler et diagnostiquer l'état et le réglage des organes à l'arrêt, mais aussi en fonctionnement,
- Définir en fonction du résultat des contrôles et spécifications constructeurs les opérations à réaliser,
- En cas de panne, en comprendre l'origine en pratiquant une série de tests et de mesures et déterminer les actions à mener pour remettre le système en état dans les meilleurs délais,

- Effectuer les tâches de maintenance planifiées,
- Régler les organes mécaniques et électromécaniques en fonction des spécifications techniques,
- S'assurer que le sous-ensemble réparé ou remplacé est correctement remonté et remplit sa fonction dans l'ensemble auquel il appartient, comme spécifié dans les documentations avec les réglages demandés par la production,
- Remplir et signer les documents d'intervention qui permettront de constituer le dossier de maintenance des appareils et de retrouver les modifications effectuées puis d'assurer le réapprovisionnement des pièces de rechange,
- Renseigner la GMAO (Gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur) le cas échéant,
- Participer à l'amélioration des programmes et procédures de maintenance, mais aussi participer à une meilleure conception des systèmes,
- Contribuer à la mise en conformité et au maintien aux normes des installations industrielles de votre périmètre afin de garantir la sécurité des personnes et des biens,
- Prendre connaissance et appliquer les consignes HSCT à l'intérieur de son périmètre de responsabilité.

Vos interlocuteurs au quotidien ?

Les utilisateurs de ces navires, au sein d'une équipe composée d'un chef de projet, de superintendants et de chefs de bord.

Vos atouts indispensables pour réussir ?

De l'assurance, grâce à une première expérience sur des systèmes pluritechniques (électriques, mécaniques, hydrauliques, etc.),

De la débrouillardise pour savoir diagnostiquer un problème sans perdre de temps,

De la rigueur pour savoir mettre à jour une GMAO et suivre un dossier sur plusieurs jours sans le délaisser.

Prêt à relever le challenge et envie de rejoindre une Great Place To Work ?

N'hésitez plus, postulez !



Claire TOURET
Référente Recrutement Grand-Ouest
claire.touret@lgm.fr