



Référence : TMCO_SMD
Diffusion : Externe

Technicien MCO Electronique

CDI • ASAP • Toulouse

CONTEXTE :

Acteur majeur et reconnu des industries Spatiale et de Défense depuis plus de 20 ans, HEMERIA a été fondé avec l'idée que chaque nation devait pouvoir accéder à des capacités spatiales et de défense autonomes, pour un monde plus sûr, plus durable et plus équitable.

Nous aidons ainsi nos clients à déployer leurs missions tactiques dans des environnements contraints répondant à des enjeux stratégiques forts tels que la protection des populations et des territoires, la diffusion et collecte d'informations ou encore l'accès plus aisé à l'espace.

Pour cela, HEMERIA conçoit et produit des systèmes opérationnels au plus haut degré de performance tels que des nano satellites, des aérostats tactiques ou scientifiques, des systèmes de tracking, des équipements embarqués ; et maintient en conditions opérationnelles des sous-systèmes critiques pour les leaders européens et mondiaux des domaines de la Défense et du Spatial.

N'attendez plus, embarquez à bord de l'aventure HEMERIA et rejoignez notre équipe de 400 collaborateurs déterminés à relever les défis de demain !

Nous recherchons un **Technicien MCO Electronique H/F** pour venir renforcer nos équipes **HEMERIA** au sein de notre division **LAND & SEA** sur **Toulouse**.

Technicien MCO Electronique

MISSIONS :

Dans le secteur de la Défense, ses missions consisteront à :

- Effectuer les maintenances préventives et curatives des équipements,
- Réaliser des opérations d'installation d'équipement,
- Participer aux actions d'amélioration continue et de développement d'HEMERIA,
- Rédiger les rapports d'interventions et de réparations,
- Vérifier les livrables.

PROFIL :

- Être titulaire d'un Bac +2/+3 Electronique,
- Expérience de 3 à 5 ans dans la réparation et la maintenance de systèmes électroniques,
- Méthodique, Rigueur, Pragmatique, Bon relationnel, Esprit d'équipe,
- Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, ...)
- Capacité d'adaptation aux différentes problématiques techniques,
- Capacité d'adaptation aux aléas des planning,
- Habilitable défense

REJOIGNEZ-NOUS :

ADRESSEZ-NOUS VOTRE CANDIDATURE

recrutement@hemeria-group.com