



# hemeria

# REJOIGNEZ-NOUS !

Référence : MCO  
Diffusion : Externe  
Type de contrat : CDI  
Date de démarrage : ASAP  
Lieu : Toulouse

## NOUS RECHERCHONS : Technicien MCO radar (H/F)

### CONTEXTE :

Avec 200 collaborateurs et un chiffre d'affaires de 35 millions d'euros, HEMERIA conçoit et fabrique des équipements et systèmes à forte intensité technologique pour deux marchés très exigeants : l'industrie spatiale et la dissuasion française.

Jeune société, bénéficiant d'un héritage de plus de trente ans, HEMERIA s'est fixée de grandes ambitions de développement, en participant très activement au futur de l'espace et aux enjeux de dissuasion.

- Dans le spatial, HEMERIA conçoit, réalise, teste et intègre des équipements de satellites et développe sa propre gamme de nanosatellites. Ces petits satellites, déployés seuls ou en constellations, fourniront en données l'économie numérique du futur et favoriseront l'émergence de nouveaux services et applications.
- Pour la Défense, HEMERIA conçoit, fabrique, valide et assure le maintien en condition opérationnelle d'équipements électroniques destinés à la dissuasion océanique et aéroportée.

HEMERIA s'appuie sur des valeurs fondamentales : la satisfaction clients, la qualité des relations humaines, une éthique rigoureuse, une contribution à l'amélioration des conditions de vie sur notre planète

### MISSIONS :

Au sein du Service MCO, nous recherchons un Technicien MCO radar (H/F) pour venir renforcer l'équipe.

Vos missions principales consisteront à :

- Interventions MCO (Maintien en Condition Opérationnelle) préventives et correctives sur systèmes RADAR, sur sites clients,
- Interventions MCO (Maintien en Condition Opérationnelle) préventives et correctives sur systèmes informatiques,
- Participation aux validations, tests et recettes systèmes,
- Rédaction de Comptes Rendus d'Intervention.

Missions secondaires :

- Réparation de cartes électroniques en usine.
- Vous pourrez être amené à travailler pour le service Electronique de puissance

**Vous serez amené à vous déplacer sur sites clients, en France, 2 à 3 semaines par mois en moyenne.**

Retrouvez nos offres sur : [www.hemera-group.com/carrieres/](http://www.hemera-group.com/carrieres/)

HEMERIA

8, impasse Boudeville - 31100 TOULOUSE - France

Tel: 33 (0)5 61 43 58 00 - [recrutement@hemera-group.com](mailto:recrutement@hemera-group.com)





# hemeria

## PROFIL :

### Compétences / Savoir-faire

- Connaissances solides en électronique analogiques,
- Connaissances minimales en administration réseau,
- Lecture de plans électriques et électroniques
- Notions en radiofréquence appréciées,
- Notions en OS LINUX
- Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, ...)
- Travail en équipe,
- Capacité d'adaptation aux différentes problématiques techniques,
- Capacité d'adaptation aux aléas planning
- Bon relationnel client.

### Intérêts :

- Autonomie lors des interventions,
- Découverte de systèmes électroniques évolués.

De formation DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle – Option Electronique, vous avez une expérience industrielle d'au moins 5 ans.

Autonome et méthodique, vous disposez aussi d'un très bon sens de la relation client et d'un bon esprit d'équipe.

**ADRESSEZ-NOUS VOTRE CANDIDATURE**

[recrutement@hemeria-group.com](mailto:recrutement@hemeria-group.com)

Retrouvez nos offres sur : [www.hemeria-group.com/carrieres/](http://www.hemeria-group.com/carrieres/)

**HEMERIA**

8, impasse Boudeville - 31100 TOULOUSE - France

Tel: 33 (0)5 61 43 58 00 - [recrutement@hemeria-group.com](mailto:recrutement@hemeria-group.com)

