



**Référence : CDD – SES**

**Diffusion : Externe**

## Câbleur Harnais Spatial H/F

**CDD ou INTERIM • ASAP • Toulouse**

### 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 et sécurité de fonctionnement 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 développement du futur de l'espace et aux enjeux de dissuasion.

Dans le spatial, HEMERIA conçoit, réalise, teste et intègre des sous-systèmes thermiques, des harnais embarqués, ainsi que des structures composites et aluminium pour satellites.

La société développe sa propre gamme de nanosatellites. Ces petits satellites de demain, 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 et teste des équipements embarqués électroniques destinés à la dissuasion océanique et aéroportée. HEMERIA est également fournisseur de systèmes de trajectographie optiques (EOTS) pour centre d'essais en vol.

HEMERIA fournit un ensemble de services (réparation, rénovation, étude, fabrication, et traitement d'obsolescence) permettant de garantir le maintien en conditions opérationnelles d'équipements électroniques à haute criticité. Maintenus, rénovés, ces équipements voient ainsi leur performance et leur disponibilité améliorées.

Engagée, 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.

# Câbleur Harnais Spatial

## MISSIONS :

Au sein du de notre atelier de production, nous recherchons de **Câbleurs Harnais** dans le domaine du spatial.

Vous serez en charge des missions suivantes :

- Réalisation de harnais électriques (Sertissage de contact, manchon de raccordement, collier métallique,)
- Dénudage et dégainage sur plusieurs types de conducteurs (blindé, kapton, teflon, etc...)
- Cheminement de câbles sur maquette sol et structure vol,
- Mise en place de revêtement sur harnais (gaine, tresse de blindage, etc...)
- Lecture de synoptique schémas et listing de câblage,
- Connexion de câblage filaire par soudure (Raccordement de câblage par des mise en œuvre complexe).

## PROFIL :

Vous avez une expérience de plus de **2 ans sur un poste équivalent, idéalement sur harnais et faisceaux électriques.**

Les compétences et connaissances attendues :

- CQPM câbleur
- Rigueur, méthodique
- Travail en Equipe
- Minutie
- Utilisation de 3D
- Utilisation d'outils digital
- Bonnes conditions physiques
- Capacité à acquérir rapidement des processus et mise en œuvre complexes

Vous êtes en recherche de nouveaux défis professionnels et voulez donner une orientation nouvelle à votre carrière? Vous désirez participer à la suite d'une aventure spatiale sur un marché international en croissance rapide? Vous avez envie de travailler dans un contexte agile, une structure à taille humaine, tout en conservant une approche industrielle ?

Alors venez rejoindre HEMERIA, et notamment l'équipe Système et Equipements Spatiaux pour que nous puissions, ensemble, relever les challenges de demain.

## REJOIGNEZ-NOUS :

**ADRESSEZ-NOUS VOTRE CANDIDATURE**

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

HEMERIA - 8, impasse Boudeville - CS 22324 - 31023 TOULOUSE -France

Tel : 33 (0)5 82 95 16 22 - [recrutement@hemeria-group.com](mailto:recrutement@hemeria-group.com)

[www.hemeria-group.com](http://www.hemeria-group.com)

