

Ingénieur d'études en génie électrique H/F - CDI

Présentation du Groupe

Mirion Technologies, leader mondial de l'instrumentation nucléaire pour l'industrie et le médical, assure la protection et la sécurité des personnes, des biens, des installations et de l'environnement.

Présent en Europe, Amérique et Asie avec environ 2500 collaborateurs, le Groupe en constante croissance depuis plus de 60 ans, réalise en 2021 456M\$ de Chiffre d'Affaires annuel en apportant des solutions technologiques individualisées, son expertise, et un service support performant.

Mirion Technologies place ses salariés et ses clients au centre de ses priorités, la diversité au cœur de ses recrutements et s'engage notamment en favorisant l'égalité professionnelle et l'emploi des travailleurs en situation de handicap.

n Descriptif de l'entité et de l'activité

Mirion Technologies (CANBERRA) S.A.S propose des solutions innovantes de détection, mesure et analyse pour les marchés des secteurs nucléaires, industrie, défense civile et militaire, sécurité nationale, médical, recherche et laboratoires...

Pour mieux nous connaître, n'hésitez pas à consulter notre page Carrières dédiée : https://v2.mirion.com/fr/about-us/careers/

Missions et responsabilités

Vous avez à charge de rédiger les documents d 'études (spécifications, de fonctionnement/câblage, nomenclatures...), de fabrication et de montage (LOFC, LOMC), d'essais (de qualification, usine, site...) et d'exploitation (manuel utilisateur, cahier de maintenance...).

Ces documents sont soumis à l'approbation des clients et font l'objet de révisions pour prise en compte des commentaires jusqu'à une version validée.

L'objectif est d'atteindre cette version validée en un minimum de révisions tout en respectant les budgets alloués et les délais de livraison.

En relation avec les responsables de solutions techniques et les chefs de projets, vos missions sont :

- Rédiger des documents techniques
- Respecter les budgets et délais de livraison
- Prendre en compte les impératifs de deadline
- Vous êtes l'interface régulier avec les chefs de projets et les différents métiers.

Profil et compétences

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur généraliste ou électrique, vous souhaitez intégrer un environnement de travail industriel et international.

Vous savez comprendre le fonctionnement de systèmes et vous avez des connaissances en Ingénierie documentaire ou Maintenance industrielle.

Vous maitrisez la suite Microsoft Office, Adobe Acrobat DC et Adobe InDesign

Vous maitrisez aussi l'orthographe et êtes vigilant(e)au respect des règles typographiques propres à chaque client

Une maitrise de l'anglais (lu & écrit) est nécessaire pour ce poste.

Méthodique et rigoureux(se), vous êtes reconnu(e) pour votre relationnel et votre curiosité technique.

Le plus de votre profil : Vous avez des notions des normes S1000D, ISO9001

Informations complémentaires

Poste qui peut être basé à Montigny-le-Bretonneux (78), Saint-Paul-Trois-Châteaux (26) ou Beaumont-Hague (50).

<u>Avantages principaux :</u> 13ème mois, Tickets Restaurants, CSE (billetterie, évènements, subventions...), accord de télétravail, programme travail à vélo...

Pour postuler : faîtes-nous parvenir votre CV et vos motivations à l'adresse <u>Imn-dpt-grh-can-recrutement@mirion.com</u>

Référence à préciser : CNB-0002-FY23-CDI

A très bientôt!

Le service Recrutement

Visitez notre site: www.mirion.com