

Ingénieur Sécurité Incendie F/H



BÉTHUNE, FRANCE - CDI

À propos de Mecaware

🚀 Vous souhaitez intégrer une start-up avec un projet d'avenir sur des enjeux stratégiques de transition écologique et de souveraineté industrielle pour l'Europe ?

Découvrez Mecaware !

♻️ Chez Mecaware nous produisons des métaux stratégiques recyclés issus des rebuts de production des gigafactories et des batteries en fin de vie grâce à une technologie différenciante issue de l'Université Lyon 1.

👉 Nos valeurs incluent l'innovation, la durabilité et l'éthique. Nous considérons le déchet comme une ressource précieuse. Notre mission chez Mecaware est avant tout d'exploiter cette « mine » pour en extraire la totalité des ressources qu'elle contient dans le but de réalimenter les diverses filières industrielles.

📌 Notre vision à long terme est de contribuer à l'essor d'une filière de la batterie bas carbone en Europe, en déployant nos usines au plus proche des gigafactories.

👏 Rejoignez notre équipe et participez au mouvement « eco2cycling* for a better future » !

* *éco² : écologique & économique*

Le poste

Dans le cadre de la mise en place de nos unités préindustrielles et industrielles, nous recherchons un·e **Ingénieur·e Procédés Sécurité Incendie** qui travaillera avec la Direction HSE et la Direction Industrielle.

En tant que **Ingénieur·e Procédés Sécurité Incendie**, vous serez amené à définir les moyens afférant à la gestion de la sécurité incendie de nos futures installations, à maintenir leur bon fonctionnement et à répondre aux exigences imposées par le réglementaire et les référentiels métiers.

Vos missions seront les suivantes :

Conception de systèmes de sécurité incendie

- Concevoir et planifier les systèmes de détection, d'alarme, d'extinction et d'évacuation.
- Choisir les équipements et les technologies adaptés (extincteurs, sprinklers, détecteurs de fumée, etc.).

Mise en conformité

- S'assurer que les bâtiments respectent les normes et les réglementations locales, nationales et internationales en matière de sécurité incendie.
- Préparer les dossiers techniques pour les autorités compétentes et participer aux inspections officielles.

Gestion de projets

- Superviser l'installation et la maintenance des systèmes de sécurité incendie.
- Coordonner les différents intervenants (architectes, ingénieurs, techniciens) et gérer les budgets et les délais.

Surveillance et maintenance

- Effectuer des inspections régulières des équipements de sécurité incendie.
- Planifier et superviser les opérations de maintenance et de mise à jour des systèmes.

Analyse des risques incendie

- Évaluer les risques d'incendie en analysant les plans de construction et en réalisant des audits de sécurité.
- Identifier les points vulnérables et proposer des solutions de mitigation des risques.

Formation et Sensibilisation

- Former le personnel et les occupants des bâtiments aux procédures d'évacuation et à l'utilisation des équipements de lutte contre l'incendie.
- Mettre en place des exercices d'évacuation et des sessions de sensibilisation.

Enquête Post-Incendie :

- Participer aux enquêtes après un incident pour identifier les causes et proposer des améliorations pour prévenir de futurs incendies.

Le poste est à pourvoir en CDI à partir de septembre 2024, sur notre site de Béthune (62).

Nous vous proposons ✨ :

- 💰 Fourchette de rémunération : à partir de 45 000 euros (brut annuel)
- 🕒 RTT (statut cadre)
- 🏠 🚗 Prise en charge partielle mutuelle et frais de transport
- 🍴 Tickets Restaurant
- 🚀 Flexibilité environnement Start-up
- 🚗 🚲 Accessibilité transports
- 🤝 Programme d'onboarding sur-mesure

Profil recherché

✓ Vous jouez un rôle crucial dans la protection des personnes et des biens contre les incendies. Vous êtes reconnu pour votre expertise technique, votre connaissance approfondie des réglementations et votre capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement.

✓ Vous avez un diplôme d'ingénieur orienté en génie chimique, génie des procédés, génie civil ou domaine similaire

✓ Vous maîtrisez la réglementation applicable aux ICPE en termes de sécurité incendie, les référentiels Métiers et assureurs (APSAD, CFPA, NFPA...).

✓ Vous maîtrisez les outils de conception assistée par ordinateur (CAO) et des logiciels de simulation incendie.

✓ Une expérience professionnelle probante dans le domaine de la sécurité incendie de plusieurs années est requise, un cursus de sapeur-pompier serait un plus.

🤝 Rejoignez MECAWARE pour contribuer à une innovation significative dans le secteur des métaux critiques et participer activement à la construction d'une industrie durable pour l'avenir technologique européen.

Détails sur le poste

LOCALISATION

Béthune, France

CONTRAT

CDI

PROFIL

Ingénierie