

L'ENTREPRISE

IFOPSE, filiale à 100 % du groupe EDF, est un **organisme de conseils et de formations** dans la **Maitrise du Risque Incendie et Explosion** et dans la **Gestion de crise**.

Au sein de l'IFOPSE, le service Etude Conseil intervient en appui auprès de ses clients dans la définition et la mise en œuvre de leur stratégie de prévention et de protection contre l'incendie.

LA MISSION

Le service Etude Conseil recherche le nouveau membre de son équipe pour :

- 🔥 Réaliser des **analyses de risque incendie** d'installations industrielles ;
- 🔥 Effectuer des audits de **conformité** selon des **référentiels industriels ou assureurs** ;
- 🔥 Participer à l'identification de **mesures de maitrise du risque** en accord avec la stratégie client (**détection, cloisonnement, extinction et désenfumage**) ;
- 🔥 Réaliser des **études de conception** préalables (faisabilité technique et dimensionnement) ;
- 🔥 **Accompagner le client** dans les phases de **suivi de chantier** et dans l'établissement de mesures d'**exploitation**.

Le poste nécessite un nombre régulier de déplacements en France (visites des aménagements clients – permis B obligatoire).

PROFIL, COMPÉTENCES ET EXPÉRIENCES

De formation Bac +2/+3 dans les filières **HSE, sécurité, risque industriel, génie électrique ou mécanique, mesures physiques ou maintenance industrielle**, vous devez être **motivé**, avoir un **fort esprit d'équipe**, vous sentir à l'aise dans les **relations clients** et montrer une réelle **appétence pour la réalisation d'études variées dans le domaine de l'incendie**.

Une expérience dans le domaine des systèmes incendie est un plus mais un accompagnement pourra permettre de vous intégrer s'il s'agit de votre première expérience ou d'une reconversion professionnelle.

Rémunération selon expérience / Forfait jour : 207 jours

LOCALISATION

Idéalement localisé à Nivillac (56), vous pourrez rejoindre après une période d'intégration l'un des autres centres de l'IFOPSE situés aux Avenières (38) et Marseille (13).

Possibilité de Télétravail partiel



LES + DE IFOPSE

- 🔥 Equipe dynamique
- 🔥 Plateau technique avec feux réels
- 🔥 Lien étroit avec l'équipe des formateurs incendie
- 🔥 Partenariat avec les équipes techniques et R&D du groupe EDF
- 🔥 Fort réseau d'industriels

Contact : M. Nicolas BAL

Nicolas.bal@ifopse.com