

## **Alternant appui ingénieur sûreté nucléaire H/F – SOM - Marseille**

Contrat d'apprentissage - Référence : drcfvfes9w

*Qui sommes-nous ?*

*Fort d'un savoir reconnu depuis plus de 30 ans, les équipes d'ingénieurs de l'agence SOM Méditerranée Marseille accompagnent ses clients sur l'ensemble du cycle de vie de leurs projets, et s'adaptent à chacune de leurs préoccupations, garantissant ainsi une prestation de services d'ingénierie complète.*

Présentation du poste :

Vous nous rejoignez à Marseille (13) pour effectuer votre alternance en tant qu'Appui ingénieur Sûreté nucléaire.

Vous participerez en appui aux missions suivantes :

- Analyses fonctionnelles
- Analyses de sûreté déterministe
- Démonstrations de sûreté Réexamens de sûreté
- Etudes associées aux évolutions du référentiel documentaire lié à l'exploitation des réacteurs (RDS, RGE, RCR, CIDT, ...)

Votre profil :

Vous êtes en dernière année de formation d'Ingénieur dans les métiers du nucléaire, voire en année de spécialisation en Sûreté nucléaire.

Un stage significatif en Sûreté réalisé en première année serait apprécié bien que non obligatoire.

Vous êtes organisé et doté d'un excellent relationnel.

## **Alternant ingénieur études généraliste H/F – SOM - Marseille 8e Arrondissement**

Contrat d'apprentissage - Référence : om46umhf5n

De 19000 à 20000 € (Euros) par an

### Présentation du poste :

Vous nous rejoignez à Marseille (13) en alternance en tant qu'Ingénieur études généraliste.

Au sein d'une équipe d'ingénieurs matériels électromécaniques, le poste consiste à assister notre client pour :

- Rédiger la synthèse des études impactant une conception d'équipement (selon les thématiques séisme, incendie, inondation, électricité, ...)
- Analyser des documents fournisseurs (plans, notes d'études et de calculs, procédures et dossiers de réalisation travaux)
- Assurer le suivi des activités techniques par la gestion des interfaces avec les ingénieurs projets et les ingénieurs d'études

### Profil Recherché

- Issu d'une formation d'Ingénieur généraliste ou Master 2 en mécanique et/ou mécanique des fluides, vous êtes organisé et rigoureux et vous appréciez le travail en équipe.
- La connaissance du processus d'ingénierie EDF/DIPDE est un atout supplémentaire.

## **Alternant Documentaliste Technique H/F – SOM - Marseille 8e Arrondissement**

Contrat d'apprentissage - Référence : 55evm6av9y

### Description du Poste :

Vous nous rejoignez à Marseille (13) en tant qu'Alternant documentaliste technique H/F.

Vous participerez au développement de projets dans le secteur du nucléaire.

Selon vos compétences techniques, vous serez amené à travailler sur différents domaines techniques : électricité, contrôle commande, mécanique, fluide, thermo hydraulique, ventilation, génie civil ...

Vos missions seront les suivantes :

- Gérer les bases documentaires
- Archiver et alimenter les documentations techniques
- Créer un appui technique aux ingénieurs

### Profil Recherché

- Vous êtes en dernière année d'une école d'Ingénieur ou d'une formation technicien avec une spécialisation en documentation / documents numériques,
- Vous bénéficiez d'un bon esprit de synthèse et une aisance à l'utilisation d'outils informatiques (bases de données, SharePoint) avec une composante et une fibre technique,
- L'intelligence relationnelle sera l'un de vos meilleurs atouts.

## **Alternant Ingénieur amélioration continue – QIB – Vitrolles (13)**

### Description de l'entreprise

*Présent dans 25 pays, le Groupe Ortec déploie des solutions en ingénierie et travaux dans de nombreux secteurs d'activités : énergies, mines, pharmacie, défense, transport, aéronautique, collectivités... Ses 14 000 collaborateurs, en France et à l'international, assurent la conception, la réalisation et la maintenance de projets et d'installations industriels. Cette stratégie, basée sur un système de valeurs « Made in Ortec », place la sécurité, l'innovation et la formation au rang de priorités.*

*Pour notre agence basée à Vitrolles :*

### Présentation du poste :

- Analyse et Formalisation du fonctionnement actuel du magasin
- Etudes de Flux KPI et Diagnostic d'entrée et sortie
- Déterminer et faire vivre les indicateurs de performance.
- Propositions d'amélioration d'outil IT
- Recenser les modes et les circuits de fonctionnement, les temps de réalisation.
- Assurer une gestion optimale des budgets pour tous projets
- Mise en place et suivis de propositions d'améliorations

### Profil Recherché

Vous êtes étudiant(e) en Bac +5 en amélioration continue / génie industriel, et vous êtes à la recherche d'une alternance pour votre dernière année.

Votre Curiosité technique couplé d'une envie d'entreprendre avec une bonne Organisation, capacité de Synthèse et Prise de discision sont des qualités essentielles dans la réussite de cette alternance.

La maitrise d'Excel est un plus.