
Direction Nucléaire

Ingénieur(e) Etudes Electricité (Stage) H/F

Marseille

Contexte

Ekium - **Leader en France de l'ingénierie multi-métiers des industries de procédés** - accompagne ses clients dans leur stratégie, la transformation, la conception et la réalisation de leurs bâtiments et équipements industriels, ainsi que dans la gestion de leur production et de leurs installations.

Ekium fédère plus de **2500 collaborateurs** et offre une réelle proximité géographique grâce à ses **31 implantations** en France, et sa présence dans **12 pays en Europe et dans le monde** (France, Espagne, Belgique, Australie, Brésil, Luxembourg, Maurice, Ouganda, Roumanie, Royaume-Uni, Suisse, Tanzanie).

Rejoindre **Ekium**, c'est l'opportunité d'exprimer votre talent au sein de projets ambitieux et d'accompagner nos clients dans les secteurs des énergies, de l'industrie et de la marine et de contribuer à l'évolution de leur capacité de production, tout en intégrant les dimensions liées à la transition énergétique, la décarbonation et l'industrie 4.0.

Libérez votre potentiel avec Ekium !

Mission

Dans le cadre du développement de nos activités sur **notre agence à Marseille**, nous recherchons un **Stagiaire Ingénieur(e) Etudes Electricité H/F**.

Rattaché(e) à la Direction Nucléaire Ingénierie et Services, vous intervenez sur plusieurs projets du secteur nucléaire, en phase de conception et/ou d'amélioration.

Vous aurez pour missions principales :

- Participer aux études de faisabilité (analyse du besoin, recherche de solutions techniques, APS...) et de conception (APD...) dans le domaine des installations électriques moyenne et basse tension.
- Participer aux études traitées portant sur l'installation électrique, les départs électriques.
- Participer à la gestion des prestations de sous-traitance (CCTP, revue offre, suivi et rédaction des livrables...).

Profil

- En dernière année d'école d'ingénieur (ou équivalent) avec une spécialisation en génie électrique.
- Vous avez de bonnes compétences rédactionnelles et maîtrisez les outils principaux de bureautique (pack Office).
- Bon(ne) communicant(e), doté(e) de fortes capacités d'analyse, de synthèse et d'écoute.

Culture d'entreprise

Intégrer **Ekium**, c'est participer à l'histoire qui a débuté il y a plus de 30 ans. C'est également rejoindre une entreprise aux fortes valeurs, qui favorise la mobilité interne et l'évolution professionnelle grâce à une charte. Chez **Ekium**, vous trouverez des équipes expertes, agiles qui prennent part à des projets techniques et innovants.

Mais aussi, parce qu'**Ekium** n'est rien sans vous, vous serez accompagné(e) par votre tuteur.trices dans vos premiers pas et vous intégrerez la communauté via des Meet'Up où le partage est de mise !

N'hésitez plus et envoyez votre CV à ines.dunouhaud@ekium.eu, votre chargée de recrutement !

Processus de recrutement

- 1. Franchissez le cap et postulez !
- 2. Nous réceptionnons votre CV et l'analysons
- 3. Si votre profil correspond, nous vous contactons.
- 4. Nous partageons les mêmes intérêts ? Rencontrons-nous.
- 5. Tous les feux sont au vert ? Bienvenue chez **Ekium** !

Nous sommes impatient(e) de vous rencontrer !

