



DEMANDE D'APPRENTI(E)

> [Informations publication \(People connect\) :](#)

Responsable recrutant : HAWA Niane

Organisation : Technip Energies France

Lieu Principal : Vaulx En Velin

Titre du poste (en français) : Alternance (Vaulx En Velin) – (Ingénieur électricité) F/H

Recruteur : Manuella MOSEKA

> [Informations publication \(Site carrières et Job boards\) :](#)

Technip Energies - Ensemble, repousser les limites pour façonner un avenir durable.

Technip Energies est une entreprise d'ingénierie et des technologies de premier plan au service de la transition énergétique, avec des positions de leader dans le Gaz Naturel Liquéfié (GNL), l'hydrogène et l'éthylène et avec une présence forte sur les marchés en croissance de l'hydrogène bleu et vert, la chimie durable, les éoliennes marines flottantes et la capture et stockage du CO2. L'entreprise bénéficie de son solide modèle de livraison de projet, soutenu par une offre étendue de technologies, de produits et de services.

Forts de nos engagements de Diversité & Inclusion et de Développement Durable ([ici](#)), avec une présence dans 34 pays, nos 15 000 collaborateurs sont pleinement engagés à donner vie aux projets innovants de nos clients, en repoussant les limites du possible pour accélérer la transition énergétique vers un avenir meilleur.

Concrètement vous serez amené(e) à :

Vous participez en tant qu'ingénieur spécialiste électricité à des projets dans les domaines de la chimie verte, de l'hydrogène, de la pharmacie et de l'industrie depuis la phase d'avant-projet au suivi de construction en passant par les études d'ingénierie de réalisation.

Vous rapportez fonctionnellement au Responsable du service Electricité et opérationnellement au responsable métier Electricité.

Lors de cet apprentissage, vous serez accompagné(e) par un(e) tuteur/tutrice pour répondre à vos différentes questions.

Vos principales missions seront les suivantes :

- Dimensionner le matériel principal,
- Gérer l'ensemble du cycle d'approvisionnement du matériel principal en électricité en assurant le suivi technique des commandes de matériel,



- Gérer l'ensemble du cycle des marchés de travaux électricité,
- Elaborer des schémas unifilaires à partir des notes de calculs de réseau et des principes définis,
- Elaborer les schémas de protection.

Profil :

- Méthodique, dynamique, vous avez le sens des responsabilités et du travail en équipe.
- Ouvert(e), curieux (se), vous évoluez avec aisance au contact de cultures et d'environnements variés et différents.

Durée souhaitée : 12 à 24 mois

Début souhaité : A définir

Vous cherchez à réaliser votre apprentissage dans un environnement international et dynamique, à prendre part à des projets d'envergure et à relever des défis techniques et organisationnels ?

Envoyez-nous votre candidature !

Toutes nos offres sont ouvertes aux personnes en situation de handicap.

Et la suite ?

Retrouvez toutes nos offres sur notre site carrière :

<https://careers.hr.ten.com/>

Pour un savoir plus sur Technip Energies rendez-vous sur Youtube :

<https://www.youtube.com/watch?v=8Mxj9h6vUjk>

Retrouvez tous nos engagements ESG sur la page suivante :

<https://www.ten.com/sustainability>