

TETRADIS est une PME française spécialisée dans le domaine des réseaux Très Haut Débit, des solutions d'énergie autonomes à base d'énergie renouvelable et de d'infrastructures de recharge pour véhicule électrique. Créé en 2003, l'entreprise compte aujourd'hui 65 collaborateurs et a réalisé un CA de 37M€ en France et à l'international en 2022. Le siège social est basé en région lyonnaise à Saint Quentin Fallavier, et une antenne est implantée en région Parisienne.

Alternant en GEl parcours électricité et maîtrise de l'énergie

Rattaché(e) au Département bureau d'études, vous travaillerez dans une équipe composée de 6 personnes multi-métiers et parfois en collaboration avec les différents services.

D'un caractère organisé et réactif, aimant le contact humain et le travail en équipe, vous aimez gérer des situations variées et complexes tout en ayant comme priorité le respect de la satisfaction client.

Missions principales

- Travailler aux côtés d'ingénieurs courant fort et énergie sur le dimensionnement d'installations photovoltaïques (Panneaux, onduleurs, coffrets de protection, batteries, ...)
- Concevoir les architectures électriques complètes d'une installation photovoltaïque (chaines de PV, onduleurs photovoltaïques, câblage DC/AC, les protections électriques, ...) grâce aux outils mis à disposition
- Autres activités TETRADIS qui nécessitent un besoin en étude électrique (borne IRVE, coffret vidéo, ...)
- Accompagner la rédaction de cahier des charges en lien avec les projets client

Votre périmètre d'action pourra être adapté en fonction des besoins de l'entreprise.

Qualités requises

- Rigueur et organisation
- Esprit d'analyse
- Esprit pragmatique et méthodique
- Esprit d'équipe
- Faire preuve d'initiative, de rigueur et de réactivité

Formation & Parcours

- Étudiant en alternance en 2^{ème} ou 3^{ème} année avec une spécialisation EME : Électricité et Maîtrise de l'énergie
- Rémunération selon barème en vigueur : âge et type de contrat (de professionnalisation ou apprentissage)
- Notre démarche s'inscrit sur le long terme et une possibilité de recrutement en fin du parcours peut être envisagée.

La forte croissance des projets, dans le domaine du solaire, de l'énergie renouvelable et de la mobilité verte, vous offrira une opportunité d'accéder à un secteur porteur où TETRADIS joue un rôle majeur.

Pour postuler

Envoyez votre CV et LM à contact@tetradis.com

TETRADIS est spécialisée dans la conception, la fabrication et la distribution de solutions globales en télécommunications, production d'énergie et sécurité. Cette complémentarité des activités est au service de la mobilité et de la connectivité y compris dans les zones les plus isolées.