



Experts
en solutions
énergétiques
globales

groupe 

Rejoignez-nous !

Actifs en Suisse occidentale, nous aidons nos client·e·s à réaliser leurs projets en fournissant des solutions énergétiques globales, efficaces et durables, qu'il s'agisse de production et de distribution d'électricité et de chaleur, d'installations électriques, de domotique, de mobilité douce, de climatisation ou de traitement de l'eau. Employeur exemplaire, nous soutenons le développement des compétences de nos 2400 collaborateurs·trices, dont 250 apprenti·e·s, ainsi que la conciliation entre vie privée et professionnelle.

Acteur de proximité, la Direction Technique et infrastructures, grâce à son expertise, est le partenaire de référence pour les projets multi techniques dans les domaines des installations, tableaux et infrastructures électriques, télécommunication, multimédia, solaire, chauffage, ventilation, climatisation, froid, sanitaire, traitement de l'eau, vente et installation de cuisine et d'appareils électroménagers ainsi que la maintenance des installations.

Dans la démarche d'une approche globale, high tech intelligente du système énergétique de l'habitat de demain, nous vous proposons un stage de 3-6 mois au sein du département Services et Produits. Le thème de ce stage sera : **Photovoltaïque**

Stagiaire Photovoltaïque (H/F) Matran

Mission :

- Extraction et analyses statistiques de données
- Gestion de la relation clients (entretiens, prise de renseignement)
- Rédaction d'un rapport de stage incluant un graphique avec les résultats compilés
- Connaissance des nouveautés et de l'évolution technique dans le domaine du photovoltaïque
- Réponses aux besoins des clients et des partenaires en proposant des solutions modernes et innovatrices.

Profil :

- Formation de base CFC informaticien ou électronicien
- Formation complémentaire : Master ingénieur HES (Génie électrique, systèmes énergétiques) ou Diplôme mathématiques
- Affinité avec l'informatique
- Compétences en gestion de données (Excel)
- Intérêt pour les installations & l'ensemble du métier
- Esprit d'ouverture et de curiosité
- Sens de l'initiative, de l'anticipation et des responsabilités
- Regard critique sur les données produites et capacité d'apporter une analyse
- Capacité d'affirmer ou infirmer des hypothèses de simulation
- Réalisation de performance conforme aux objectifs fixés
- Prise de responsabilités avec autonomie et initiative
- Respect des délais convenus auprès des clients internes et externes
- Participation à la réussite des projets sur les chantiers multiproduits
- Sens du contact client (prise de renseignement).

Pour tout besoin de renseignements ou envoi de candidatures, écrivez-nous à l'adresse : forumhr@groupe-e.ch

Ressources Humaines

Raphaël Brandt