

CONTRAT : STAGE

Ingénieur en management de données énergie

OBJECTIFS ET MISSIONS

Dans le cadre des prestations réalisés par le pôle digital et le développement de sa solution Datajoule <https://datajoule.fr>, Akajoule propose un stage de niveau BAC+5 en management de données énergie. Encadré par le Responsable du pôle digital d'Akajoule et son équipe, vous mènerez plus particulièrement les missions suivantes :

- Analyse de données énergétiques et études techniques
- Création de visualisation et de tableau de bord sur la plateforme Datajoule
- Conseil sur la collecte le traitement et la valorisation des données auprès des clients
- Contribution au déploiement commercial de la solution (vitrine et offre commerciale, prospection)

PROFIL

Vous êtes en cinquième année en école d'ingénieur ou à l'université en énergétique. Dans votre cursus ou personnellement, vous avez un attrait pour les systèmes d'informations/data science.

Méthodique et rigoureux, vous souhaitez vous impliquer dans des projets à taille humaine au sein d'une jeune entreprise dynamique et innovante.

AKAJOULE

Société de conseil et d'ingénierie indépendante de 40 collaborateurs située à Saint-Nazaire (44) et Valence (26) accompagne la transition énergétique des entreprises (Grands groupes, ETI, PME) et des territoires (Collectivités, syndicats d'énergie) :

- Réduction de la consommation énergétique dans l'industrie, le bâtiment et les transports,
- Développement des projets de production d'énergies renouvelables : biomasse, solaire et récupération de chaleur,
- Déploiement de solutions digitales sur mesure.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- 📍 Localisation : Saint-Nazaire (44)
Contrat : STAGE
Disponibilité : dès que possible
Durée : 6 mois
Salaire : A partir de 30 k€ brut annuel
Déplacement : National

- ✉️ Candidature (CV & lettre de motivation)
recrutement@akajoule.com