



notre énergie, **vos**re avenir

Gaznat SA a pour mission générale d'assurer l'approvisionnement de la Suisse occidentale en gaz naturel. Elle exploite un réseau de conduites haute pression de 600 km et plus de 50 postes de livraison de gaz. Pour le service Ingénierie de son Centre de surveillance à Aigle, elle recherche un/une

## **Ingénieur/e HES en mécanique**

### **Descriptif du poste**

- Etudier, dimensionner et gérer les projets du secteur mécanique de notre infrastructure gazière
- Coordonner les projets avec les autres sections techniques de l'entreprise et les mandataires/sous-traitants
- Etablir les budgets correspondants, assurer le suivi de chantiers et les mises en service
- Tenir à jour la documentation technique de nos installations

### **Profil recherché**

- Au bénéfice d'un diplôme d'ingénieur/e HES en mécanique
- Expérience de quelques années dans le domaine de la construction mécanique ou de l'hydraulique, ainsi que dans le dimensionnement d'éléments mécaniques
- A l'aise avec les outils informatiques habituels (Office, AutoCAD)
- Des compétences en génie civil ainsi qu'en construction de tuyauterie en acier soudé seraient appréciées.
- De langue maternelle française avec idéalement de bonnes connaissances d'allemand et d'anglais
- Esprit d'analyse et de synthèse marqué
- Qualités organisationnelles et rédactionnelles
- Sens aigu des responsabilités
- Dynamique, entregent et aisance dans la communication

**Lieu de travail** : Centre de surveillance de Gaznat, à Aigle

Nous vous offrons une activité intéressante et variée, une rémunération attractive adaptée aux qualifications requises, ainsi que de bonnes prestations sociales.

Vous correspondez aux critères énoncés et souhaitez relever un nouveau défi ? Faites-nous parvenir votre dossier complet à : GAZNAT SA, Ressources Humaines, Av. Général-Guisan 28, 1800 Vevey ou [m.magri@gaznat.ch](mailto:m.magri@gaznat.ch).