



<https://latribunelibre.com/emploi/projeteur-piping-f-h-3>

## Projeteur Piping F/H

### Description

Pour accompagner la croissance du groupe, nous cherchons à renforcer notre équipe avec un Projeteur Tuyauterie sur le logiciel Aveva E3D.

Devenir consultant chez NEO2 c'est :

Être acteur de sa carrière avec des possibilités d'évolution multiples (métier, secteur, région).

Travailler sur des projets ayant une dimension environnementale (30% de nos projets participent à rendre l'industrie plus durable).

Bénéficier d'un suivi managérial fort.

En rejoignant nos équipes en tant que Projeteur Tuyauterie Aveva E3D, vous interviendrez sur une mission chez l'un de nos clients, un grand acteur de l'industrie pétrochimique. Vous serez en charge de la conception de systèmes de tuyauterie dans des environnements complexes en utilisant Aveva E3D.

Vos missions principales :

- Concevoir et modéliser des réseaux de tuyauterie sous Aveva E3D selon les spécifications techniques.
- Réaliser les plans d'installation, d'implantation et d'isométriques en coordination avec les équipes projet.
- Garantir la conformité des conceptions avec les normes de sécurité et les standards de l'industrie.
- Assurer l'intégration des réseaux de tuyauterie dans l'environnement global (bâtiments, structures, équipements).
- Participer aux réunions de revue de projet et proposer des solutions en cas de contraintes techniques.
- Effectuer les relevés sur site et intégrer les modifications dans les modèles 3D.
- Collaborer avec les autres corps de métiers (structure, mécanique, instrumentation) pour assurer la cohérence globale du projet.

### Qualifications

Diplômé.e d'un Bac+2/3 en conception mécanique, tuyauterie ou équivalent, vous justifiez d'une expérience significative dans la conception de tuyauterie industrielle, idéalement dans les secteurs de la pétrochimie, de l'énergie ou de l'industrie lourde.

Vous maîtrisez le logiciel Aveva E3D.

Vous êtes rigoureux.se, autonome et appréciez le travail en équipe.

Vous avez une bonne connaissance des normes en tuyauterie industrielle.

### Organisme employeur

NEO2

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

29019, BREST, BREST, France

### Salaire de base

25000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

4 janvier 2025 à 14:03

### Valide jusqu'au

03.02.2025