



<https://latribunelibre.com/emploi/dessinateur-projeteur-flowline-projets-subsea-f-h>

## Dessinateur Projeteur Flowline – Projets Subsea F/H

### Description

**Grâce au professionnalisme de nos salariés et à l'attention particulière que nous leur portons, COROTEC a acquis la confiance de grands groupes français et internationaux depuis 2002, notamment de grandes sociétés d'ingénierie.**

Pour connaitre plus en détail notre société, nous vous invitons à consulter notre site internet : <https://corotec.fr>

**Pour l'un de nos clients, nous recherchons un Dessinateur Projeteur Flowline expérimenté (H/F) pour rejoindre notre équipe dynamique spécialisée dans les projets Oil & Gas.**

**Vous travaillerez en étroite collaboration avec les ingénieurs Flowline pour la réalisation de plans de champs Oil & Gas.**

### Vos missions principales seront de :

- Réaliser des plans de champs oil & gas (general layout, schematic, alignment sheet, etc.)
- Collaborer avec les ingénieurs Flowline pour garantir la précision et la conformité des plans
- Utiliser Autocad pour la création et la modification des plans techniques
- Assurer la rigueur et la précision dans la conception et la mise à jour des documents
- Travailler de manière autonome tout en intégrant une vision globale du projet
- Faire preuve de dynamisme et de réactivité face aux demandes et aux changements du projet
- Communiquer efficacement en anglais, à l'oral comme à l'écrit

### Qualifications

- Expérience de minimum 3 ans dans le domaine des flowlines en Oil & Gas, idéalement sur des projets subsea deepwater

**Organisme employeur**  
COROTEC

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
78423, MONTIGNY LE BRETONNEUX, MONTIGNY LE BRETONNEUX, France

**Salaire de base**  
36000 € - **Salaire de base**  
45000 €

**Date de publication**  
7 octobre 2024 à 17:01

**Valide jusqu'au**  
06.11.2024

- Maitrise d'Autocad
- Bonne pratique de l'anglais
- Rigueur, vision projet, autonome
- Dynamisme et réactivité seront des atouts majeurs
- Expérience en cartographie VRD et la maîtrise d'Autocad Civil 3D est un plus