



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-instrumentation-controle-commande-f-h>

## Ingénieur Instrumentation / Contrôle-commande F/H

### Description

#### Ce que nous offrons :

- Missions variées avec des défis et des opportunités de croissance chez des clients prestigieux tels que Vinci, Technip, Egis, et Assystem.
- Stabilité à travers la construction d'un avenir solide pour nos projets et l'équipe Enerly.
- Confiance en votre potentiel avec des points de feedback réguliers pour favoriser l'expression d'idées et encourager l'innovation.
- Proximité assurée avec un accompagnement attentif tout au long de chaque mission chez nos clients.

#### Nos engagements :

- Relations simples et authentiques.
- Missions adaptées à vos compétences et préférences.
- Opportunités pour le développement de vos compétences.
- Adaptation des missions à votre profil (environnement de travail, culture d'entreprise client).
- Missions à Lyon et en périphérie.

#### Vos missions :

- Rédaction des matrices Cause & Effect, et des logics diagrams et interlocks.
- Rédaction des analyses fonctionnelles, des descriptifs des régulations.
- Commentaires sur les PIDs en fonction des études systèmes (régulations, interlocks, sécurités).
- Mise de la liste instrumentation avec les modifications sur PIDs.

### Qualifications

#### Ce poste est fait pour vous si :

- Vous justifiez de minimum 5 ans d'expériences dans un poste en chimie / pétrochimie.
- Vous maîtrisez les outils Excel / Word / Visio. La maîtrise de l'outil Autocad serait un plus.
- Vous avez une bonne maîtrise de l'anglais.

### Organisme employeur

Enerly étude

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

69266, VILLEURBANNE,  
VILLEURBANNE, France

### Date de publication

30 août 2024 à 11:02

### Valide jusqu'au

29.09.2024