



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-instrumentation-contrôle-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