

# CONSULTANT(E) - CHEF(FE) DE PROJET

## SÉCURITÉ DES PROCÉDÉS

 Grenoble



Passionné(e) par les challenges techniques, vous souhaitez participer à des projets diversifiés, novateurs et œuvrer pour la protection de l'environnement et des Hommes ?

**ISO Ingénierie** est une entreprise tournée vers l'avenir qui répond aux défis technologiques de demain et accompagne les projets liés à la transition énergétique (hydrogène, revalorisation des déchets, ...).

30 ans d'accompagnement et de service à nos clients, font de nous un acteur reconnu dans les domaines de la sécurité fonctionnelle, sûreté nucléaire et sécurité des procédés pour l'Industrie et la Défense.

Notre équipe d'experts, agile et engagée, vous attend pour vous accompagner dans votre **montée en compétences** !

### MISSIONS

Dans un contexte relatif à des installations de production d'hydrogène, vos missions seront les suivantes :

- Analyse préliminaire des risques procédés,
- HAZOP/ AMDEC du procédé,
- Identification des fonctions instrumentées de sécurité et de leur niveau SIL,
- Définition des spécifications de sécurité,
- Échanges réguliers avec les concepteurs pour que vos études et recommandations soient prises en compte dans la conception finale.

### PROFIL

Vous êtes :

- Issu(e) d'une École d'ingénieur (ou équivalent),
- Dôté(e) d'une expérience réussie de 3 ans ou plus en sécurité des procédés,
- Familier(e) avec la méthode HAZOP, la norme CEI 61511 et la réglementation SIL,
- Ouvert(e) à des déplacements ponctuels pour être au plus près de nos clients.

La connaissance du contexte ICPE est un plus.

You can :

- Speak and write at a professional level in English.

Pour les moins timides, **ISO Ingénierie** est également **organisme de formations** et peut vous permettre d'**animer des formations certifiantes** en maîtrise des risques industriels (HAZOP, SIL).

**UN DERNIER POINT POUR  
VOUS CONVAINCRE ?**

Télétravail possible (2 jours/semaine)  
Poste ouvert aux personnes souhaitant travailler à temps partiel (80 / 90%)  
Prise en charge de 50% des frais de transports  
Tickets-restaurants  
Prime de cooptation  
Prime de vacances

*Vous souhaitez échanger avec l'un de nos experts pour découvrir notre entreprise à travers un premier échange ?  
Contactez Jean-Roch CONSTANS : [jean-roch.constans@iso-ingenierie.com](mailto:jean-roch.constans@iso-ingenierie.com)*

*Vous êtes décidé(e) à nous rejoindre ?  
Contactez Chloé RENAUD : [chloe.renaud@iso-ingenierie.com](mailto:chloe.renaud@iso-ingenierie.com)*