

# STAGIAIRE

## QUALITÉ



Aix-en-Provence



**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

En tant que Stagiaire Qualité, vos missions seront les suivantes :

- Vous approprier notre documentation qualité ISO 9001 et celle de notre Groupe,
- Élaborer le plan d'actions de déploiement de la certification ISO 19443 et participer à sa mise en œuvre,
- Sensibiliser les équipes aux nouvelles exigences qualité.

### PROFIL

- Vous préparez un diplôme BAC+5 spécialisé en Qualité et êtes à la recherche d'un stage de fin d'études,
- Vous maîtrisez la norme ISO 9001 et êtes intéressé(e) par la mise en place documentaire associée (procédures, enregistrements, instructions, ...),
- Vous êtes doté(e) d'excellentes capacités rédactionnelles et relationnelles,
- Vous êtes curieux(se), force de proposition et pédagogue.

Gratification mensuelle brute : 1 300€

**UN DERNIER POINT POUR  
VOUS CONVAINCRE ?**

Télétravail possible (2 jours/semaine)  
Prise en charge de 50% des frais de transports  
Tickets-restaurants

*Vous souhaitez échanger avec l'un de nos experts pour découvrir notre entreprise à travers un premier échange ?  
Contactez David MICHEL : [david.michel@iso-ingenierie.com](mailto:david.michel@iso-ingenierie.com)*

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