



# TECHNICIEN BUREAU D'ÉTUDES CAO ESP & MÉCANIQUE GÉNÉRALE

Rattaché(e) au responsable du bureau d'étude mécanique, vous aurez la responsabilité technique des études mécaniques de tuyauterie, chaudronnerie, serrurerie et charpente pour les projets confiés.

Vous serez également amené à participer au bon déroulement de projets mettant en œuvre des ensembles process.

## GESTION DE PROJET

- Participer à des réunions techniques avec Client/Fournisseur en phase d'AO ou de réalisation,
- Assurer le suivi des activités de sous-traitance en tuyauterie/chaudronnerie.
- Intervenir en renfort des équipes sur des opérations de construction en atelier ou sur site (déplacement en France et possiblement à l'international).

## QHSE

- Participer activement au déploiement de nos certifications ISO 9001, 45001 et MASE (Audits, Remontées terrains)
- Participer à des missions de certification en parallèles de vos missions.

## ÉTUDES/ RÉALISATIONS/ CHIFFRAGES

- Étudier, créer des plans et assemblages mécaniques,
- Définir et sélectionner des équipements techniques, de process ainsi que de robinetterie & instrumentation.
- Réaliser des cahiers des charges à partir d'APS/APD, avec spécifications clients et P&ID,
- Participer à la réalisation des offres techniques et commerciales.

## COMPÉTENCES

- Avoir des notions :
  1. Des équipements sous pression (directives, codes de construction...)
  2. De la fabrication d'ouvrages et équipements en chaudronnerie, tuyauterie ou projet clé en main,
  3. Des logiciels de CAO Solidworks/AutoCAD,
- Avoir un intérêt particulier pour les industries de process, le domaine de l'innovation et de la R&D,
- Souhaiter évoluer dans un environnement où la prise d'initiatives, et les propositions d'améliorations sont encouragées.

## PROFIL

- Être dynamique, proactif, capacité à être autonome.
- Avoir l'envie de la découverte technique dans l'industrie process et des différents corps de métiers.
- Avoir l'esprit d'équipe et de bonnes capacités d'élocution et de communication
- Diplôme : De bac +2 à Bac+5.

## LANGUES PARLEES

- Français
- Anglais : Niveau intermédiaire