

APCO Technologies est spécialisée dans la conception et la réalisation d'équipements mécaniques et électromécaniques de haute qualité. APCO Technologies fournit des solutions innovantes et compétitives répondant aux besoins spécifiques de ses clients.

Dans notre société, chaque projet est un nouveau défi.

Afin de répondre à notre croissance et pour compléter nos équipes à Aigle, nous recherchons (H/F):

INGÉNIEUR CONSTRUCTEUR EN STRUCTURES MÉCANIQUES

Domaine d'activité :

Nucléaire et équipements spéciaux.
Equipements lourds, structures mécano-soudées et de levage.

Votre mission :

- Vous concevez les équipements à partir des cahiers des charges de nos clients, en étroite collaboration avec les autres services concernés.
- Vous effectuez les calculs de pré-dimensionnement, prenez en charge les aspects constructifs et l'établissement des dessins de fabrication.
- Vous rédigez la documentation technique et participez au suivi de fabrication et aux essais.
- Vous êtes également impliqué dans la rédaction des éléments techniques intégrés dans les offres à destination de nos clients.

Votre profil :

- Vous êtes **titulaire d'un diplôme d'ingénieur**.
- Vous pouvez justifier d'une expérience **de 10 ans minimum** dans le domaine de la construction de structures mécano-soudées et maîtrisez les étapes allant de la conception à l'exécution du dossier de fabrication.
- Vous avez idéalement, de bonnes notions de chaudronnerie, ainsi que des techniques de fabrication et de soudage.
- Vous êtes inventif, autonome et possédez une bonne gestion du stress et des priorités.
- Vous savez faire preuve d'un bel esprit d'équipe.
- Vous **maîtrisez un logiciel 3D**, idéalement CATIA V5.
- Vous vous exprimez avec aisance en français et en anglais et en maîtrisez la forme écrite.

Date d'entrée : à convenir

Nous attendons votre dossier de candidature par e-mail :

emplois@apco-technologies.eu

www.apco-technologies.eu

APCO
TECHNOLOGIES