



<https://latribunelibre.com/emploi/dessinateur-projeteur-en-installation-generale-f-h-21>

Dessinateur/Projeteur en Installation Générale F/H

Description

Basé à **Cadarache**, vous réalisez les études d'aménagement et les analyses techniques dans la maquette numérique.

Votre rôle est essentiel pour garantir une intégration fiable, optimisée et cohérente des équipements industriels au sein des installations.

Vos missions :

Études et conception

- Réaliser des études d'aménagement (réseaux fluides, ventilation, électricité, équipements, ateliers).
- Intégrer et mettre à jour les données CAO en collaboration avec les métiers et les fournisseurs.
- Structurer et fiabiliser les maquettes 3D selon les règles projet.

Analyse, qualité et suivi

- Analyser les écarts, identifier les problèmes techniques et proposer des solutions fiables.
- Produire les notes, comptes rendus, arbitrages et supports de présentation.
- Élaborer les documents de suivi : FPTI, analyses d'écarts, tableaux d'avancement.

Coordination technique

- Préparer et présenter les éléments lors des réunions techniques.
- Suivre les actions et demandes client jusqu'à leur clôture.

Qualifications

Vous souhaitez mettre vos compétences techniques au service de projets industriels complexes et à forts enjeux de sûreté, au sein d'un environnement exigeant tel que le nucléaire. Vous êtes motivé par le travail bien fait, la précision et la collaboration entre métiers.

Vous êtes titulaire d'une formation BTS ou Licence en Génie Mécanique. Vous

Organisme employeur

Seres Technologies

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

13099, ST PAUL LES DURANCE,
ST PAUL LES DURANCE, France

Salaire de base

30000 € - **Salaire de base**
38000 €

Date de publication

24 décembre 2025 à 12:02

Valide jusqu'au

23.01.2026

justifiez d'une expérience significative en tant que dessinateur projeteur en installation générale, idéalement acquise dans le secteur nucléaire ou dans un environnement industriel fortement réglementé.

Vous maîtrisez un ou plusieurs outils de CAO/DAO (Catia V5/V6 idéalement) et êtes à l'aise avec la lecture et l'exploitation de documents techniques tels que PID, plans d'implantation, isométriques, notes de calcul et spécifications techniques. Vous connaissez les contraintes liées à l'installation générale : interfaces multi-métiers, encombrement, accessibilité, maintenance et règles de sûreté.

Rigoureux, méthodique et attentif aux détails, vous accordez une importance particulière à la qualité des livrables et au respect des normes et procédures. Autonome dans vos missions, vous appréciez également le travail en équipe et savez communiquer efficacement avec les ingénieurs, projeteurs et autres intervenants du projet.