

Technicien méthodes (H/F)

50460 CHERBOURG EN COTENTIN [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

L'agence ACTUAL de Cherbourg collabore avec une entreprise spécialisée dans l'installation de structures métalliques, employant entre 10 et 249 personnes.

Le poste

Vous êtes passionné(e) par la mécanique et la chaudronnerie ? Rejoignez-nous en tant que Technicien méthodes (h/f) à Cherbourg-en-Cotentin !

Nous recherchons un(e) professionnel(le) capable de lancer les préfabrications pour l'atelier, en travaillant sur des pièces et projets liés à la chaudronnerie, la tuyauterie, et la mécanosoudure. Vous serez également en charge de la rédaction des documents, des gammes de fabrication, du suivi de conformité et du montage, ainsi que de la traçabilité.

Nous recherchons un profil ayant une formation BAC+2/BAC+3 en mécanique, chaudronnerie, ou tuyauterie, avec une expérience terrain significative.

Ne manquez pas cette opportunité de faire partie d'une équipe dynamique et engagée ! Pour plus d'informations, veuillez contacter l'agence responsable de cette offre.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Technicien méthodes (h/f). Le profil idéal doit posséder diverses compétences techniques et un niveau de maîtrise spécifique.

Compétences requises :

- Maîtrise des procédés de fabrication et des méthodes d'optimisation de production.
- Compétences avancées en analyse et amélioration continue des processus.
- Expérience avec les outils de planification et de gestion de projets industriels.
- Capacité à lire et interpréter des plans techniques et des schémas.
- Compétence en gestion de la qualité et application des normes de sécurité.

Le candidat idéal doit démontrer une capacité à travailler de manière autonome tout en collaborant efficacement avec les équipes de production et d'ingénierie. Une expérience préalable dans un environnement industriel est fortement souhaitée.