

## Technicien bureau d'etudes (H/F)

62280 ST MARTIN BOULOGNE [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

La filiale d'un grand groupe international, spécialisée dans le génie climatique et la plomberie, collabore avec l'agence Actual Boulogne-sur-Mer pour ses besoins en installation d'équipements thermiques et de climatisation.

### Le poste

Titre du poste : Technicien bureau d'études (h/f)

Lieu : SAINT MARTIN BOULOGNE (62)

Type de contrat : 3 mois minimum et plus si affinité

Date de début : Dès que possible 35 heures/semaine

**Salaires** : A négocier

**Ticket Restaurant** : 12€

**CET LIVRET ACTUAL**

Rejoignez notre équipe dynamique en tant que Technicien bureau d'études et mettez à profit votre expertise pour contribuer au succès de nos chantiers. Vous serez responsable de réaliser les études nécessaires à l'exécution des projets, en étroite collaboration avec le Responsable d'Affaires.

Vos principales missions incluent :

Analyse du cahier des charges du client

Participation à la planification des études et des travaux

Réalisation des calculs de dimensionnement et proposition d'options techniques

Élaboration des schémas de principe et plans d'exécution

Supervision des dessinateurs pour la réalisation des plans

Étude technique du matériel et consultation des fournisseurs et sous-traitants

Rédaction des commandes et réalisation des Dossiers d'Ouvrages Exécutés

Ce poste est une opportunité unique de développer vos compétences techniques et de travailler sur des projets passionnants. N'attendez plus pour postuler et contribuer à notre succès collectif !

## **Le profil recherché**

Profil recherché pour le poste de Technicien bureau d'études (h/f) :

Le candidat idéal doit posséder une solide expérience en conception technique et en dessin industriel. Une maîtrise du logiciel AutoCAD est essentielle pour réussir dans ce rôle. De plus, une bonne compréhension des normes de sécurité et des procédures de qualité est requise.

Le poste nécessite également une capacité à travailler en équipe tout en étant autonome. Une attention particulière aux détails et une capacité à gérer plusieurs projets simultanément sont des compétences indispensables pour ce poste.

L'expérience en gestion de projets techniques et la capacité à communiquer efficacement avec les clients et les membres de l'équipe seront considérées comme des atouts majeurs.

Niveau d'études minimum BAC+2, BTS Génie climatique, BTS Génie Frigorifique ou équivalent

Mobile et véhiculé(e)