

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

10800 ST JULIEN LES VILLAS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 30000 / An

### L'entreprise

Découvrez une entreprise du secteur des travaux d'installation électrique dans tous locaux, en collaboration avec l'agence Actual de Troyes située au 74 Avenue Pasteur.

### Le poste

Actual, l'agence de recrutement renommée, recherche activement un Technicien bureau d'études (h/f) pour rejoindre son équipe à ST JULIEN LES VILLAS 10800 FR.

Ce poste offre une opportunité passionnante pour un technicien en bureau d'études expérimenté, cherchant une mission longue durée avec possibilité d'embauche.

En tant que membre du Bureau d'Etudes, le candidat retenu participera activement à la réussite des projets en cours et à venir. Ses responsabilités incluront la conception et la réalisation des études dans le respect des processus, des budgets et des délais.

### Vos principales responsabilités seront :

- Concevoir et réaliser les plans d'études en respectant les exigences clients et les normes en vigueur.
- Analyser les cahiers des charges et établir la liste des documents à produire.
- Réaliser des calculs, vérifier les plans et garantir leur conformité avec les standards.
- Collaborer avec les équipes terrain pour intégrer les contraintes du site et les retours d'expérience.
- Garantir le respect des délais, du budget et de la qualité des informations transmises.
- Proposer des améliorations et participer à des projets d'innovation (prototypages, expérimentations).

### Les logiciels que vous utiliserez principalement sont :

- SEE Electrical Expert
- Autocad

### **Les programmes automates et IHM sur lesquels vous interviendrez :**

- Schneider
- Siemens

### **Les programmes pour les variateurs de vitesse :**

Schneider, Siemens, SEW Usocome, Leroy Somer

### **Ce que l'entreprise offre :**

Véhicule de service pour les trajets professionnels.

Horaires de journée avec tickets restaurant et prime de mobilité.

Salaire annuel à partir de 30 K

### **Le profil recherché**

**Expérience :** Minimum 3 ans dans un poste similaire dans les domaines de l'automatisme et de l'électrotechnique.

**Compétences techniques :** Maîtrise des logiciels SEE Electrical Expert et Autocad ; capacité à intervenir sur des programmes automate et IHM (Schneider et Siemens).

**Qualités personnelles :** Autonome, organisé et capable de travailler en équipe. Une première expérience réussie est un atout important.