

## DESCRIPTION DU POSTE

Au sein de notre Bureau d'Études, rattaché au chef de projet, vous serez en charge de la **réalisation d'études, de schémas électriques et pneumatiques**, de descriptifs techniques et nomenclatures à partir de données techniques et/ou d'un cahier des charges.

Réalisation de dossiers «tels que construits», procédures de contrôle des équipements fabriqués, notices d'utilisation et d'exploitation des équipements.

Ces travaux seront réalisés pour des **applications sur machines et installations industrielles** effectuées dans nos ateliers ou sur les sites de nos clients.

Vos bonnes connaissances en réalisation de schémas, des **normes sécurité machines**, du matériel électrique et pneumatique vous permettront de mettre à disposition dans nos projets des solutions novatrices et performantes.

Vous pourrez être amené à réaliser des chiffrages afin de consolider nos propositions commerciales.

Vous serez en charge du dimensionnement de toute la partie «Hardware» de nos installations (électrique, pneumatique, automatisme).

## PROFIL

Vous êtes diplômé de formation minimum Bac + 3.

Vous maîtrisez les **outils CAO**, principalement les logiciels de schématisation électrique (**SchemELECT** et/ou **See Electrical** et/ou **Eplan**).

Vous avez une solide **connaissance** des technologies récentes, des **matériels et composants à intégrer**.

Vous êtes reconnu pour vos bonnes compétences techniques, votre sens de l'innovation, vos excellentes qualités humaines, votre forte capacité d'autonomie et votre sens de l'organisation.

Vos capacités d'écoute, d'échange, rédactionnelles, d'analyse et de synthèse sont également des qualités essentielles pour réussir à ce poste.

## CONDITIONS

- **poste à pourvoir rapidement**
- localisation du poste : à notre siège (Custines, 54)
- durée hebdomadaire : 39 heures
- pratique de l'anglais : souhaitée
- déplacements : France/étranger à prévoir ponctuellement
- permis B exigé
- salaire : **selon profil**



vos candidatures à [recrutement@eringenie.com](mailto:recrutement@eringenie.com)  
+ d'info sur [eringenie.com](http://eringenie.com)  
suivez-nous ! [fb company/eringenie](https://www.facebook.com/company/eringenie)  
[#eringenie](https://twitter.com/eringenie)