

# Contrat d'alternance

## Technicien Bureau d'Etudes H/F

*SPIE s'engage à promouvoir la diversité. Le recrutement de collaborateurs en situation de handicap constitue un axe important de notre politique RH.*

### Contexte et Missions

Filiale de SPIE France, SPIE CityNetworks propose à ses clients publics et privés des solutions au service des territoires et des citoyens et intervient en conception, réalisation, exploitation et maintenance dans ses différents domaines d'expertise.

La filiale compte 4.000 collaborateurs qui interviennent depuis 160 implantations, au sein d'une même entité lui permettant d'accompagner ses clients durablement sur les marchés de :

- réseaux d'énergies : électricité, gaz, éolien, etc.
- réseaux numériques : FTTH et radio (3G, 4G, 5G),
- solutions pour les infrastructures de transport et de mobilité : électromobilité, transports collectifs, routes, tunnels, des systèmes d'aide à l'exploitation...
- services innovants pour les territoires et leurs citoyens, avec ses offres smart city : éclairage public intelligent, vidéoprotection urbaine, équipements urbain, hypervision urbaine..

Au sein du Bureau d'Études, vous intégrerez une équipe encadrée par le Responsable BE, pour assurer la réalisation des études et être garant de la qualité technique.

Après une période de formation à nos métiers et à nos méthodes, sous la responsabilité du chargé d'affaires, vous participerez et contribuerez à deux missions principales :

**EVOLUTION LOGICIEL** Gestion Maintenance Eclairage Public.

- Transfert de base de données et lancement nouveau logiciel
- Création, mise à jour de plan et intégration réseau géoréférencé.

**ACCOMPAGNEMENT** préparation de chantier

- La préparation et organisation des chantiers :
- La réalisation des relevés et piquetage terrains
- La réalisation des devis et chiffrage
- La réalisation des études

### Profil

Étudiant(e) en BTS Electrotechnique ou en DUT, vous êtes organisé(e), dynamique, doté(e) d'un bon esprit d'initiative et de qualités relationnelles.

Des connaissances techniques dans notre domaine d'activité seraient fortement appréciées.

A l'issue de votre contrat d'alternance, des opportunités au sein du groupe pourront vous être proposées.

**1 Contrat à pourvoir à : Châteauroux**

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation à [alban.moreira@spie.com](mailto:alban.moreira@spie.com)

