

Notre société ALPI est spécialisée en tant qu'éditeur de logiciels d'électricité en particulier Caneco BT. Notre effectif est de 45 personnes nous sommes basés à Colombes (92) en Ile de France. Dans le cadre de notre développement d'activité, nous recherchons un(e) :

## Projeteur BE pour Hotline support technique CANECO H/F

### Votre mission :

Vous serez chargé :

- de participer à l'assistance technique des utilisateurs de nos logiciels d'électricité : installation et utilisation des logiciels (support téléphonique), assistance sur affaire.
- de participer aux différents travaux pour la préparation des logiciels (principalement Caneco BT)
- d'effectuer des tests des logiciels avant diffusion et aux tests des logiciels (principalement Caneco BT)
- de participer occasionnellement à des prestations d'ingénierie.

Avec l'équipe existante, vous assurez le support téléphonique (Hot-line) des clients dans l'utilisation des logiciels principalement Caneco BT.

Vous pourrez également participer à la préparation des différents fichiers de paramétrage des logiciels ainsi qu'à la documentation technique.

### Votre profil :

Vous êtes issu d'une formation BTS/DUT Electrotechnique, Electricité et vous avez une réelle expérience réussie en tant que projeteur en BE Electricité.

Vous avez de bonnes connaissances C15-100, vous êtes dynamique, motivée et vous avez un réel sens du relationnel.

Une bonne connaissance de l'anglais à l'écrit et à l'oral est vivement souhaitée.

### Conditions d'emploi :

Contrat : CDD pouvant déboucher sur un CDI  
Rémunération : à définir selon Votre Profil et vos compétences  
Poste basé : Colombes (92)  
Déplacements : En Ile de France

Faites nous parvenir votre candidature à l'adresse suivante ou par mail en cliquant sur « [CLIQUEZ ICI POUR REPONDRE A L'ANNONCE](#) »

ALPI  
1/3 boulevard Charles de Gaulle  
92700 Colombes

Référence :  
10010417490

Publiée le :  
04/01/10

Entreprise :  
Alpi

Région  
Île-de-france

Secteur  
Bâtiment

Type de poste  
- Temps plein  
- CDD