

## ELECTRICIEN

### F/H - CDI

L'Ophis Puy-de-Dôme, avec ses 310 salariés gère 16 500 logements sur le département. Avec sa filiale coopérative Accession Clerdôme, l'OPHIS développe sur son territoire d'intervention, une activité diversifiée dans les domaines de l'urbanisme, de l'habitat et des services aux collectivités.

Au sein de la Direction de la Relation Client, vous intégrez le Service Entretien composé de 5 ouvriers polyvalents. L'équipe participe au bon entretien des parties communes du patrimoine et assure une réponse aux besoins des clients en proposant un habitat de qualité.

#### MISSIONS

Vous interviendrez sur les différents chantiers de l'Ophis, en partie commune et/ou privative et devrez être capable principalement de diagnostiquer et résoudre les pannes électriques, de diagnostiquer et intervenir sur les installations d'interphonie (courant faible) qui peuvent amener à :

- Diagnostiquer les pannes
- Réparer et raccorder des éléments basse tension (220V)
- Remplacer un élément d'un tableau électrique (différentiel, disjoncteur, contacteur jour/nuit)
- Créer et/ou modifier des conduits électriques en apparent ou encastré
- Réparer des éléments du dispositif de contrôle d'accès et d'interphonie des bâtiments
- Renseigner des bons d'intervention et prendre vos rendez-vous auprès des clients
- Respecter les règles de sécurité du travail sous tension

#### PROFIL

- Apprécier de produire un travail de qualité dans les délais impartis
- Organiser son travail de façon autonome et réactive
- Faire preuve de polyvalence et de capacités d'adaptation
- Habilitations électriques à jour : B1V, B2V, BR
- Permis B exigé

#### CONTACT

Si vous souhaitez intégrer une structure dynamique, en plein développement et à taille humaine alors adressez votre candidature (CV et lettre de motivation) à Madame Fabiola Navarro Medina : [fnavarro-medina@ophis.fr](mailto:fnavarro-medina@ophis.fr) ou par courrier : Service Ressources Humaines. Mme Navarro Medina. 32 rue de Blanzat CS 10522 63028 Clermont-Ferrand Cedex 2.