

FICHE DE POSTE

 <p>CANNES PAYS DE LÉRINS <small>Communauté d'agglomération de Cannes, Le Cannet, Mandelieu-La Napoule, Mougins et Théoule/Mer</small></p>	<p align="center">DIRECTION GENERALE ADJOINTE DES SERVICES TECHNIQUES EXPLOITATION - CONSTRUCTIONS</p>
	<p align="center">SERVICE ENERGIE</p>
<p>Conducteur de travaux - électricité</p>	
<p>Catégorie : A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/></p>	
<p align="center">MISSIONS</p>	<p align="center">CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE</p>
<p>le conducteur de Travaux a pour missions :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renouveler la maintenance et l'entretien des installations techniques existantes dans les bâtiments communaux et intercommunaux ; • Réaliser des travaux et des prestations de maintenance pour les bâtiments municipaux ; • Surveiller des travaux en électricité : courants fort, courants faibles ; • Surveiller les prestations sur les appareils élévateurs et automatismes. • Suivi travaux électricité dans les bâtiments communaux • Préconisation techniques sur les projets 	<p>Sous l'autorité du Directeur Exploitation Bâtiments Publics, le conducteur de Travaux</p> <ul style="list-style-type: none"> • Déplacement vers les sites des bâtiments communaux ; • Utilisation de l'outil informatique <p>Lieu de travail :</p> <p>C.A.C.P.L. Hôtel de Ville Annexe 31 Boulevard de la Ferrage 06400 CANNES</p> <p>Horaires : 38 H</p>
<p align="center">ACTIVITES</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Contrôle périodique réglementaire et suivi de maintenance préventive et corrective en électricité, automatismes, appareils élévateurs, onduleurs et transformateurs électriques ; • Suivi du marché d'électricité évènementiel ; • Contrôle de l'exécution de travaux, suivi de chantiers (neufs et remises en conformité) ; • Montages dossiers appel d'offres (CCTP) ; • Rédaction des études et calculs de leur estimation ; 	<p><u>Savoir-faire :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissance des techniques dans les domaines de l'électricité, des ascenseurs et des automatismes ; • Connaissance des procédures et règles de conformité ; • Habilitation électrique B2V, BR et BC et travaux dangereux : installations électrique évènementielles ; • Titulaire du permis B. <p><u>Savoir être :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rigoureux ; • Méthodique ; • Autonome mais sachant travailler en équipe.

FORMATION ET EXPERIENCE

Expérience dans le bâtiment

CONDITION D'ACCES A L'EMPLOI / GRADE

Diplôme	Enseignement supérieur
---------	------------------------

Concours	Technicien
----------	------------

DONNEES D.R.H

Nature des EPI	Casque de chantier ; chaussures de sécurité
----------------	---

Références régime indemnitaire	
--------------------------------	--

Grade souhaitable	Technicien
-------------------	------------