











Cadre statutaire et affectation	
Catégorie	Cadre d'emploi
C	Adjoint Technique
Filière	Quotité de travail
Technique	100%
Service	Direction
Pôle Bâtiments - Fêtes	Centre Technique Municipal
Missions du poste	
<p>Sous l'autorité du responsable du service Bâtiments-Manutention Spécialisée de la ville, l'agent assure l'entretien et la maintenance des ouvrages sanitaires dans les équipements publics.</p>	
Activités principales liées au poste	
<p>- <u>Missions principales</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entretien des canalisations des réseaux d'eaux usées et de l'eau potable, et des regards des réseaux d'eaux pluviales • Réalisation de chantiers en régie (installation de sanitaires dans les bâtiments municipaux de type WC, lavabos ou douches) • Maintenance des réseaux d'arrosage des espaces verts de la commune • Raccordement aux réseaux publics d'eau potable et d'assainissement d'installations provisoires, dans le cadre des festivités (foires, Fest'arts...) <p>- <u>Missions secondaires</u> : l'agent peut aussi participer à des tâches telles que l'aide ponctuelle auprès d'autres services du Centre Technique Municipal (service manutention spécialisée en particulier)</p>	
Compétences requises	
Savoir-faire	Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> - Entretien et poser tout équipement sanitaire - Lire et comprendre un plan et savoir implanter un ouvrage - Utiliser et entretenir les outils professionnels - Rendre compte de son activité - Posséder le sens des initiatives et des responsabilités 	<ul style="list-style-type: none"> - Connaissance confirmée des travaux de plomberie et chauffage - Maîtrise des règles élémentaires en matière de sécurité, prévention et de législation du travail
Formation(s) et diplôme(s) requis	Autres
CAP plomberie (ou formation dans le domaine de la plomberie)	<ul style="list-style-type: none"> - Sens du service public
Environnement du poste de travail	
Localisation du poste	Moyens utilisés (matériels et organisationnels)
Ville de Libourne	<ul style="list-style-type: none"> • matériel spécifique à la profession • un atelier de 50 m² • 2 véhicules utilitaires • 1 vestiaire
Produits – substances et matériaux utilisés	Environnement social (partenaires, relations professionnelles internes, externes, publics...)
Produit débouchage canalisation	Positionnement hiérarchique : Rattaché au responsable Pôle Bâtiments-Manutention

		A titre principal : Rattaché au Directeur du CTM Relations fonctionnelles : En interne : directions et services de La ville En externe : écoles, associations							
Exigences de travail liées au poste de travail									
Consignes de sécurité liées au poste de travail		Interdictions au poste de travail							
Aptitude au port de charges lourdes en respectant les directives et les règles d'hygiène et de sécurité du travail									
Obligations du poste de travail		Protections collectives liées au poste de travail							
Conditions de travail									
Horaires de travail du poste									
Horaires habituels : 8h30-12h30/13h30-17h18 avec 23 jours de RTT/an		Astreintes : <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non Possibilité travail en soirée, de nuit et/ou le week-end - régime d'astreinte							
Relationnel dans le poste de travail									
<input checked="" type="checkbox"/> Travail seul <input checked="" type="checkbox"/> Travail en équipe <input checked="" type="checkbox"/> Travail au contact du public <input type="checkbox"/> Autres (préciser)									
Déplacement pour le poste de travail		Véhicule lié au poste de travail							
<input checked="" type="checkbox"/> Agglomération <input type="checkbox"/> Département <input type="checkbox"/> Autres (préciser)		Véhicule de fonction <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non Véhicule de service <input checked="" type="checkbox"/> oui selon les missions. <input type="checkbox"/> non							
Permis pour le poste de travail		Type de véhicule utilisé							
<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> EB <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> ED		<input checked="" type="checkbox"/> VL <input type="checkbox"/> PL <input type="checkbox"/> Scooter <input type="checkbox"/> Engins <input type="checkbox"/> Fourgon <input type="checkbox"/> Autres (préciser)							
Equipements de protection pour le poste de travail (même occasionnellement)		<input type="checkbox"/> Non aucun besoin <input checked="" type="checkbox"/> Oui, lesquels :							
									
Casque	Protection auditive	Lunettes	Masque facial	Masque anti-poussière	Appareil respiratoire individuel	Vêtement de travail	Chaussures ou bottes	Gants	Harnais
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formation au poste de travail									
Formation(s) obligatoire(s) au poste de travail									
<input type="checkbox"/> Accueil de l'établissement <input type="checkbox"/> Accueil sécurité <input type="checkbox"/> Agents biologiques <input type="checkbox"/> Amiante			<input type="checkbox"/> Electricité (habilitation) <input type="checkbox"/> Elevateur de personne <input type="checkbox"/> Engin de chantier <input type="checkbox"/> Equipement de travail (matériel)			<input type="checkbox"/> Sauveteur secouriste du travail <input type="checkbox"/> Signalisation de sécurité <input type="checkbox"/> Substances dangereuses <input type="checkbox"/> Produits chimiques			

PLOMBIER

- Appareils de levage
- Bruit
- Chariot automoteur
- Ecran de visualisation

- Grue auxiliaire
- Grues mobiles
- Manutention manuelle (PRAP)
- Pont roulant

- Echafaudage
- Equipement de travail (EPI classe 3)
- Autres (préciser) : assermentation CSP

PROJET