K2301 - Distribution et assainissement d'eau

DI		SEC	Da
T.	AS	ヒし	Rι

Appellations

☐ Agent / Agente d'assainissement	☐ Nettoyeur / Nettoyeuse de réseau d'assainissement
☐ Agent / Agente d'exploitation des réseaux d'assainissement	☐ Opérateur / Opératrice gestion réseaux
☐ Agent / Agente de curage	☐ Ouvrier / Ouvrière d'assainissement
☐ Agent / Agente de réseau d'assainissement	☐ Ouvrier / Ouvrière d'entretien des réseaux d'assainissement
☐ Agent / Agente de réseau d'eau potable	☐ Technicien / Technicienne d'inspection de réseau d'assainissement
☐ Agent / Agente de salubrité en assainissement	☐ Technicien / Technicienne d'installation de systèmes d'irrigation
☐ Chef égoutier / égoutière	☐ Technicien / Technicienne de contrôle de réseau d'assainissement
☐ Conducteur opérateur / Conductrice opératrice d'hydrocureur	☐ Technicien / Technicienne de contrôle de réseau d'eau
☐ Égoutier / Égoutière	☐ Technicien / Technicienne de maintenance de systèmes d'irrigation
☐ Égoutier principal / Égoutière principale	☐ Technicien / Technicienne distribution en eau potable
☐ Fontainier / Fontainière	☐ Technicien chargé / Technicienne chargée de la police des eaux
☐ Inspecteur / Inspectrice de réseau d'assainissement	☐ Vidangeur / Vidangeuse en assainissement

Définition

Surveille, entretient et maintient en état de fonctionnement le réseau d'assainissement et de distribution d'eau potable (canalisation, ouvrages sous voirie, station de relèvement, de pompage) selon les règles de salubrité et d'hygiène publique.

Peut encadrer une équipe.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP/BEP à Bac professionnel dans un secteur technique (Bâtiments et Travaux Publics, assainissement, plomberie, ...). Des vaccinations spécifiques (leptospirose, ...) sont requises.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein de collectivités territoriales, de sociétés de services, d'entreprises de distribution d'eau et d'assainissement en relation avec différents services et intervenants (exploitation, maintenance, voirie, usagers, services de l'Etat, ...).

Elle varie selon le secteur (assainissement, eau potable, ...), le type d'intervention et le type de réseau (collecte, assainissement).

Elle peut s'exercer les fins de semaine, jours fériés, de nuit et être soumise à des astreintes.

 $Le\ port\ d'\'equipements\ de\ protection\ (cuissardes,\ gants,\ casque,\ harnais,\ d\'etecteur\ gaz,\ ...)\ est\ exig\'e.$

❖ Compétences de base				
Savoir-faire		Savoirs		
☐ Repérer une anomalie ou un dysfonctionnement	Ri	☐ Appareils haute pression		
☐ Sécuriser le périmètre d'intervention	С	☐ Équipements de pompage		
☐ Préparer le matériel adapté	R	☐ Système d'Information Géographique (SIG)		
☐ Contrôler un réseau ou un équipement d'exploitation	R	☐ Outils bureautiques		
☐ Appliquer les mesures correctives		☐ Utilisation d'outillages manuels		
☐ Entretenir des canalisations	R	☐ Règles de salubrité et d'hygiène publique		
☐ Communiquer sur ses activités, résultats et observations auprès de sa structure	Ec	☐ Automatisme		
☐ Réaliser un suivi d'activité	Ce	☐ Hydraulique		
		☐ Techniques de dératisation		
		☐ Règles de sécurité		
		☐ Lecture de plan, de schéma		
❖ Compétences spécifiques				
Savoir-faire		Savoirs		
D. Bárlisan dan anáratana da manuana da sidanna		D Difference de mantériel de manueur		
Réaliser des opérations de pompage, de vidange	R R	Utilisation de matériel de pompage		
☐ Réaliser le curage hydraulique (bateau vanne, wagon-vanne,)		Utilisation de monobrosse		
Réaliser le curage mécanisé, hydrodynamique, hydrocurage				
☐ Réaliser le curage manuel				
☐ Contrôler une canalisation	R	☐ Caméra d'inspection autotractée		
		☐ Détection acoustique		
☐ Réaliser la télésurveillance et la régulation d'équipements d'exploitation (automates, vannes, pompes,) et d'écoulements des pluies, des crues, à distance	Rc			
Unetallar des équipements d'avaleitation ou de prélèvement d'aqu	R			
☐ Installer des équipements d'exploitation ou de prélèvement d'eau ☐ Régler des équipements d'exploitation ou de prélèvement d'eau				
Display des équipaments dispulsitation ou de suffix amont dispu	R			

☐ Réaliser des travaux de rénovation, réhabilitation ou réparation de réseaux vétustes

R

☐ Techniques de maçonnerie

☐ Plomberie

❖ Compétences spécifiques						
Savoir-fair	e			Savoirs		
☐ Assurer une maintenance de premier niveau		R	□ Électro	mécanique		
☐ Entretenir des équipements		R	_ Licotio	meedingde		
☐ Surveiller la conformité d'application des règles et dispositifs de sécuri	te (harnais, masque,)	С				
Relever et contrôler des taux d'eaux usées ou potables (chloration, po d'eaux	llution, qualité,), des débits, hauteurs et ni	iveaux Cr	☐ Normes environnementales			
			☐ Techni	ques de prélèvement et d'analyses		
☐ Contrôler une opération de maintenance		Cr				
☐ Contrôler une opération d'entretien		С				
☐ Coordonner l'activité d'une équipe		Es	☐ Manag	ement		
_ contained received a unit squape			<u> </u>			
❖ Environnements de travail						
This interior is the travall						
Structures	Secteurs			Conditions		
	Secteurs Bâtiment industriel			Conditions ☐ Au domicile de particulier		
Structures						
Structures Aéroport	☐ Bâtiment industriel					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public Société d'autoroute	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public Société d'autoroute Société de services d'assainissement	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public Société d'autoroute	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public Société d'autoroute Société de services d'assainissement	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					
Structures Aéroport Collectivité territoriale Entreprise industrielle Entreprise publique/établissement public Société d'autoroute Société de services d'assainissement Mobilité professionnelle	☐ Bâtiment industriel☐ Distribution d'eau potable					

Mobilité professionnelle

Toutes les appellations

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau ■ Toutes les appellations	F1705 - Pose de canalisations Toutes les appellations			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau ■ Toutes les appellations	I1202 - Entretien et surveillance du tracé routier Toutes les appellations			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau ■ Toutes les appellations	I1203 - Maintenance des bâtiments et des locaux Toutes les appellations			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau Toutes les appellations	I1310 - Maintenance mécanique industrielle Toutes les appellations			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau Toutes les appellations	K2305 - Salubrité et traitement de nuisibles Toutes les appellations			
Emplois / Métiers envisageables si évolution				
Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau Toutes les appellations	K2302 - Management et inspection en environnement urbain Toutes les appellations			
K2301 - Distribution et assainissement d'eau	K2306 - Supervision d'exploitation éco-industrielle			

Toutes les appellations