

PRÉVENTION ET RÉDUCTION DES POLLUTIONS, NUISANCES ET RISQUES

Prévenir et traiter les pollutions, les nuisances et les risques sont des enjeux fondamentaux pour la préservation de l'environnement. Cette thématique est de plus en plus prise en compte par les pouvoirs publics et les entreprises et constitue un vivier d'emplois. Pour autant, les secteurs s'y rattachant souffrent encore d'un déficit d'attractivité, en particulier ceux liés à la gestion des déchets ou à l'assainissement.

EXEMPLES DE MÉTIERS ACCESSIBLES AUX HOMMES ET AUX FEMMES

Secteurs publics et privés

Collecte, traitement et valorisation des déchets	Agent de déchets urbains et industriels Agent d'accueil en déchèterie Agent de compostage Agent de démantèlement Agent technique dans une usine d'incinération Agent valoriste Ambassadeur du tri Cadres et professions intermédiaires : responsable de service déchets, chargé de mission ou de projet Cadres ou responsables d'exploitation Conducteur benne Chef d'exploitation d'unité de récupération Chimiste Collecteur de déchets toxiques et / ou à risques	Collecteur, rippeur, éboueur, équipier de collecte Conducteur d'engins Gardien de déchetterie Logisticien Mécanicien Opérateur du tri filière textile Réparateur D3E (Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques) Responsable d'exploitation d'une usine d'incinération Responsable de site de traitement de déchets Recycleur Rudologue Technicien du réemploi / Ressourceries Technicien en traitement des déchets Trieur, agent de tri, valoriste
Conseil et assistance en gestion des déchets	Chargé de recherche et développement domaine des déchets Conseiller en épandage Conseiller environnement - déchets	Conseiller promotion et valorisation du compost Eco-concepteur Ingénieur environnement
Collecte et traitement des eaux usées	Agent de station d'épuration Canalisateur Egotier	Ouvrier d'assainissement Responsable de station d'épuration Technicien de contrôle de réseau d'assainissement
Contrôle de la qualité de l'eau	Agent de la qualité de l'eau Conducteur d'appareils de traitement des eaux Directeur de laboratoire d'analyse industrielle Ingénieur chimiste, responsable de laboratoire	Ingénieur du génie sanitaire Préleveur d'eau Technicien de laboratoire Technicien du génie sanitaire
Production et distribution d'eau potable	Foreur Hydraulicien Hydrogéologue	Responsable de réseau d'eau potable Responsable d'usine de production d'eau potable Technicien en traitement d'eau potable / Fontainier
Utilisation et gestion de la ressource en eau	Conseiller en hydraulique agricole Eclusier Econome de flux Hydrologue	Responsable de l'entretien et de la maintenance d'ouvrages hydrauliques Responsable d'exploitation des ouvrages hydroélectriques
Gestion du milieu naturel aquatique	Agent d'entretien ou de travaux des cours d'eau Animateur SAGE (Schéma Aménagement Gestion des Eaux) Chargé de mission rivière ou lac	Garde du littoral Garde pêche Hydrobiologiste Technicien de rivière

PRÉVENTION ET RÉDUCTION DES POLLUTIONS, NUISANCES ET RISQUES

► SUITE EXEMPLES DE MÉTIERS ACCESSIBLES AUX HOMMES ET AUX FEMMES

Gestion du bruit	Acousticien	Ingénieur contrôle du bruit
Pollution de l'air	Technicien / Ingénieur analyste de l'air	Surveillant qualité de l'air
Gestion des sols	Ecotoxicologue Pédologue	Technicien de mesure de la pollution Volcanologue
Normes environnementales Iso 14001	Auditeur QSE (Qualité Sécurité Environnement)	Responsable environnement
Traitement des pollutions et des risques	Agent d'hygiène et de décontamination Biologiste (recherche fondamentale) Chargé de sécurité hygiène et Environnement Ingénieur chimiste Ingénieur du génie sanitaire Ingénieur environnement	Ingénieur HSE (hygiène, sécurité, environnement) Ingénieur spécialisé en radioprotection Responsable de la sécurité dans une entreprise Technicien biologiste Technicien chimiste Vétérinaire chargé des installations classées

► MÉTIERS PAR CODE ROME

F1105	Études géologiques	Apparenté à des activités liées à l'étude des sols, pollution des sols et sous-sols
K2302	Management et inspection en environnement urbain	Apparenté à responsable de collecte des déchets, responsable hygiène et propreté municipale
K2303	Nettoyage des espaces urbains	Apparenté à agent de déchetterie, agent de collecte des déchets, ripeur, ambassadeur du tri ...
K2304	Revalorisation de produits industriels	Apparenté à agent de tri des déchets, opérateur de tri en récupération et revalorisation, ouvrier de recyclage électroménager, récupérateur de métaux ...
K2305	Salubrité et traitement de nuisibles	Apparenté à applicateur hygiéniste, technicien de désinfection ...
K2306	Supervision d'exploitation éco-industrielle	Apparenté à responsable de site de traitement des déchets
H1302	Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement	Apparenté à ingénieur en traitement des déchets industriels
H1303	Intervention technique en Hygiène Sécurité Environnement-HSE- Industriel	Apparenté à technicien en analyse de pollution, technicien en environnement, sécurité et conditions de travail, technicien en prévention des risques industriels, animateur en hygiène sécurité environnement ...
H1503	Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle	Apparenté à technicien chimiste environnement en industrie
I1503	Intervention en milieux et produits nocifs	Apparenté à agent de traitement dépolluant, technicien de dépollution nucléaire, radiologique, bactériologique, chimique ...

PRÉVENTION ET RÉDUCTION DES POLLUTIONS, NUISANCES ET RISQUES

► SUITE MÉTIERS PAR CODE ROME

H1206	Management et ingénierie études, recherche et développement industriel	Apparenté à toxicologue, rudologue de l'industrie
A1301	Conseil et assistance technique en agriculture	Apparenté à des activités liées à la valorisation des déchets
A1303	Ingénierie en agriculture et environnement naturel	Apparenté à des activités liées à la valorisation des déchets
A1202	Entretien des espaces naturels	Apparenté à agent d'entretien des rivières, agent d'entretien nature du littoral
A1204	Protection du patrimoine naturel	Apparenté à garde du littoral
A1303	Ingénierie en agriculture et environnement naturel	Apparenté à ingénieur des eaux et forêts
K2402	Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant	Apparenté à hydrobiologiste
F1105	Etudes géologiques	Apparenté à hydrogéologue
K2301	Distribution et assainissement d'eau	Apparenté à agent d'assainissement, égoutier, technicien de contrôle de réseau d'assainissement, technicien distribution en eau potable
K2302	Management et inspection en environnement urbain	Apparenté à responsable des réseaux d'assainissement
K2303	Nettoyage des espaces urbains	Apparenté à technicien du nettoyage et de l'assainissement
K2306	Supervision d'exploitation éco-industrielle	Apparenté à chef d'exploitation de station d'épuration, ingénieur en traitement sanitaire des eaux, technicien en traitement des eaux ...
H1501	Direction de laboratoire d'analyse industrielle	Apparenté à ingénieur en génie sanitaire des eaux
H1503	Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle	Apparenté à technicien de mesure de la qualité de l'eau