

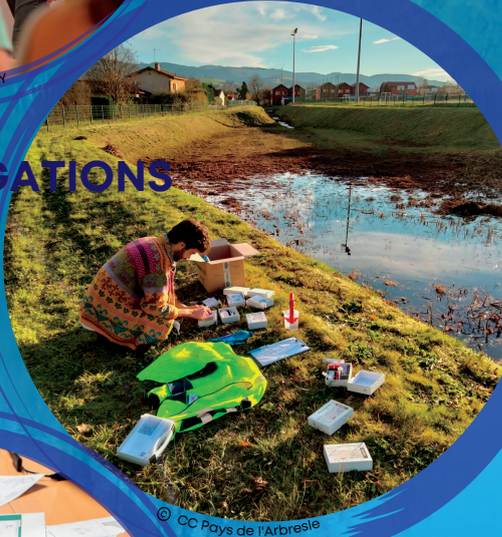
POINTS FORTS DU MÉTIER

TRANSVERSALITÉ
des missions



© Jean DELMARTY

INVESTIGATIONS
terrain



© CC Pays de l'Arbresle



© Jean DELMARTY

DIVERSITÉ
d'acteurs

ENVIE DE POSTULER ?

Vous détenez un diplôme Bac+2 à Bac+5 dans les domaines de **l'eau** ou de **l'environnement** ?

Vous souhaitez vous impliquer dans un métier qui **fait sens** ?

Retrouvez les offres d'emplois sur :

emploi-territorial.fr

veille-eau.com

emploi-environnement.com

reseau-tee.net

graie
PÔLE
EAU & TERRITOIRES

La rédaction de cette plaquette est portée par le Groupe de Travail régional Effluents Non Domestiques, animé par le Graie et soutenu par :



DES MÉTIERS ENGAGÉS

GESTION DES EFFLUENTS NON DOMESTIQUES*



© Jean DELMARTY

DEVENEZ ACTEUR DE LA PROTECTION DES MILIEUX NATURELS

*Effluent Non Domestique : Désigne tout rejet autre que sanitaire, émanant d'une entreprise industrielle / commerciale / artisanale ou d'un établissement public.

LA POLLUTION DES EAUX AU COEUR DE LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Métaux, plastiques, solvants, hydrocarbures, détergents, produits pharmaceutiques... sont autant de substances rejetées dans nos eaux usées. Difficiles à traiter, leur présence induit des coûts de dépollution élevés, des risques pour le personnel exploitant et peut être à l'origine d'une contamination durable des milieux naturels et du vivant (écotoxicologie).

La personne en charge de la gestion des EFFLUENTS NON DOMESTIQUES **ACCOMPAGNE, SUIT, CADRE, CONTRÔLE ET RÉGULARISE** les établissements à l'origine de ces rejets potentiellement toxiques.

LES ENJEUX DU MÉTIER

PRÉSERVER

les milieux aquatiques vis à vis des pollutions industrielles

PROTÉGER

les infrastructures publiques et les agents

IMPLIQUER

les entreprises dans une démarche vertueuse

SENSIBILISER

les acteurs économiques et le grand public

APERÇU DES MISSIONS

- Superviser la mise en œuvre d'une **stratégie globale** en matière de gestion des Effluents Non Domestiques (END)
- Rechercher les **pollutions** à la source au niveau des réseaux et des cours d'eau
- Délivrer des **autorisations administratives** (arrêtés, conventions, avis d'urbanisme)
- Accompagner la mise en conformité des rejets des entreprises, y compris sur les **micropolluants**
- Suivre les procédures juridiques et les litiges

- Veiller à la bonne application du **règlement d'assainissement**
- Visiter des sites industriels, **investiguer** des réseaux, diagnostiquer des anomalies et des insuffisances de traitement
- Suivre et analyser les **données d'autosurveillance**, calculer et ajuster les redevances
- Organiser des **campagnes de mesures** chez les industriels et sur le réseau public
- Animer des actions de **sensibilisation** auprès des entreprises et du grand public



© Jean DELMARTY



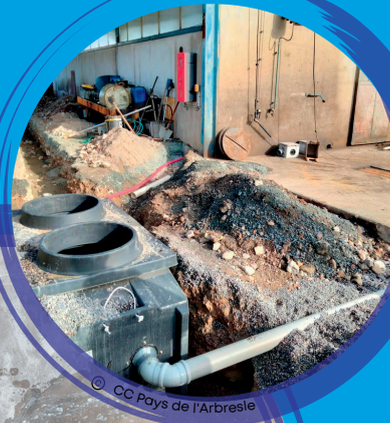
© CC Mont du Lyonnais



© Loire Forez Agglomération



© Saint Etienne Métropole



© CC Pays de l'Arbresle



© Jean DELMARTY