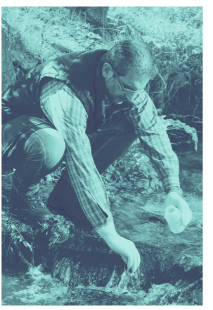




Cap sur les Métiers et l'Emploi





Les métiers de l'eau en Nouvelle-Aquitaine





Ces métiers regroupent l'ensemble des acteurs du cycle de l'eau (ressources en eau, milieux aquatiques, traitements, réseaux...). Les organismes peuvent être publics ou privés comme les industriels, les collectivités publiques et les distributeurs en zones urbaine ou rurale, les bureaux d'études, les entreprises de travaux...

Le saviez-vous - 25



87 % sont en CDI en Nouvelle-Aquitaine.



Des métiers en lien avec la nature, l'environnement et les enjeux sanitaires.

Quels sont les principaux métiers exercés ?

- Agent d'exploitation du service des eaux
- Technicien assainissement
- Chef de district
- Agent de station d'épuration
- Ingénieur eau et assainissement

Qui exerce ces métiers?



10 300

professionnels exercent un métier lié à l'eau en Nouvelle-Aquitaine (120 000 professionnels en France)

« Vieillissement de la population active supérieure à la moyenne nationale »

Compétences recherchées

Réactivité

Polyvalence

Aisance relationnelle

Des métiers majoritairement masculins

Répartition en Nouvelle-Aquitaine



Plus d'hommes dans certains métiers de l'eau (travaux, , exploitation, maintenance, ...)



Davantage de femmes dans les métiers de bureau d'études. laboratoire, milieux aquatiques et ressources en eau...

Ovantages

- Des métiers qui ont du sens
- Autonomie
- Sécurité de l'emploi
- Ancrage sur un territoire
- Pas de délocalisation
- Opportunité professionnelle à l'international

Les principaux contrats

(en Nouvelle-Aquitaine)



Contrat à durée indéterminée

7%

Contrat à durée déterminé

3 %

Intérimaire



À l'avenir

- Une volonté de féminiser les professions pour attirer davantage de professionnelles.
- Création de nouvelles formations liées aux enjeux écologiques et aux normes qui se renforcent.
- Augmenter les compétences sur la gestion de l'énergie (optimisation, énergies renouvelables)
- Poursuivre les études autour de la qualité de l'eau et des micropolluants
- Gestion des eaux pluviales et des milieux aquatiques.

Contraintes

(pour certains métiers)

- Pénibilité du travail (travaux, maintenance, ...)
- Horaires, astreintes
 (exploitation des services d'eau et d'assainissement)

Les métiers recherchés

- Flectromécanicier
- Technicien de maintenance
- Spécialiste automatisme et télégestion
- Technico-commercial
- Dessinateur projeteur technicien SIG (système d'information géographique)
- Spécialiste ordonnancement
- Responsable d'études
- Technicien métrologie, instrumentation et mesure

Des métiers en tension en raison d'une vague de départ à la retraite, du regroupement des services eau et assainissement et des investissements publics.

« Il n'y a pas suffisamment de postulants, du turn-over et beaucoup de postes à pourvoir.»

"Les métiers de l'eau sont vecteurs d'emploi en France et à travers le monde."



TOP 3 des diplômes préparés en 2021



En voie scolaire

BTS AGRICOLE GESTION ET MAITRISE DE L'EAU

BAC PRO PROCEDES DE LA CHIMIE, DE L'EAU ET DES PAPIERS-CARTONS

Université

LICENCES PROFESSIONNELLES (EAUX), UNIVERSITÉ DE

INGENIEUR DIPLOME DE L'ECOLE D'INGENIEURS ENSIL-LIMOGES, SPECIALITE GENIE DE L' EAU ET ENVIRONNEMENT

INGENIEUR DIPLOME DE GEORESSOURCES ET INGENIERIE DU DEVELOPPEMENT DURABLE DE L'INSTITUT POLYTECHNIQUE **DE BORDEAUX**

En apprentissage

BTS AGRICOLE GESTION ET MAITRISE DE L'EAU

BAC PRO PROCEDES DE LA CHIMIE, DE L'EAU ET DES PAPIERS-CARTONS

TITRE PROFESSIONNEL DE NIVEAU 4 TECHNICIEN(NE) DE TRAITEMENT DES EAUX





Formations à développer



- Sur la distribution de l'eau potable
- Sur la gestion de la ressource
- Métrologie, instrumentation, mesure
- Gestion des eaux pluviales et milieux aquatiques



- Sur la réutilisation des eaux usées
- Sur les solutions fondées sur la nature (SFN)
- Sur les micropolluants
- Sur la maintenance

« Les entreprises sont obligées de se préoccuper des nouvelles normes donc les métiers évoluent et certains émergent.»

« Certaines entreprises construisent leur propre formation et la dispensent au sein de leur groupe »



Augmentation du recours à la formation en raison de l'évolution des normes sanitaires et environnementales.

En savoir plus

Sources: Insee, recensement 2019 et Pole-emploi, BMO 2022, Étude prospective emplois, métiers et compétences de la Filière Française de l'Eau en 2020,2021, ministère du Travail, et du Plein emploi et de l'Insertion.

Suivez-nous! **6000**

Nous remercions l'OiEau et le lycée d'AHUN pour leur participation à cette étude.



