

LICENCE PROFESSIONNELLE RESSOURCES ET QUALITÉ DE L'EAU

PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

Cette licence professionnelle est ouverte aux :

- Étudiants diplômés du DEUST Biologie Santé Environnement (BSE)
- Étudiants en L2 Sciences et technologie
- Techniciens supérieurs titulaires d'un BTS ou DUT ayant les compétences requises

PROGRAMME

<https://sciences.sorbonne-universite.fr/formation-sciences/licences/licences-professionnelles-l3/licence-professionnelle-ressources-et>

OBJECTIFS & COMPÉTENCES

OBJECTIFS / COMPÉTENCES VISÉES

- Contribuer à l'évaluation de la ressource en eau dans un secteur donné
- Contrôler la qualité des eaux dans le milieu naturel
- Analyser les eaux dans une chaîne de traitement d'une industrie
- Mettre en œuvre des procédures de dépollution de sites
- Assurer le bon fonctionnement d'un réseau d'assainissement ou d'une station de traitement ou d'épuration des eaux
- Aider à l'élaboration et à l'application de politique de gestion des milieux aquatiques en fonction de la réglementation nationale et internationale sur la qualité des eaux

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

MÉTHODES

Cours présentiel et/ou à distance, TD, TP, projets.

Modalités d'évaluation

Examen et/ou contrôle en cours de formation (CCF)

ET APRÈS ?

La licence professionnelle RQEE prépare à des postes de :
 assistants-ingénieurs en environnement
 cadres techniques de l'environnement
 techniciens de production des industries de transformation
 techniciens en contrôle qualité des industries de transformation
 techniciens de l'environnement et du traitement des pollutions
 experts salariés ou indépendants de niveau technicien

Informations clés

🕒 Durée :
600 Heures

€ Tarif : (Éligible CPF)
7000 €

📄 Informations

Formation inscrite au RNCP : Oui
 Code RNCP : 30087
 Droits universitaires : 170€ (non compris dans le coût de formation)
 VAE/VAP : oui
 Accessibilité (handicap) : Oui

Cette formation est disponible sur votre compte CPF :
https://www.moncompteformation.gouv.fr/espace-prive/html/#/formation/recherche/13002338500011_LPRQEE/13002338500011_LPRQEE/description-detaillee

Contact

*Responsables pédagogiques : Georges ONA-NGUEMA
 georges.ona_nguema@sorbonne-universite.fr Danièle VALDÉS
 danièle.valdes_lao@sorbonne-universite.fr Maryse ROUELLE*
0144278282
 sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr

POUR CANDIDATER

Inscription en ligne : sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr