



Extrait du OIEau

<http://www.oieau.fr/oieau/notre-actualite-et-avancement-de/article/centre-national-de-formation-aux>

Centre National de Formation aux métiers de l'Eau (CNFME) - Les catalogues de formations 2017 sont disponibles



- OIEau - Notre actualité et avancement de nos projets -
Date de mise en ligne : vendredi 4 novembre 2016

OIEau

Le Centre National de Formation aux Métiers de l'Eau – CNFME – de l'Office International de l'Eau propose aux professionnels de l'eau, des déchets et de l'environnement ses nouveaux catalogues 2017 de formation continue.

Son nouveau [catalogue « EAU 2017 »](#) regroupe **341 modules de formation**, dont 14 nouveaux, répartis en 467 sessions tout au long de l'année 2017. Cette année, vous trouverez parmi les nouveaux stages "Eau" : "Eaux embouteillées", "Smart Grids en eau potable et assainissement", "Contrôle de l'A.N.C.", "Boues activées pour petites collectivités", "Outils d'aide à la décision et modalités d'allocation des ressources en eau".

A côté de son traditionnel catalogue de stages pour les Métiers de l'Eau, le CNFME propose son [catalogue « Déchets - Environnement 2017 »](#) spécifiquement dédié aux professionnels des déchets et de l'environnement. Avec **52 offres**, organisées en 60 sessions tout au long de l'année, ces formations sont résolument tournées vers le monde du travail : collecte, tri, valorisation, maintenance, optimisation énergétique…



Depuis sa création, l'OIEau a fait de l'innovation sa priorité, avec le développement des installations pédagogiques (modernisation des plates-formes techniques, la création de plates-formes multimédia, un studio d'enregistrement vidéo), l'intégration de nouvelles méthodes pédagogiques en formation, recourant au jeu pour animer, des séances d'apprentissage et favoriser l'acquisition des notions, la mise en place de séquences digitalisées associées au présentiel (supports de formation enrichis d'outils multimédia, de forums, de vidéos et d'animations interactives).

Des innovations mises en oeuvre à l'OIEau, découle un *mix-formation* conciliant le présentiel sur ses installations pédagogiques uniques au monde, et le développement d'outils interactifs (webinaires, vidéos et applications interactives, réalité augmentée et virtuelle...) répondant au mieux aux contraintes économiques et aux attentes techniques des apprenants.