

Formations pour une gestion alternative des eaux pluviales

Recensement de l'offre en France (liste non exhaustive)

Cette liste est non exhaustive et ne préjuge pas de la qualité du contenu des formations.

Structure porteuse	Intitulé, dates et Programmes (cliquer sur les liens hypertextes)	Contenu							Méthode		Durée	Lieu	Public ciblé	Coût
		Enjeux / Réglementation	Dimensionner / concevoir	Entretien	Valeur paysagère	Coût	Gestion de projets	Planification	Retours d'expériences	Etudes de cas				
Cnfpt	Techniques alternatives aux rejets d'eaux pluviales dans les réseaux et aménagement paysager - Les fondamentaux	X	X	X bassins	X						4 jours	Angers	Réservé aux agents de la fonction publique territoriale : - Chargés d'études publics (urbanisme, réseaux d'assainissement, ou voirie) pour la gestion des eaux pluviales	Gratuit ¹
Cnfpt	L'approche paysagère et écologique dans les projets de rétention des eaux pluviales - Approfondissement	X			X ++		X		X		3 jours	Angers Montpellier Dunkerque La Garde Nancy	Réservé aux agents de la fonction publique territoriale : - Chargés d'études publics (voirie, espaces publics) pour la gestion des eaux pluviales - Paysagistes, urbanistes, aménageurs	Gratuit ¹
Cnfpt	Conduite d'un projet de gestion des eaux pluviales urbaines - Approfondissement	X	X	X		X	X ++	X schéma + zonage			3 jours	Montpellier	Réservé aux agents de la fonction publique territoriale : - Responsables d'exploitation assainissement, du patrimoine de la voirie, des réseaux - Chargés d'études publics (réseaux d'assainissement, voirie) pour la gestion des eaux pluviales	Gratuit ¹
Cnfpt	Enjeux et stratégies des filières d'épuration et de gestion des eaux pluviales - Approfondissement	X	X	X				X	X	X	3 jours	Nancy	Réservé aux agents de la fonction publique territoriale : - Directeur eau potable et assainissement - Responsables d'exploitation ou de station de traitement AEP/EU	Gratuit ¹
Oieau	E014 - Bassins et techniques alternatives - Module 1 : Conception et dimensionnement	X	X ++		X	X	X		X	X	4 jours	Limoges	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales - Responsables d'exploitation assainissement ou du patrimoine de la voirie ou des réseaux	1480 €
Oieau	E060 - Bassins et techniques alternatives - Module 2 : Construction		X ++ construction						X	X	4 jours	Limoges	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales	1480 €
Oieau	E084 - Bassins et techniques alternatives - Module 3 : Entretien			X ++					X		2 jours	Limoges	- Exploitant de réseaux ou espaces vert - Chargés d'études privés pour la gestion des eaux pluviales	740 €

¹ Pour les agents territoriaux, [si prévu dans le plan de formation](#) de la collectivité ou de l'établissement territorial. Dans le cas contraire, la collectivité est redevable de la charge financière de la formation, en sus de sa cotisation au CNFPT.

Structure porteuse	Intitulé dates et Programmes (cliquer sur les liens hypertextes)	Contenu							Méthode		Durée	Lieu	Public ciblé	Coût
		Enjeux/Réglementation	Dimensionner/concevoir	Entretien	Valeur paysagère	Coût	Gestion de projets	Planification	Retours d'expériences	Etudes de cas				
PFC Pont Formation Conseil	Dimensionner, mettre en œuvre et entretenir les techniques alternatives aux réseaux		X ++	X					X	X	2.5 jours	Paris	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales - Paysagistes, urbanistes, aménageurs	1729 €
PFC Pont Formation Conseil	Concevoir un projet intégrant des techniques alternatives aux réseaux	X	X ++	X			X		X		2.5 jours	Paris	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales - Paysagistes, urbanistes, aménageurs	1729 € HT
PFC Pont Formation Conseil	Elaborer, mettre en œuvre et accompagner une politique territoriale sur la gestion des eaux pluviales	X				X	X ++		X		2 jours	Paris	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales - Responsables de service eau ou urbanisme de collectivités territoriales - Services de l'Etat, Agence de l'eau	1465 €
ENGEES	La gestion des eaux pluviales : comprendre pour agir	X			X				X	X	4 jours	Paris	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales	(Tarif 2015 : 1180 €)
EFE Edition Formation Entreprise	Gestion environnementale des eaux de pluie	X	X			X			X	X	1 jour	Paris	- Chargés d'études publics ou privés pour la gestion des eaux pluviales - Responsables d'exploitation assainissement ou du patrimoine de la voirie ou des réseaux	875 €

Formations en INTRA, à la demande :

En complément de leur catalogue, les organismes de formation peuvent proposer des formations à la demande, en INTRA-entreprises (entreprise au sens large : entreprises, collectivités, services de l'Etat). Dans le cas où vous seriez intéressé par ce format, nous vous invitons à contacter les organismes de formation pour construire ensemble votre programme. Le contenu peut être adapté aux besoins des stagiaires. Le choix du lieu est en général donné, entre les locaux du demandeur ou du formateur.

A titre d'exemples, nous pouvons citer les sessions de formations proposées en Intra (liste non exhaustive) organisées par :

- le CNFPT, en relai du CNFPT ou dans les locaux du demandeur. Gratuites pour les agents territoriaux, sauf pour les demandes « inédites » : [pour en savoir plus](#).
- le CNFME (Oieau) : formations réalisables sur les installations de l'Oieau, dans les locaux du demandeur, ou sur un site adapté.
- l'ENGEES, dans les locaux de l'ENGEES ou du demandeur (*Exemples de références : Artelia, CU de Strasbourg, Conseil Général de Haute Loire, Agences de l'Eau, ...*).
- le CEREMA, avec notamment :
 - l'organisation par le CETE du Sud-Ouest de formations sur « les techniques alternatives en assainissement pluvial », pour les CIFP* (*ex : Toulouse, Tours, Aix*) ; les DDE (33, 31, 65, 64) ; les CNFPT (*Aquitaine, Bretagne*) ; les collectivités territoriales (*Pau, Périgueux, Bergerac, Montauban,...*) ; les écoles d'ingénieur et universités.
 - une formation proposée par la Direction Territoriale Est (DT Est) sur le thème de l'« infiltration des eaux pluviales et études de sol préalables ».
 - une formation proposée par la DT Est reprenant les « fondamentaux d'hydrologie urbaine et le dimensionnement des ouvrages de stockage des eaux pluviales »,
 - un projet de formation de la Direction Nord Picardie sur « la gestion intégrée des eaux pluviales en zones urbaines », pour la métropole de Lille.
- l'ADOPTA, (*pour le département du Nord, l'Agence de l'Eau Artois Picardie service industrie, des chargés de mission SAGE,...*)
- et la majorité des organismes de formation, dont des bureaux d'études privés ...

* CIFP : Centre interrégionaux de Formation Professionnelle.