



ORGANISME DE FORMATION EAU FIL DE L'EAU

PROGRAMME DE FORMATION AVANCEE GESTION DES EAUX DE PLUIE

Passer de la villa individuelle au Dossier de loi sur l'eau

Dates 2026 : Du 23 au 25 juin – du 17 au 19 novembre

Durée : 21 heures (3 jours)

Lieu : Cuxac-d'Aude (11590)

Contact : Mme GAUTRAND Marion

☎ 04 68 42 33 78

✉ contact@eaufiledeau.fr

Objectifs pédagogiques

- Dimensionner une installation de gestion d'eau de pluie
- Acquérir les compétences pour traiter des projets complexes couvrant plusieurs hectares
- Elaboration de Dossier Loi sur l'Eau

Public visé

- Bureaux d'études, architectes, services de gestion communale des eaux de pluie

Prérequis

- Avoir pratiqué la conception d'ouvrage de gestion des eaux pluviales, maîtriser les mathématiques de base. Nécessite un ordinateur portable pouvant lire un fichier excel durant la formation.

Modalités pédagogiques

- Formation **100% présentielle**
- Exercices en situation réelle ; support numérique ; supports papiers : photos, schémas ; débats, quizz

Moyens techniques

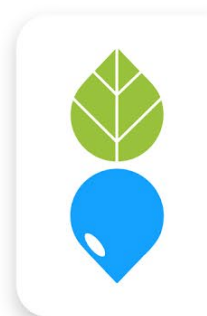
- Supports numériques

Évaluation

- Questionnaire d'entrée et de sortie
- Attestation de fin de formation

- **Délais d'accès :** 2 à 6 mois

- **Accessibilité :** si vous avez des besoins d'adaptation particulier (RQTH), nous vous invitons à nous contacter directement.



CONTENU DE LA FORMATION

1. Contexte général

Les eaux et leur définition. (Révision)
Notion d'hydrogéologie

2. La réglementation

Eclairage sur les textes actuels (loi climat, arrêtés ministériels, PLU...) (Révision)
Droits et devoir de la gestion des eaux pluviales (Révision)
Le code de l'environnement (R214-1) dit Loi sur l'eau

3. Nos interlocuteurs

Police de l'eau, service d'urbanisme, architectes, aménageurs....position et attentes de chaque intervenant

LE VOLET TECHNIQUE

4. L'étude de terrain

Préparation, définir le bassin versant, (Révision)
Reconnaitances à mener in situ

5. Méthodes de calcul

Notion de grandeur, pluie de projet, coefficient de Montana, débits de fuite, méthode des pluies (Révision)
Autres méthodes utilisées et moins pratiquées
Débit de pointe et dimensionnement de réseau de collecte- notions

6. Solution de gestion des eaux de pluie

Bonnes pratiques et tendances, typologie de rétention, rétention complexes, risque de conception

7. Etudes de cas

Cas simples, cas complexes

LE VOLET RÉGLEMENTAIRE

8. Composition du dossier

Etat initial, état final sans compensation, état final compensé
Notion d'évaluer, réduire et compenser (méthode ERC)

9. Dépôt du dossier et suite

Procédure de dépôt, examen des suites possible, réponse au service instructeur, porter à connaissance

10. Bilan et synthèse

Synthèse et questions diverses
QCM
Bilan de la formation

INFORMATIONS PRATIQUES

Formateur : Jean Christophe LESAGE

Coût : 1 140 € TTC (TVA non applicable - Art. 293 B CGI)

Compris : formation 21h, supports numériques, repas du midi

Certification Qualiopi : organisme certifié pour les actions de formation
Formation non éligible au CPF mais **finançable OPCO**.

Annulation possible en cas d'inscriptions insuffisantes.

Mis à jour le 27 janvier 2026