



## LA GESTION DES EAUX PLUVIALES À LA SOURCE : DU PROJET D'AMÉNAGEMENT À LA STRATÉGIE TERRITORIALE

### COMPÉTENCE PRINCIPALE VISÉE

- Identifier les leviers et les points de vigilance pour améliorer la prise en compte des eaux pluviales dans les projets d'aménagement

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les leviers et les points de vigilance pour améliorer la prise en compte des eaux pluviales dans les projets d'aménagement
- Analyser les avantages et inconvénients des différentes solutions pour la gestion des eaux pluviales à la source
- Evaluer les enjeux réels en termes de pollution des eaux pluviales
- Articuler réglementation, stratégie de gestion des eaux pluviales et conception des projets urbains
- Lier conception locale et enjeux de gestion de l'eau à l'échelle du bassin versant
- Déployer des arguments pour faire de l'eau pluviale une ressource dans vos projets d'aménagement
- Intégrer une réflexion sur l'entretien des ouvrages à vos projets de gestion à la source

### PUBLIC

- Agents des collectivités, Service eau et assainissement, aménagement, voirie...
- Bureaux d'études collaborant avec les collectivités (VRD, urbanisme, aménagement...)
- Paysagistes, urbanistes ou architectes souhaitant investir ce sujet

### PRÉREQUIS

- Connaissance du cycle de l'eau
- Notions sur les techniques alternatives en gestion des eaux pluviales à la source
- Expérience en gestion de projet d'aménagement

### CONTENU

#### PARTIE 1 - JOUR 1

- Enjeux et cadre réglementaire de la gestion intégrée des eaux pluviales dans l'aménagement
- Pollution des eaux pluviales, enjeux de la gestion intégrée et solutions
- Diversité des solutions et perspectives paysagères

#### PARTIE 2 - JOUR 2

- Accompagner l'intégration de la gestion des eaux pluviales dans les projets d'aménagement : retours d'expérience d'un bureau d'étude en environnement
- Visite de sites - Ecocampus de la Doua - Villeurbanne
- Le déploiement des outils pour établir un cadre favorable à la généralisation de la gestion à la source des eaux pluviales
- De la conception à l'exploitation, comment prendre en compte les eaux pluviales dans les projets d'aménagement ?

### MOYENS ET MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Cette formation s'appuie sur les travaux des réseaux d'acteurs scientifiques, de collectivités et de maîtres d'œuvre du Graie, qui œuvrent depuis plus de 30 ans pour mieux comprendre et mieux gérer les eaux pluviales en milieu urbain. Des experts

### SESSIONS

**VILLEURBANNE** : du 20/11/2025 au 21/11/2025

**Frais pédagogiques individuels** : 1 080 € H.T.

\* Repas inclus

L'ouverture de la session est conditionnée par un nombre minimum de participants.

### DURÉE

2 jours (14 heures)

### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Spécialistes de l'INSA de Lyon, la Roannaise de l'Eau, Burgeap, l'architecte paysagiste Frédéric Dellinger, le bureau d'études en gestion environnementale lao Senn et le Graie.&nbsp;

### PARTENAIRES



### RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Tel : +33 (0)4 72 43 83 93

Fax : +33 (0)4 72 44 34 24

mail : [formation@insavalor.fr](mailto:formation@insavalor.fr)

Préinscription sur [formation.insavalor.fr](http://formation.insavalor.fr)



Accueil des personnes en situation de handicap nécessitant un besoin spécifique d'accompagnement : nous contacter à l'inscription



reconnus du domaine vous présentent les bases scientifiques, techniques, juridiques, environnementales et paysagères de la gestion à la source et des stratégies territoriales : chercheur de l'INSA de Lyon, maîtres d'œuvre spécialisés, syndicat de gestion de l'eau expérimenté dans le domaine et chargé de mission du Graie. Les approches théoriques sont complétées, illustrées voire dépassées par des études de cas et des retours d'expérience, ainsi qu'une visite commentée des ouvrages mis en place depuis une quarantaine d'années sur le campus de la Doua, à Villeurbanne. Un support de cours sera remis à chacun des participants.

## ÉVALUATION ET RÉSULTATS

### Évaluation des acquis de la formation

Évaluation des acquis des apprenants réalisée en fin de formation par un questionnaire ouvert contextualisé

#### Taux de réussite

82.4% des apprenants ont acquis la compétence principale visée

Résultat obtenu pour 226 participants évalués ayant suivi une formation dans la thématique sur les 5 dernières années

### Évaluation de la satisfaction

Évaluation du ressenti des participants en fin de formation (Niveau 1 KIRKPATRICK)

#### Résultats de l'évaluation

Le niveau de satisfaction globale est évalué à 4.4/5 par les participants.

Évaluations réalisées auprès des 283 participants ayant suivi une formation dans la thématique sur les 5 dernières années