

FORMATION CONTINUE **INSA**  
VALOR

Gérer les eaux pluviales à la source  
dans vos projets d'aménagement

**INSA** INSTITUT NATIONAL  
DES SCIENCES  
APPLIQUÉES  
LYON

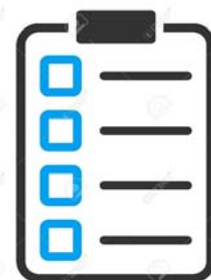
Roannaise  
de l'eau  
SYNDICAT MIXTE D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT

**graie**

GRUPPE DE RECHERCHE  
ANIMATION TECHNIQUE  
ET INFORMATION SUR L'EAU

Les participants – 15 stagiaires

- **Luc BECKER** NALDEO - 69003 LYON
- **Abdelaziz BOUAZIZ** NALDEO - 69003 LYON
- **Guillaume CHEVALLIER** COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION CA3B –  
01008 BOURG-EN-BRESSE
- **Marie DAUVERGNE** GRAND ANNECY - 74000 Annecy
- **Sébastien DUC** T4S - 01150 Collonges
- **Morgane GUILLEMOT** COMMUNAUTE DE COMMUNES DU GENEVOIS –  
74166 SAINT JULIEN EN GENEVOIS
- **Suzelle HECHT** SYNDICAT DE L'ORGE - 91172 Viry Châtillon
- **Charlotte ISENBRANDT** ATEKENERGIE - 69004 Lyon
- **Mahir KAYA** VILLE DE COURNON-D'AUVERGNE –  
63804 Cournon d'Auvergne
- **Christine LIEVRE** TENCATE AQUAVIA SAS - 95870 BEZONS
- **Clément LOPES** ALLIANCE ENVIRONNEMENT EXPLOITATION –  
34400 LUNEL
- **Laurène ROTH** EPTEAU - 01360 LOYETTES
- **Frédéric ROUHIER** Ville de Roanne - 42
- **Muriel VIONNET** GRAND ANNECY - 74000 Annecy
- **Nora YACHIR** COM.COM. ENTRE JUINE ET RENARDE (CCEJR) –  
91580 ETRECHY



**Autoévaluation**  
**2 premières**  
**questions**

## Les objectifs

Formation en appui sur les travaux du Graie et de l'OTHU réseaux d'acteurs scientifiques et opérationnels qui œuvrent depuis plus de 30 ans pour mieux comprendre et mieux gérer les eaux pluviales en milieu urbain.

Compétences acquises :

- Identifier les **leviers et points de vigilance** à avoir pour améliorer la prise en compte des eaux pluviales dans les projets d'aménagement ;
- **Analyser les avantages et inconvénients** des différentes techniques alternatives pour la gestion des eaux pluviales ;
- Evaluer les **enjeux** réels en termes de **pollution** des eaux pluviales et de **dimensionnement** des ouvrages dans les projets ;
- Connaître des **outils de base pour simuler** différentes techniques alternatives.

## Les intervenants

- Sylvie BARRAUD, Professeure DEEP, INSA Lyon - [Sylvie.barraud@insa-lyon.fr](mailto:Sylvie.barraud@insa-lyon.fr)
- Didier LARUE, Paysagiste Atelier LD - [didier.bois.rouge@gmail.com](mailto:didier.bois.rouge@gmail.com)
- Jean-Luc BERTRAND-KRAJEWSKI, Professeur DEEP INSA Lyon - [jean-luc.bertrand-krajewski@insa-lyon.fr](mailto:jean-luc.bertrand-krajewski@insa-lyon.fr)
- Céline LAREURE, Responsable Pôle Aménagements Roannaise de l'eau - [clareure@roannaise-de-leau.fr](mailto:clareure@roannaise-de-leau.fr)
- Elodie BRELOT, directrice du Graie Laetitia BACOT, directrice exécutive de l'OTHU, Graie - [elodie.brelot@graie.org](mailto:elodie.brelot@graie.org)

# Le programme

## Jeudi 19 novembre

8h45	Accueil des participants – sur la plateforme
09h00	<b>Introduction / Programme</b> <i>Accueil</i> Sylvie BARRAUD, INSA Lyon Elodie BRELOT, Graie
09h15	<b>Les enjeux de la gestion intégrée des eaux pluviales</b> Sylvie BARRAUD, INSA Lyon
09h45	<b>Cadre réglementaire et planification</b> Elodie BRELOT, Graie
10h30	<b>Pollution des eaux pluviales</b> Sylvie BARRAUD, INSA Lyon
12h00	Déjeuner
14h00	<b>Aide aux choix et outils pour la gestion des solutions techniques,</b> Didier LARUE, Atelier LD
16h00	<b>Présentation du Graie, outils et supports pédagogiques sur la thématique gestion des eaux pluviales</b> Elodie BRELOT, Graie
16h30	<b>Bilan de la journée</b>
17h	Fin de la journée

# Le programme

## Vendredi 20 novembre

8h45	Accueil des participants
09h00	<b>De la conception à l'exploitation, comment prendre en compte les eaux pluviales dans les projets d'aménagement ?</b> Céline LAREURE, Roannaise de l'Eau
10h30	<b>Dimensionner et simuler le fonctionnement des ouvrages</b> Jean-Luc BERTRAND-KRAJEWSKI, INSA Lyon
12h00	<b>Bilan de la formation</b> Laëtitia BACOT, Graie
12h30	Fin de la formation

## → Lundi 7 décembre ???

11h – 12h30	<b>Discussion avec les intervenants – retour sur la formation et les éventuelles questions</b>
-------------	--

# Bonne journée !

RAPPELEZ-VOUS  
LES GARS : NOUS  
ATTERRISSONS  
A LA VILLE, PAS A LA  
CAMPAGNE ! ICI CELUI  
QUI RATE LES PELOUSES  
FINIRA DIRECTEMENT  
DANS LES EGOUTS,  
PAS DE DEUXIEME  
CHANCE !

SIR  
YES  
SIR !



M.