



12 octobre 2018 à Dijon | 1 jour

Dans le cadre de la formation certifiante DDQE 2018/2019

gestion durable de l'eau & des sites et sols pollués

techniques alternatives, aspects paysagers et retours d'expériences

>>> développement durable et aeb

Intervenants : **Karine LAPRAY**, ingénieur, Tribu & un paysagiste

PROGRAMME

Techniques alternatives de gestion des eaux de pluie ; la gestion des sites et des sols pollués

1. Approcher particulièrement les enjeux de la gestion de l'eau
2. Approcher les méthodes de travail à mettre en place
3. Appréhender la stratégie de conception durable de la gestion alternative des eaux pluviales
4. Zoomer sur la thématique des sites et sols pollués
5. Visualiser quelques solutions techniques à mettre en œuvre

La gestion durable de l'eau : aspects paysagers et retours d'expériences

1. Contexte : les écueils de la gestion traditionnelle des EP
2. Les outils et principaux moyens d'action
3. La démarche du projet, l'eau matière essentielle
4. Projets / retours d'expériences

PUBLIC

Maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage publics et privés : architectes, ingénieurs BET, urbanistes, programmistes, collectivités, promoteurs, bailleurs, SEM ; entreprises du bâtiment

“ Cours très bien structuré, sommaire très apprécié et propos très clairs et techniques à la fois. Grandes qualités pédagogiques de l'intervenant ! Je bénéficie maintenant d'une approche globale des possibilités d'améliorations thermiques avec une réflexion sur l'ensemble des paramètres du bâtiment. ”
Pierre, architecte

OBJECTIFS DE FORMATION

- > **Comprendre l'intérêt de la rétention et de l'infiltration** des eaux pluviales par rapport à l'assainissement traditionnel
- > **Connaître les principales techniques alternatives** pour limiter le ruissellement à la source et gérer les eaux pluviales au plus près de l'endroit où elles tombent
- > **Savoir dans quels cas un projet nécessite un dossier Loi sur l'eau**
- > **Comprendre le principe du dimensionnement** des ouvrages de rétention des eaux pluviales et retenir un ordre de grandeur

DUREE, LIEU & TARIF

2 jours de formation soit 7,5 heures

Horaires : de 9h à 12h30 et de 14h à 18h

Lieu : La Bourdonnerie

2 allée Pierre Lacroute 21000 Dijon

Tarif : 350 € nets de taxes

Venez à plusieurs ! 300 € nets de taxes par personne si vous vous inscrivez à 2 ou plus

Formation prise en charge par votre OPCA

Formation éligible au titre de la formation continue des architectes

METHODES PEDAGOGIQUES

Présentation power point - Exemples/échanges

Etude de cas concrets, exercices

- > **Les supports de cours** seront remis aux participants
- > Taille du groupe : max. 16 personnes

CONTACT

Céline ROOS - celine.roos@scop-les2rives.eu

12 rue de St Cyr, 69009 Lyon

Tél : 04 72 20 08 95 // www.scop-les2rives.eu



La Scop les 2 rives accompagne l'évolution des pratiques professionnelles pour répondre de façon innovante aux nouveaux enjeux de société.

FICHE D'INSCRIPTION

Vous pouvez vous inscrire à nos formations en envoyant cette fiche d'inscription à l'adresse suivante :

> Par courrier : Scop les 2 rives, 12 avenue de St Cyr – 69009 LYON

> Par mail : celine.roos@scop-les2rives.eu

Et pour toute demande d'information complémentaire : Céline ROOS, + 33 (0)4 72 20 08 95

STRUCTURE : _____

Adresse _____ CP _____ Ville _____

Nom de l'OPCA _____

EMPLOYEUR :

NOM _____ Prénom _____

Fonction _____

STAGIAIRE :

NOM _____ Prénom _____

Fonction _____ Adresse e-mail _____

N° tél. _____ N° port. _____

Je souhaite m'inscrire à la formation _____

Date : _____ Lieu : _____ Tarif : _____ (ancien stagiaire, le préciser)

Je m'inscris avec un autre stagiaire : Oui Non

Si oui, n'oubliez pas de reporter le tarif « de groupe » (renseigné sur les fiches formations concernées), et merci d'indiquer le nom de la personne avec qui vous vous inscrivez : _____

Fait à _____ Le _____

Signature