

14 décembre 2017 après-midi à Paris – Montreuil

½ journée (4,5 heures)



## EAU, paysage et aménagement :

gestion alternative des eaux de pluie, traitement paysager et approche par les coûts

>> *DD et qualité environnementale des bâtiments*

Intervenants : **Camille Jouin**, ingénieure et urbaniste, & **Julio Da Silva**, co-gérant, **Atelier Didier Larue** - architecture et paysage

## PROGRAMME & OBJECTIFS

### Le traitement paysager des eaux à la parcelle

Démarche et aménagements pour respecter la course de l'eau à l'échelle urbaine et à l'échelle de la parcelle

- Loi sur l'eau
- Méthodes de calculs et ordres de grandeur
- Approches paysagère de la gestion des EP et du traitement des eaux à la parcelle

Objectifs :

- 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

### Intégration de l'eau dès la conception pour des coûts moindres, en amont et en aval

Retours d'expériences

Objectifs :

- Appréhender les coûts évités suite à une intégration dès le programme de l'eau dans le projet

## CONTACT

Hélène Ludmann - [helene.ludmann@scop-les2rives.eu](mailto:helene.ludmann@scop-les2rives.eu)

à La Plage, 15 avenue du Rhin, 67100 Strasbourg

Tél : 06 61 87 36 63 // [www.scop-les2rives.eu](http://www.scop-les2rives.eu)

## PUBLIC

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

## DUREE & TARIF

1/2 jour de formation soit 4,5 heures

Horaires : de 14h00 à 18h30

Tarif : 190 € nets de taxes

**Venez à plusieurs ! 160 € nets de taxes par personne si vous vous inscrivez à 2 ou plus**

**Prise en charge possible par votre OPCA**

Formation éligible au titre de la formation continue des architectes

Lieu : **Maison des Associations de Montreuil**

(métro ligne 9 arrêt Croix de Chavaux)

35/37 avenue de la Résistance, 93100 Montreuil

## METHODES PEDAGOGIQUES

Présentation power point - Exemples/échanges

Etude de cas concrets, exercices

> **Les supports de cours** seront remis aux participants



Formation organisée dans le cadre de la formation longue certifiante DDQE Développement Durable et Qualité Environnementale



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, à La Plage, 15 av. du Rhin, 67100 Strasbourg

>Par mail : [helene.ludmann@scop-les2rives.eu](mailto:helene.ludmann@scop-les2rives.eu)

Et pour toute demande d'information complémentaire : Hélène Ludmann 06 61 87 36 63

**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 : \_\_\_\_\_

Je bénéficie d'une réduction en tant qu'ancien stagiaire QEB/DDQE :  Oui  Non

**Fait à** \_\_\_\_\_ **Le** \_\_\_\_\_

**Signature**

*Nous prendrons contact pour l'établissement de la convention de formation dès réception de cette fiche.*