

La gestion des eaux pluviales à la parcelle

A qui s'adresse cette formation.
*Maîtres d'ouvrage - Prescripteurs
(architectes, bureaux d'études)*

FONTAINE
ingenierie
Spécialiste de la gestion des eaux

Présentiel :
1 jour - 7 heures

Distanciel :
2 ½ journées

Pré requis : Aucun

Les contenus de la formation

Les buts de la formation

- Comprendre les enjeux de la gestion des eaux pluviales.
- Maîtriser les notions de rétention, d'abattement et de valorisation des eaux.
- Savoir lire et comprendre une notice eau pluviale vs les exigences des autorités
- Connaître les différentes solutions techniques existantes

Les objectifs de compétence

Etre capable de:

- Intégrer la notion des eaux pluviales dans la conception du bâtiment,
- Dimensionner les ouvrages nécessaires,
- Rédiger une notice eau pluviale simple.

- Les enjeux de l'eau dans le monde
- L'impact du changement climatique sur le cycle de l'eau
- Les grandes notions de gestion des eaux pluviales - récupération - rétention - abattement
- Les impacts de la rétention, de l'abattement et de la valorisation des eaux de pluie
- Comment aborder un dossier gestion des eaux pluviales à l'échelle de la parcelle
- Comment calculer une surface active
- Les solutions techniques existantes pour chacune des trois notions présentées ci-dessus.
- Le répertoire des questions à poser et des informations à recueillir.
- Études de cas simples
- Les interactions des entre l'abattement et la valorisation des eaux de pluies.
- Études de cas complexes

Les méthodes pédagogiques

*Méthodes actives et participatives
Films, vidéo, étude de cas.*

Pour les tarifs et les modalités d'organisation - contactez nous.