

Séminaire Bâtiment Durable

Eau de pluie et permis d'environnement ***Comment intégrer les nouvelles prescriptions*** ***dans vos projets***

Séminaire bilingue (traduction simultanée)

Bruxelles, 10 février 2023

Auditoire du siège de Bruxelles Environnement

Tour et Taxis – Avenue du Port 86c/3000, 1000 Bruxelles

Le changement climatique oblige la ville et les bâtiments à s'adapter pour devenir plus résilients. Pour répondre à ce défi majeur, la réglementation sur l'eau de pluie évolue.

- Quels sont les enjeux de la gestion de l'eau de pluie au niveau du bâtiment et de sa parcelle ?
- Quelles sont les nouvelles conditions générales des permis d'environnement ?
- Quels sont les aides et outils mis à disposition ?

Ce séminaire examinera ces évolutions et permettra de découvrir la nouvelle réglementation à travers des exemples concrets. Les visites de l'après-midi seront l'occasion de voir des dispositifs et des installations répondant aux normes actuelles de la gestion de l'eau.

Participation : 50 €.

Ce séminaire peut être valorisé dans le cadre de la formation permanente pour les architectes inscrits à l'Ordre des Architectes ainsi que pour les agents immobiliers et syndics (sous réserve d'acceptation de l'IPI).

Informations sur les Séminaires Bâtiment Durable :

<https://environnement.brussels/formationsbatidurable>

Inscriptions : [cliquez ici](#)

Contact : formationsbatidurable@environnement.brussels

Eau de pluie et permis d'environnement

Comment intégrer les nouvelles prescriptions dans vos projets ?

Bruxelles, 10 février 2023

08h15 – Accueil café

08h45 – Mot d'accueil

Modérateur

09h00 – Introduction : Quels sont les enjeux de la gestion de l'eau de pluie face au changement climatique ?

Les problématiques en Région Bruxelles Capitale, la démarche durable d'une gestion de l'eau, le cadre réglementaire

Anne-Claire Dewez (Bruxelles Environnement)

09h30 – Les permis d'environnement

Les nouvelles conditions générales liées à l'eau pluviale et les impacts sur le bâti

Eloïse Piron (Bruxelles Environnement)

10h00 – Séance de questions-réponses

10h10 – Pause-café

10h25 – Les outils

Présentation des nouveaux calculateurs « récupération » et « gestion à la parcelle »

Constance Ardaillon (Bruxelles Environnement)

11h10 – Séance de questions-réponses

11h20 – Retours d'expérience sur des demandes de permis d'environnement

Cas concrets

Stéphan Truong (Facilitateur Eau pour Bruxelles Environnement)

12h20 – Séance de questions-réponses

12h30 – Lunch

13h20 – Trajet en transport en commun

14h00 – 2 visites

Projet Schildknecht

Rue Gustave Schildknecht 12 – 1020 Laeken
(ancien site industriel réaménagé en un ensemble résidentiel)

Projet Fontainas

Place Fontainas – 1000 Bruxelles
(Reconfiguration de l'ilot Fontainas)

17h00 – Fin