

Avec le soutien:



INTERCOMMUNALE
DU BRABANT WALLON



Avec la participation



Présentation

L'entrée en vigueur de la nouvelle législation sur l'eau entraîne le développement de nouveaux outils de conception et de nouvelles technologies.



Programme

13:00 INTRODUCTION

Accueil par François de Montlivault, président de l'AABW

Questions/réponse & pause café

L'innovation compacte pour l'épuration individuelle & les grands principes du stockage de l'eau de pluie.

Sébastien DANET, Responsable commercial chez **ELOYWATER**

13:30 LES ENJEUX

Les enjeux de la gestion de l'eau dans le projet d'architecture et l'avenir de la ressource.

Dorothee STIERNON, Architecte assistante au sein de la cellule **Architecture et Climat**

Les règles de l'art pour une utilisation domestique de l'eau de pluie.

Eric Simons, Administrateur et Directeur chez **AIRWATEC**

Politique de l'eau et du logement.
Cédric PREVEDELLO de **AQUAWAL**

Questions/réponses & Pause café

Distribuer de l'eau de pluie, de puits... un geste simple mais technique.

Gabriel MASQUILLIER, Ingénieur Industriel et Technico Commercial chez **WILO**

14:50 LES SOLUTIONS TECHNIQUES

Les solutions en béton pour un aménagement perméable des parcelles.

Alain BEUTELS, Account manager chez **EBEMA**

Les membranes d'étanchéités nouvelle génération ou le nouveau paradigme fonctionnel de la toiture.

Michel BUVE, Senior Group Technical Advisor chez **DERBIGUM**

18:30 UN PROJET REMARQUABLE

La station d'épuration de Villers-la-Ville: intégration épurée

Pierre-Marie VAN DEN BRANDE, Architecte **ISA**

19:00 ECHANGES

Cocktail et rencontres avec nos partenaires

20:00 DINER

Buffet 3 services de la mer, du pays et ses douceurs

Date & lieu

Jeudi 8 mars 2018 à 13h

Station d'épuration de la Dyle,
Chaussée de Longchamps 2
1300 Basse-Wavre

Bulletin d'inscription au séminaire et au repas en annexe

