

## Formation Bâtiment Durable

### ECLAIRAGE : CONCEPTION ET REGULATION

Formation pour les professionnels du bâtiment et de la ville actifs en RBC et plus spécifiquement : les architectes et ingénieurs, les bureaux d'études techniques, les installateurs, les maîtres d'ouvrages professionnels et leurs représentants (gestionnaires d'immeubles, syndics...).

Lieu : Bruxelles Environnement, Site Tour et Taxis – Avenue du Port 86c/3000, 1000 Bruxelles

### PROGRAMME

#### Journée 1 : 20 novembre 2018

<b>08h30 – Accueil</b>	
<b>09h00 – Introduction générale</b>	Yannick D'OTREPPE, Bruxelles Environnement (FR)
<b>09h15 – Présentations et motivations des participants : tour de table</b>	Pascal ONS, E <sup>2</sup> = MC (FR)
<b>09h30 – Pourquoi s'intéresser à l'éclairage ?</b>	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
<b>09h45 – Notions théoriques et unités de mesures de l'éclairage</b>	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
<b>10h15 – 10h45 : Pause</b>	
<b>10h45 – Comment éclairer de manière efficace ?</b>	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
<b>12h30 – 13h30 : Lunch</b>	
<b>13h30 – Processus de conception</b>	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
<b>15h30 – 16h00 : Pause</b>	
<b>16h00 – Conception : exemples</b>	Stéphanie CARABIN, Greisch (FR)
<b>17h00 : Fin</b>	

#### Journée 2 : 27 novembre 2018

<b>08h30 – Accueil</b>	
<b>09h00 – Pourquoi s'intéresser à l'éclairage naturel ?</b>	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
<b>09h30 – Comment éclairer naturellement ? Comment évaluer l'apport en lumière naturelle ?</b>	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
<b>10h30 – 11h00 : Pause</b>	
<b>11h00 – Conception : exemples</b>	Arnaud BERTRAND, Matriciel (FR)
<b>12h00 – 13h00 : Lunch</b>	
<b>13h00 – Audit : évaluer le potentiel d'économie</b>	Pierre WILLEM, écorce (FR)
<b>14h00 – Atelier</b>	Florence GREGOIRE et Pierre Willem, écorce (FR)
<b>17h00 : Fin</b>	