

Colloque confort d'été – Envirobot Grand Est 2019

2019 encore un été de canicule !

Avec le phénomène de réchauffement climatique, les températures vont monter dans les années à venir.

Envirobot Grand Est organise un colloque confort d'été.

Programme :

09h30 : Accueil

10h00 : Introduction, Alain Jund – Strasbourg Eurométropole

Climat alsacien et évolution future, Sophie Roy – Météo France

Confort d'été, santé et économie, Bernard Flament – INSA Strasbourg

Impropriété à la destination et confort d'été, Bertrand Chauvet – AQC

Confort d'été à l'échelle urbaine, configuration urbaine, matériaux, végétation et eau, Rémy Claverie – Cerema Nancy

12h00 : Déjeuner inclus sur place

en présence d'exposants de solutions techniques en lien avec le confort d'été

14h00 : Confort d'été à l'échelle du bâtiment, enveloppe, protections solaires et inertie, Camille Bouchon – Solaresbauen

Horizon des solutions techniques et simulation de différentes solutions avec les conditions météorologiques de 2050, Vincent Pierré et Philelon Qheudet – Terranergie

Simulation des scénarios de rénovation de bâti ancien avec les conditions climatiques de 2050, Julien Borderon et Antoine Cuny – Cerema Strasbourg

16h00 : Clôture du colloque

Manifestation gratuite

Inscription obligatoire avant le 26 septembre 2019