

## Et demain les bétons ?

*"Eco-conception intelligente en béton et Objectifs Développement Durables de la France pour 2030"*

### Programme

**1- 9h45 – 10h20**

**Zoubeir LAFHAJ**, ECL « Construction 4.0 versus Economie Circulaire : convergence ou divergence ? »

**2- 10h20 -10h55**

**Alban MALLET, Romain DUBALLET** (CEO XtreeE Studio) et **Romarc QUENTIN**, Vinci-Construction "La fabrication additive à grande échelle au service de l'éco conception en béton"

**3- 10h55-11h30**

**Rafik BELARBI**, Univ la Rochelle « Conception architecturale du bâtiment pour un environnement et un micro-climat urbain durables »

**4- 11h30 – 12h05**

**Walid CHEBBI**, CEMEX, Responsable Produits & Qualité Matériaux – Secteurs Picardie & Nord Pas-de-Calais « Le développement des bétons d'Ingénierie dans la construction durable de demain ».

**5- 13h05 – 13h40**

**Elhem GHORBEL et Mohammed NOUALI**, CY Cergy Paris Université « La terre un éco-matériau pour des constructions durables et/ou structurelles ? »

**6- 13h40 – 14h15**

**Sandrine BRAYMAND** de l'Univ. Strasbourg et **Hanaa FARES** CY Cergy Paris Université « Comment concilier économie circulaire et réduction des impacts environnementaux des matériaux de construction : application au recyclage des bétons et/ou dans le béton »

**7- 14h15 – 14h50**

**Félicien THIOU et Laurent IZORET** SFIC « la démarche ACV et les ciments bas carbone »

**8- 15h – 15h35**

**Vincent WALLER**, Unibéton et SNBPE « Présentation du guide SNBPE sur le béton bas carbone »

**9- 15h35- 16h10**

**Patrick GUIRAUD, Benjamin DAUBILLY**, CIM Béton « Présentation des travaux du GT AFGC Ecoconception »

**10- 16h10-16h30**

**Claude ROSPARS**, Présidente de l'AFGC IdF-Centre « Restitution »