

# "Les bétons dans l'architecture d'aujourd'hui et de demain" Table ronde du 22 juin 2023 - 19H

Mai 2023

**"Les bétons dans l'architecture d'aujourd'hui et de demain" : recherches scientifiques et techniques, innovations, nouvelles compositions et bétons bas carbone, éco-conception, économie circulaire, pour une architecture durable face aux enjeux environnementaux.**

**Retrouvez le replay de la table ronde du Trophée béton Écoles, qui s'est tenue à la Maison de l'architecture Ile-de-France le 22 juin.**



Table ronde avec la participation de

Jean-Philippe Bigas, docteur ès sciences génie-civil, Directeur Technique Chryso / GCP

Olivier Haye, directeur délégué, Sogelym Dixence Holding SAS

Stéphane Herbin, directeur Bâtiment, CIMbéton

Laurent Izoret, docteur en géologie et cristalochimie, directeur délégué produits, applications et recherches, France Ciment

Laabid Harfouche, directeur de projet, Martin Duplantier architectes

Nora Laïchour, ingénieure matériaux, Cemex matériaux

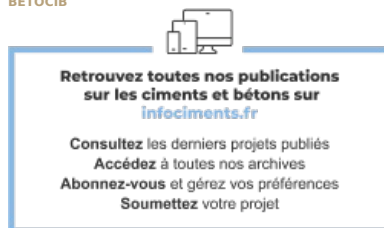
Suzanne Le Thierry, ingénieure matériaux et process, CERIB

Bruno Peretti, responsable IDF, Guard Industrie

Etienne Tricaud, architecte-ingénieur

Auteur

BETOCIB



Article imprimé le 06/04/2026 © infociments.fr