



Entrée
libre

LES CONFÉRENCES DU GÉNIE CIVIL

La pierre structurale aujourd'hui : approches expérimentales et numériques

Conférencier :

Klaas De Rycke

associé gérant de Bollinger+Grohmann

Mercredi
22 avril
à 17h

Lieu : **auditoire E. Gremaud**

Haute école d'ingénierie
et d'architecture de Fribourg,
Bd de Pérolles 80, 1700 Fribourg

Inscription obligatoire sous :
go.heia-fr.ch/gc-conf





LES CONFÉRENCES DU GÉNIE CIVIL

La pierre structurelle aujourd'hui : approches expérimentales et numériques

Klaas De Rycke explorera les interactions entre savoirs tacites et explicites dans la construction contemporaine en pierre, en s'appuyant sur les projets d'ingénierie, les outils numériques et les ateliers expérimentaux développés par Bollinger+Grohmann.

À travers une série d'études de cas et de recherches appliquées, cette intervention met en lumière les mécanismes de transfert de connaissances entre conception, fabrication et mise en œuvre, afin d'élargir le champ des possibles de la pierre dans l'architecture actuelle.



Klaas De Rycke
associé gérant de Bollinger+Grohmann