

## Retour sur le Congrès Français de Génie Civil à l'Université Paris-Saclay

Août 2023

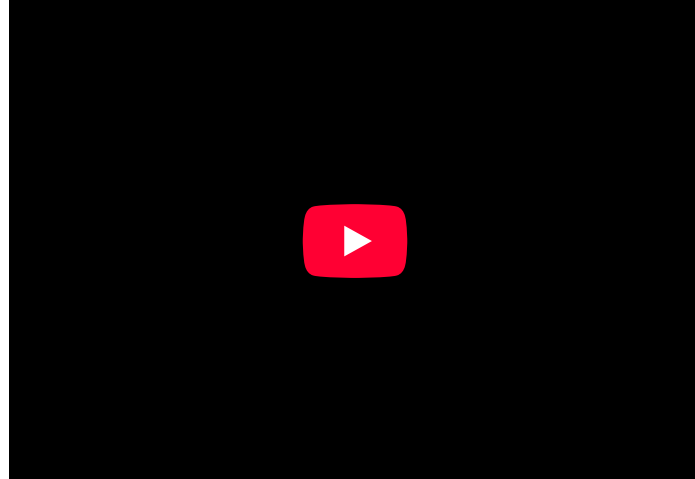
**Le workshop du CementLAB n°18 "défis des villes de demain face aux effets du changement climatique"** thème du congrès Français du Génie Civil, organisé conjointement par l'AFGC, l'AUGC et l'École normale supérieure Paris-Saclay.

Lors de ces journées enrichissantes, de nombreux projets innovants portés par des start-ups ont été présentés. Ce fut l'occasion unique pour les participants d'échanger sur les enjeux de demain en matière d'aménagement urbain et de ville du futur, en réponse aux défis du changement climatique.

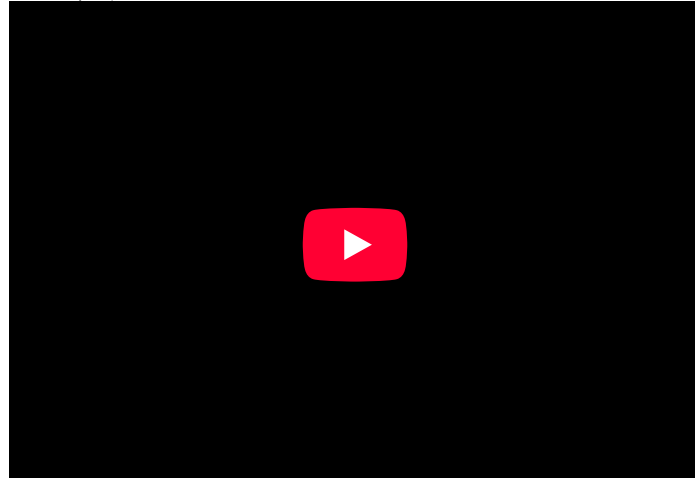
Dans des interviews enrichissantes, nous avons eu l'honneur d'entendre **Alain Sellier, président de l'AUGC**, et **Claude Le Quéré, présidente de l'AFGC**, partager leur expertise sur les défis que les villes de demain devront relever face aux effets du changement climatique. Des échanges riches en connaissances et en savoir-faire, offrant une vision prometteuse pour l'avenir de l'aménagement urbain durable.

Au total, 161 articles ont été publiés dans les **Actes du Congrès**, dont 37 ont concouru pour le prix "Jeunes Chercheurs(ses) - René Houpert" et 18 ont été présentés sous forme de posters. Ces articles se divisent en 43 articles professionnels et 118 articles académiques. Pour ceux qui souhaitent en savoir plus, les articles non publiés dans les actes du congrès et les présentations orales sont disponibles [ici](#). Un aperçu passionnant des développements récents dans le domaine de l'aménagement urbain durable.

Alain Sellier, Président de l'AUGC, 23 mai 2023



Claude Le Quere, Présidente de l'AFGC



Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](#)

Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet

Article imprimé le 16/02/2026 © infociments.fr