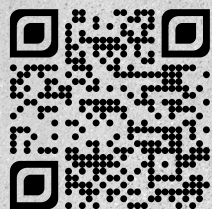


# LAB

CEMENT**LAB**

En savoir plus sur le CementLAB



Retrouvez  
la conférence 2024  
du CementLAB



[france-ciment.fr](https://france-ciment.fr)



France Ciment

# LAB

CEMENT**LAB**

NOUVELLES APPROCHES CONSTRUCTIVES :

## MIXITÉ, SOBRIÉTÉ, CAPTURE DU CARBONE

JEUDI 20 NOVEMBRE 2025 - PARIS

## PROGRAMME



France Ciment



# PROGRAMME

NOUVELLES APPROCHES CONSTRUCTIVES :

MIXITÉ, SOBRIÉTÉ, CAPTURE DU CARBONE

13:00 Accueil

13:40 Mot d'ouverture

## Keynote d'inauguration



**Michèle Pappalardo**  
Présidente de la Fondation  
Université Gustave Eiffel

14:00 Mixité des matériaux

Regards croisés - Mieux avec moins, grâce à la mixité des matériaux



**Jean-Philippe Spinelli**  
Architecte, Buzzo Spinelli



**Jacques Bouillot**  
Développement Hors Site  
et Solutions Bas Carbone,  
Eiffage Construction

14:40 Les pitches



**Bruno Costantini**  
Isolblocs

Bloc de coffrage en béton de bois associé à son isolant servant de parement extérieur



**Félicien Thiou**  
CO2ST.io

CO2ST : application digitale inédite d'aide à la décision, qui facilite les arbitrages entre systèmes constructifs



**Emmanuel Saurin**  
Léon Grosse

Focus sur le biochar

15:00 Pause et networking

15:20 Béton et sobriété

Mieux avec moins, en intégrant innovation et circularité dans la chaîne de valeur



**Amor Ben Fraj**  
Directeur de recherche,  
Cerema

15:45 Témoignages académiques

Optimisation de l'impact gaz à effet de serre de poteaux en béton armé



**Robine Calixte**  
Enseignante-Chercheuse  
en Génie Civil, ESITC Paris

Le verre recyclé en substitution du clinker



**Théodore Serbource**  
Doctorant,  
Sorbonne Université

16:00 Les pitches



**Florence Bovet**  
Seqens

Le projet Recygénie : construction d'un immeuble résidentiel utilisant uniquement du béton recyclé



**Yoann Herran**  
Unelo

Des éco-voiries utilisant des sédiments de dragages et des ciments bas carbone



**Romain Duballet**  
XtreeE

Industrialisation et robotisation : optimisation matière

16:20 Capture du carbone

Le CCS, une réponse aux enjeux de décarbonation



**Mathilde Fajardy**  
Analyste, AIE (Agence  
Internationale de l'Energie)

16:40 Message de clôture



**Bruno Pillon**  
Président France Ciment