



Réchauffement Climatique

Quel impact du secteur et des métiers de la construction?

Construire face au climat

De l'Accord de Paris à la RE2020 : leviers, impacts et enjeux de la conception bas carbone pour le secteur de la construction.





Animée par



François CONSIGNY

Architecte DPLG, maître ès sciences et ingénieur des Ponts et Chaussées, François Consigny a dirigé la conception et la réalisation de nombreux ouvrages emblématiques en France et à l'international : passerelle Simone de Beauvoir à Paris, stades de l'Euro 2016, aéroports de Roissy et de Jeddah, tour Silva à Bordeaux... Ancien président d'Elioth by Egis, il est aujourd'hui doctorant au CSTB et au laboratoire Navier de l'ENPC, où il conduit des recherches sur la décarbonation du secteur du bâtiment et la sécurité incendie des constructions bois de grande hauteur.

Acteur majeur de l'innovation et de la transition climatique, il place son expertise au service d'une construction plus responsable et bas carbone.

Conférence organisée par l'ESITC Paris

MARDI 4 NOVEMBRE 2025

À 17H45

ESITC PARIS - AMPHI EIFFAGE

Informations et inscription

conferences@esitc-paris.fr

Recherche et Innovation

#