



Le hors-site, une opportunité pour la construction durable?

Sans promettre un changement radical vers l'utilisation de matériaux biosourcés et géosourcés, le hors-site propose de construire plus rapidement, avec moins de nuisances et en optimisant la matière. La filière met en avant de nombreux leviers pour répondre aux attentes et aux ambitions de performances durables, de décarbonation et de circularité dans le secteur du bâtiment. Néanmoins, de nombreux défis restent présents : pénurie de ressources et gestion des déchets, pénurie de main-d'œuvre, complexité toujours plus grande de la coordination des intervenants, contexte de la construction en site dense, qualité architecturale et usages. Cette Note rapide décrypte les atouts de cette filière avec de nombreux exemples à l'appui.

[LIRE LA NOTE RAPIDE](#)

AGENDA AREC



Réussir le Contrat de Performance Énergétique dans les bâtiments tertiaires

13 mars
Conférence AREC / Améliorons la ville

[PROGRAMME & INSCRIPTION](#)



Sobriété, les villes en action !

29 mars
Webinaire de la Fabrique francilienne des sobriétés

[PROGRAMME & INSCRIPTION](#)

À VOIR AUSSI

15/03
Webinaire : portail cartographique des ENR
Cerema

12/04
Forum Habiter durable : rénovation des copropriétés
Agence parisienne du climat



[Offres d'emploi](#) | [Nos formations](#) | [Médiathèque Françoise Choay](#)

L'Institut Paris Region

15, rue Falguière - 75740 Paris cedex 15
Tél. : 01 77 49 79 89

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}
[Se désinscrire](#)