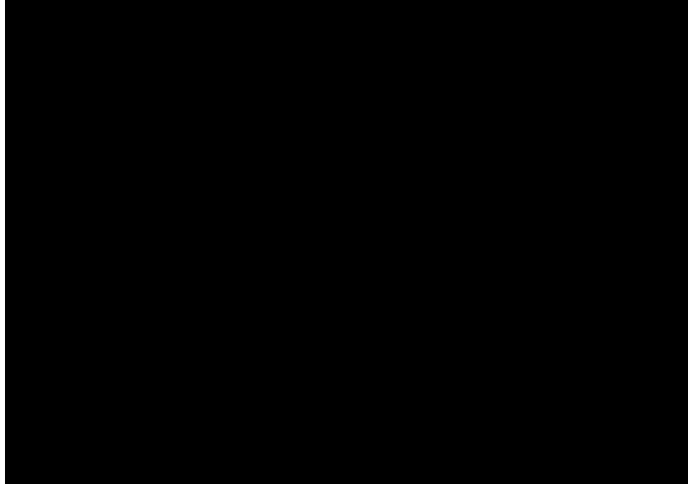


Replay du webinar "Biodiversité en ville" - CementLAB Workshop n°6 - juin 2020

Juillet 2020

Le 6ème Workshop du CementLAB, "Biodiversité en ville", s'est déroulé le 30 juin 2020. En partenariat avec Impulse Partners et la plateforme d'innovation Leonard, ce webinar a également abordé le génie écologique dans les territoires, la biodiversité dans les fonds marins et les liens entre béton et biodiversité !

(Re)Voir le webinaire CementLAB "Biodiversité en ville" en entier



Génie écologique, fonds marins et biodiversité en ville.

Leonard : plateforme de prospective & d'innovation de VINCI

Equo Vivo : filiale de VINCI Construction dédiée à la réalisation de projets d'aménagements écologiques

XtreeE : l'impression 3D à grande échelle : exemple du projet de récifs de corail en béton.

Urbalia : végétalisation du bâti, gestion des eaux pluviales, aménagements pour la faune, agriculture urbaine, concept paysager de qualité écologique - diagnostic, conseil, mesures.

Source Urbaine : installer des jardins de valorisation de l'eau pluie autonomes dans vos résidences ou le long de vos rues.

Télécharger les présentations :

Fichier



Le CementLAB en juin 2020

Télécharger

Fichier



Présentation de Leonard plateforme innovation de Vinci

Télécharger

Fichier



XtreeE Impression béton 3D ex de Récifs sous-marins

Télécharger

Fichier



Présentation d'Equo Vivo filiale Vinci

Télécharger

Fichier



Urbalia

Télécharger

Fichier



Source Urbaine

Télécharger

Architectures en béton et biodiversité

« Béton / Nature » présenté par Claire Barbou, Secrétaire générale de Bétocib, propose 35 exemples de dialogues possibles entre nature et bâti dans une perspective de développement durable.

Pascale Dalix, de l'agence Chartier-Dalix, présente plus en détail un des exemples de l'ouvrage, le Groupe scolaire et gymnase des Sciences et de la Biodiversité à Boulogne-Billancourt (92).

Télécharger les présentations :

Fichier



"Béton/Nature"

Télécharger


Fichier




Chartier-Dalix 1

Télécharger

Fichier


Chartier-Dalix 2
[Télécharger](#)
Fichier


Chartier-Dalix 3
[Télécharger](#)


Ecosystèmes potagers, canopées végétales, gestion des eaux pluviales


Cultures en ville : convertir les espaces urbains délaissés en écosystèmes potagers, vertueux et durables, où économie circulaire et circuits courts sont les maîtres mots


Urban Canopée : des canopées végétales, zones ombragées esthétiques avec une très faible empreise au sol, en pleine ville, pour lutter contre le changement climatique.

Vertuo (Bocage urbain) : aménagement paysager modulaire, une gestion alternative des eaux de pluie ou de ruissellement qui crée une synergie entre l'eau et le végétal au cœur de l'espace public.

Télécharger les présentations :

Fichier

Cultures en ville
[Télécharger](#)
Fichier


Urban Canopee
[Télécharger](#)
Fichier


Vertuo (Bocage urbain)
[Télécharger](#)



**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