

Décembre 2020

Le CementLAB vous invite à découvrir les Objectif(s) Bas Carbone de start-up et d'incubateurs liés à la construction : webinar le 15/12/2020 de 14h30 à 16h.

Le webinaire sera accessible via Teams ou à partir du navigateur Edge

PROGRAMME PREVISIONNEL

- 5' Introduction et présentation du CEMENT LAB
Laure Helard, Déléguée Générale chez Syndicat Français de l'Industrie Cimentière (SFIC)
- 15' Interview - CSTB : le positionnement du CSTB sur le bas carbone
Mathilde Louérat, Ingénieure Recherche et Expertise, CSTB
- Témoignage Corporate - Eiffage
Présentation de la stratégie carbone du groupe Eiffage et présentation de Sekoya, le club industriel du bas carbone
- Isabelle Boyeau, Responsable pôle Bas carbone - Direction du **développement durable** et innovation
- 15' transverse
- Mathieu Boussoussou, Chargé Innovation transverse - Direction du développement durable et innovation transverse
- Jean-Baptiste Berg, Chargé Innovation transverse - Direction du développement durable et innovation transverse
- Pitchs 3 start-up
- 10' Néolithe : <https://neolithe.fr/> - Nicolas Cruaud - Co-fondateur
Néolithe transforme les déchets non recyclables en matériaux écologiques de construction.
- CloudCycle : <https://www.cloudcycle.co/> - Phillip White - Fondateur & CEO
10' Solution digitale d'harmonisation entre l'offre et la demande de **béton** réduisant les coûts et les émissions de CO₂.
- Openergy : <https://www.openergy.fr/> - Riad Ziour - Fondateur
10' Plateforme de simulation énergétique du bâtiment en exploitation, introduisant un suivi systématique des résultats.
- 15' Moments d'échange : Coffee Rooms avec les start-up
- Fin de l'évènement

! NB : le webinaire sera accessible à partir du navigateur Chrome

INSCRIPTION

Fichier



Programme Webinar "Objectif(s) bas carbone" 15122020
[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**