Le CementLAB au Forum des TP 2022 : Investir la transition écologique

Mars 2022

Le Syndicat Français de l'Industrie Cimentière, et le CementLAB, accélérateur de start-up, ont été présents sur le Forum de la Fédération Nationale des Travaux Publics : « Investir la transition écologique » le jeudi 24 février 2022.

Le CementLAB est un laboratoire d'idées, un accélérateur dédié au ciment et à son usage, et plus largement à tous les acteurs de la construction (cimentiers, carriers, producteurs de béton, constructeurs, promoteurs, architectes, bureaux d'études et d'ingénierie, économistes, etc.). À l'occasion d'un cycle d'ateliers et de conférences sur son stand, au sein de l'espace «Ville de demain » du Forum de la FNTP, le SFIC a organisé trois ateliers du CementLAB, en invitant 9 start-ups pour présenter des projets innovants, sur des thématiques liés au thème du Forum des TP 2022 : Investir la transition écologique

Worshop 1: Décarbonation

L'ensemble de la profession travaille sur les innovations de demain qui permettront une baisse des émissions de 24% en 2030, et prépare l'avenir avec un objectif de -80% en 2050.

À cette occasion, des représentants de start-up sont venus présenter leurs innovations :

- $Hugo\ Lucas\ co-fondateur\ de\ \textbf{Revcoo}: solution\ permettant\ de\ capter\ le\ CO_{2}\ des\ \acute{e}missions\ industrielles\ grâce\ \grave{a}$
- ung tuchs to indiated de Aeroto : solution perimetant de Capten le Coy des emissions industrients grace a une technologie innovante pour le valoriser en circuit court. En savoir plus ou découvrir Revoco en vidéo Travis Jankee représentant de CarbonCure. Cette start-up propose une solution permettant de minéraliser le CO2 et l'inclure dans le processus de fabrication du béton. En savoir plus ou découvrir CarbonCure en vidéo Nicolas Cruaud, président de Méolithe. La start-up a développé un fossilisateur permettant de recycler les déchets industriels, ménagers ou de chantiers en granulats minéraux En savoir plus ou découvrir Néolithe en

Worshop 2: Routes et infrastructures

Un second workshop a permis à trois nouvelles start-ups de pitcher leurs innovations autour des enjeux de la routes et des infrastructures :

- Rihab Jerbi, COO et cofondatrice d'Altaroad, présente cette start-up qui développe une large gamme de
- Frédéric Blaise, représentant de la start-up Air des Carrières, propose un dispositif de rafraîchissement urbain qui capte et amène à la surface l'air frais naturellement stocké dans les carrières parisiennes. En savoir plus ou
- decouvrir Air des Carrieres en video

 Francesco Papa, Directeur de Développement de **Vialytics**. Une start-up qui propose une solution installée sur smartphone qui permet de repérer en permanence les défauts de la chaussée, comme les fissures ou les nids de poule, détectés grâce à l'IA. En savoir plus ou découvrir Vialytics en vidéo

Workshop 3 : Résilience climatique et biomimétisme

Le béton permet également de répondre aux enjeux climatiques. Ce dernier workshop a permis à trois startups de présenter leurs projets innovants

- Ferdinand Eberlé représentant de la start-up **Bioxegy**, bureau d'études spécialisé dans la conception de projets bio-inspirés. En s
- Nathaniel Beaumal dirigeant fondateur de **Terra Innova**, solution de valorisation des terres de chantier inutilisées par le BTP, au profit de l'environnement et de l'agriculture durable. En savoir plus ou découvr
- Matthieu Segaux représentant de la start-up **Art&Fact Innovation**, qui conçoit et développe, en impression 3D des pylônes télécom dont le mât est personnalisable et végétalisable. En savoir plus ou dévouvrir Art&Fac



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

Consultez les derniers proiets publiés Accédez à toutes nos archives Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet

Article imprimé le 16/11/2025 © infociments.fr