





Communiqué de presse - 18 septembre 2024

Nouvelle plateforme partenariale de prototypage et d'essais de produits de façades en Nouvelle-Aquitaine

Améliorer la qualité technique et environnementale pour rendre les entreprises de la région plus compétitives

Le 18 septembre, COVERIS, le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) et NOBATEK/INEF4 ont inauguré leur nouvelle plateforme partenariale de prototypage et d'essais de produits de façades, en présence d'Alain Rousset, président du Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine. Installé dans les locaux de COVERIS au Haillan, cet équipement a pour objectif d'accélérer le cycle de l'innovation et améliorer la qualité technique et environnementale des produits de l'enveloppe du bâtiment.

Améliorer la qualité technique et environnementale des innovations



De g à d : Alain Rousset (Conseil Régional Nouvelle Aquitaine), Dominique Thomasson (Coveris), Julien Szabla (NOBATEK/INEF4), Julien Hans (CSTB) — ©Pauline Van Boxel

La mise en place de ce banc d'essais répond à des intérêts communs aux trois partenaires :

- COVERIS satisfait ainsi certains de ses besoins techniques.
- Le CSTB étend son offre tout en amplifiant son ancrage régional.
- NOBATEK/INEF4 améliore la qualité de ses moyens de prototypage et d'essais au bénéfice de ses partenaires et clients.

La plateforme partenariale de prototypage est composée notamment d'un banc d'essais air, eau, vent, couplé à une offre d'ingénierie et de support à la R&D de la part de NOBATEK/INEF4 - et d'essais qualifiants - supervisés et analysés en profondeur par le CSTB, ce qui garantit une validation rigoureuse des innovations.

Il s'agit d'offrir aux entreprises qui développent de nouveaux produits de façade un environnement de test réactif et modulaire permettant d'obtenir des résultats pertinents pour la validation ou l'amélioration technique et environnementale de leurs solutions.

Ce banc d'essai AEV a bénéficié du soutien financier de l'Union Européenne, dans le cadre du projet METABUILDING LABS (déploiement d'un réseau d'infrastructures de tests dans toute l'Europe), tandis que les infrastructures de prototypage et d'essais complémentaires ont bénéficié du soutien financier du Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine.



©Pauline Van Boxel

Rendre les entreprises plus compétitives

Située au Haillan, la plateforme contribue à accélérer le cycle de l'innovation en réunissant en un même lieu, proche de Bordeaux et facilement accessible, un espace de prototypage dédié et un banc d'essais permettant la réalisation de tests à blanc, puis d'essais qualifiants, au plus près des acteurs implantés dans la Région Nouvelle-Aquitaine, ou aux alentours. Une proximité qui permet d'optimiser les délais de réalisation des prestations.

Avec cette nouvelle offre partenariale et régionale, COVERIS, le CSTB et NOBATEK/INEF4 souhaitent sécuriser et faciliter le parcours d'innovation et de développement de nouveaux produits des entreprises du secteur du bâtiment.

A propos de & Contacts presse :

COVERIS : basée au Haillan, COVERIS est une société spécialisée dans la conception et la construction de façades vitrées et verrières architecturales pour des bâtiments à fort enjeu patrimonial, tant en neuf qu'en rénovation, sur tout le territoire national. Dominique Thomasson son président est également le président du SNFA. CA : 20 M€ en 2024, 57 salariés https://www.coveris.fr/ <u>Contact presse</u> : Damien Romani – Directeur développement – 06 11 76 19 00 – dromani@coveris.fr</u>

Le CSTB: entreprise publique au service de ses clients et de l'intérêt général, le CSTB a pour ambition d'imaginer les bâtiments et la ville de demain, en accompagnant et sécurisant les projets de construction et de rénovation durable, pour améliorer la qualité de vie de leurs usagers en anticipant les effets du réchauffement climatique. Il exerce pour cela cinq activités-clés: la recherche et expertise, l'évaluation, les essais, la certification et la diffusion des connaissances. https://www.cstb.fr/

<u>Contact presse</u>: agence Le Bonheur est dans la Com' – Ingrid Launay-Cotrebil – 01 60 36 22 12 – launay@bcomrp.com

NOBATEK/INEF4: Institut pour la Transition Energétique et Environnementale du bâtiment. Les équipes conçoivent et transfèrent, avec conviction et inventivité, de nouveaux modèles, produits et services pour construire et rénover durablement. Activité : 6M€ - 62 salariés – Anglet- Bordeaux – Paris – Toulouse-Lyon -Lille https://www.nobatek.inef4.com/

Contact presse: Magali Houllier – Responsable de la communication – 07 76 39 11 99 – mhoullier@nobatek.inef4.com