

Mardi 24 janvier 2017

COMMUNIQUE de PRESSE

Janvier 2017 : NOBATEK/INEF4 devient une Société Coopérative d'Intérêt Collectif

Vers un modèle d'innovation ouverte et d'économie collaborative

Conférence de presse - 27 janvier 2017 - 16h30

Hôtel de Région – Salle François Mauriac – 14 rue François de Sourdis – 33000 Bordeaux

Effective depuis le 1^{er} janvier 2017, la nouvelle SCIC NOBATEK/INEF4 réunit son premier conseil d'administration vendredi 27 janvier dans les locaux de la région Nouvelle Aquitaine à Bordeaux : le premier pas d'une mutation stratégique ambitieuse dans le domaine de la construction durable.

L'objectif affiché est clair : Etre le 1^{er} centre en innovation ouverte dans le secteur de la construction durable en Europe. 12 années de fonctionnement, plus de 200 contrats, près d'une dizaine de projets européens et une croissance annuelle à 2 chiffres ont conduit NOBATEK à changer d'échelle.

Association née en 2004, le centre technologique a voté, lors de sa dernière assemblée générale extraordinaire, le 25 novembre 2016, sa transformation en Société Coopérative d'Intérêt Collectif.



L'assemblée générale extraordinaire NOBATEK ayant voté la transformation en SCIC le 25 novembre 2016

Ce nouveau modèle d'entreprise, ancré dans l'économie sociale et solidaire associe des industriels, des organismes, des universités, des centres technologiques et des salariés. Ces acteurs de la construction durable se trouvent ainsi au cœur d'un écosystème de très haut niveau, destiné à accélérer l'innovation et développer l'entrepreneuriat dans le domaine de la réhabilitation énergétique des bâtiments.

Déjà 70 associés

La nouvelle SCIC regroupe 70 associés dont la Région Nouvelle Aquitaine (*voir encadré page suivante*). Elle dispose d'un capital variable (plus d'1M€ en 2017) ce qui signifie qu'à tous moments une entité peut y entrer ou se retirer. L'agenda du premier CA s'articulera autour du fonctionnement de la SCIC, l'activité du centre et les prochains grands rendez-vous pour le centre.

Déjà engagé dans une organisation du travail collaborative, NOBATEK/INEF4 «*explore désormais les contours de l'entreprise de demain*¹ ».

¹ : source : www.les-scic.coop

A propos de NOBATEK/INEF4

Salariés: 56 (2015)

CA: 3,8 M€ (2015)

2 sites: Anglet & Talence

NOBATEK/INEF4 est un centre technologique privé. Ses activités s'étendent de la recherche appliquée aux prestations de services innovants, dans les domaines de l'aménagement, de la réhabilitation et de la construction durables. L'équipe intervient auprès d'entreprises du bâtiment et des travaux publics, de producteurs de matériaux, d'industriels, de maîtres d'ouvrage publics ou privés, de promoteurs, d'architectes, de bureaux d'études et de collectivités. La mission du centre est d'assurer le transfert d'outils, de méthodes, de procédés et de produits innovants constituant autant d'applications concrètes de la recherche, afin de contribuer à la performance énergétique et à la qualité environnementale dans le secteur de la construction durable

Contact Presse

Magali Houllier, Responsable Communication

mhoullier@nobatek.com

05 59 03 61 29 – 07 76 39 11 99

[Télécharger le dossier de presse](#)



NOBATEK/INEF4 : Siège Social - 67 avenue de Mirambeau, Anglet

Les associés NOBATEK/ INEF 4

En 2017, la SCIC regroupera plus de 70 associés

Entreprises : ARCHITECTURE DEVELOPPEMENT, ALGOE, AXITECH, C3, CAP TERRE (Groupe BETOM), CILC, COVERIS, CSTB DEVELOPPEMENT, EEGLE, ETXETERRA, LHEDCO, METAPOLIS, NOEL DURRUTY & Fils, OPERANTIS, PRISM ENVIRONNEMENT, R2M Solution, SEIXO HABITAT, SMDC, TERRE CIEL ENERGIES (TCE), TDF Conseil, XB Architectes, YES INNOVATION

Collectivités : AGGLOMERATION COTE BASQUE ADOUR, REGION NOUVELLE AQUITAINE, VILLE d'ANGLET

Associations & fondations : F.INICIATIVAS, FEDERATION COMPAGNONNIQUE des METIERS du BATIMENT ANGLET, Cercle PROMODUL, SOLIHA PAYS BASQUE

Centre Technologique : TECNALIA RESEARCH & INNOVATION

Ecoles et Universités : ENSAM Bordeaux, Université de Bordeaux, Université de Pau et des Pays de l'Adour,

Personnes physiques : 37 associés dont 33 salariés