

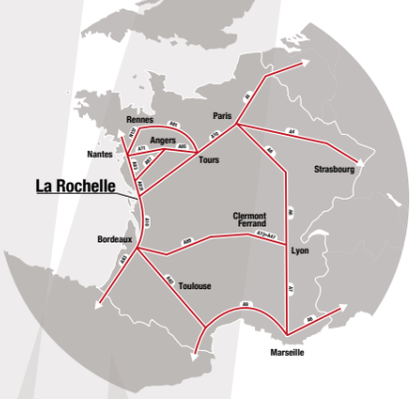
PARC ATLANTECH

AÉROPORT LALEU - LA ROCHELLE

ÎLE DE RÉ

PORT DE LA ROCHELLE PALLICE

PORT DE PÊCHE



La Rochelle

Réseau autoroutier



Tipee en 2015



Université de La Rochelle (2012-2015)



Contact

Adresse actuelle (2012-2015)

Université de La Rochelle
 Pôle Sciences et Technologie - LaSIE
 Avenue Michel Crépeau
 17042 La Rochelle Cedex 1
 Tél : 05 46 45 72 65
 Fax : 05 46 45 82 41
 Mail : contact@tipee-project.com

Parc Atlantech à partir de 2015

www.tipee-project.com



La Rochelle

Réseau aérien



PLATEFORME TECHNOLOGIQUE DÉDIÉE À LA RÉHABILITATION DES BÂTIMENTS

Les partenaires du projet dans le cadre de l'Appel à Manifestations d'Intérêt



Ils soutiennent le projet :



TROUVEZ SUR UN MÊME SITE 3 PÔLES D'ACTIVITÉS POUR UNE APPROCHE GLOBALE DE LA RÉHABILITATION DURABLE



La réhabilitation durable, un enjeu majeur¹

- Un marché de la rénovation estimé entre 16 et 24 Md€ par an
- Un programme de rénovation ambitieux de 400 000 logements par an
- La formation de 225 000 professionnels par an

Un projet d'envergure

tipee est une plateforme technologique dédiée à la réhabilitation des bâtiments. Créée en collaboration avec un consortium public-privé de 15 partenaires (maîtres d'ouvrages, industriels, maîtres d'œuvres, bureaux d'études), elle est lauréate de l'Appel à Manifestations d'Intérêt (AMI) de l'ADEME, « bâtiments et îlots à énergie positive et bilan carbone minimum » dans le cadre des « investissements d'avenir » lancés par le gouvernement fin 2009. **tipee** est également financé par les Fonds Européens de Développement Régional (FEDER) et appartient au réseau national de Plateformes Bâtiment-Energie Grenelle², issu du Plan Bâtiment Durable.



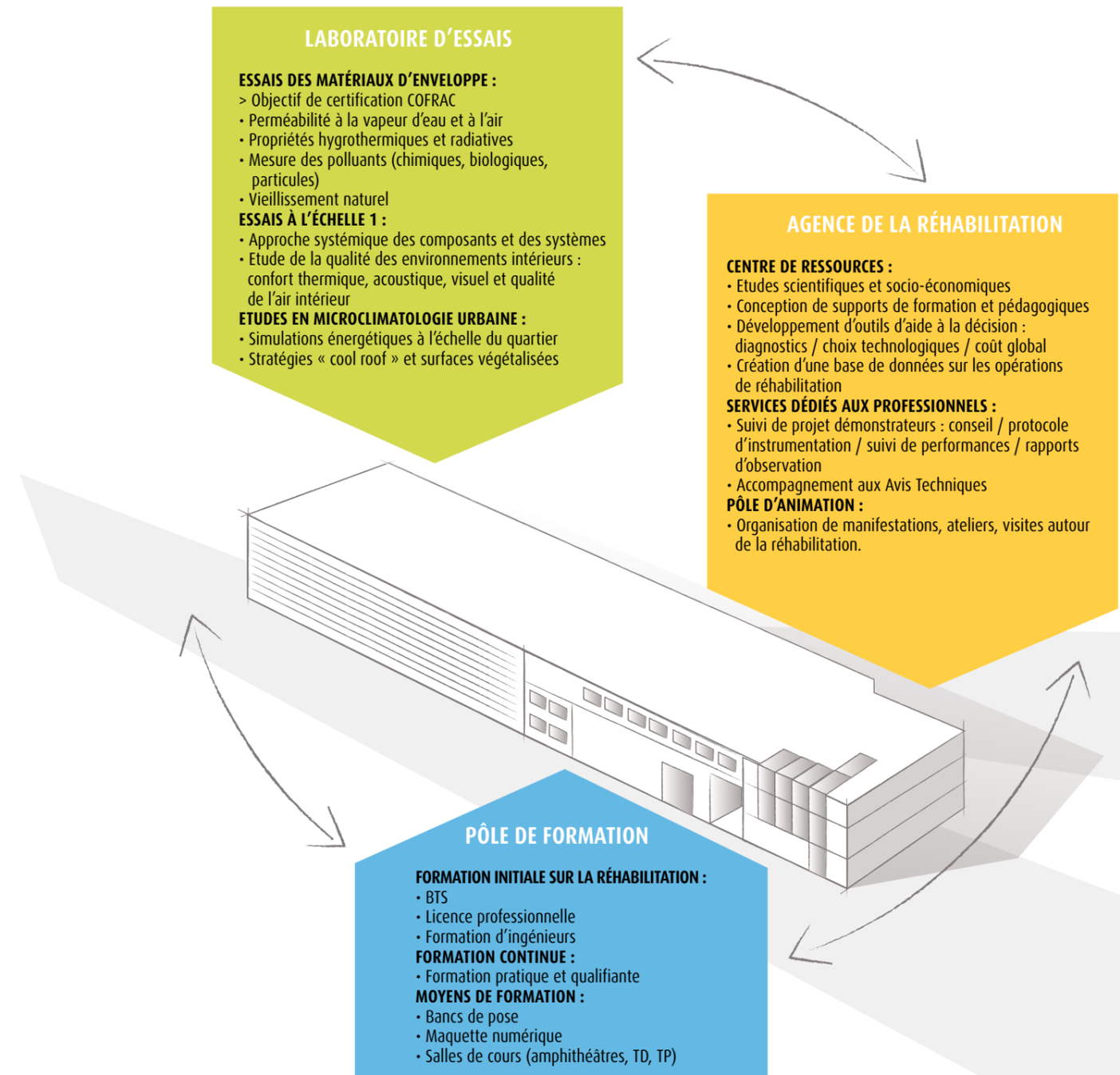
Une volonté locale pour répondre aux attentes internationales

La Plateforme **tipee** s'inscrit dans le cadre de la revitalisation économique d'un site militaire dont la mutation est gérée par la Communauté d'Agglomération de La Rochelle. La volonté est de créer un parc « bas-carbone » d'ambition technologique européenne, véritable vitrine pour les activités autour du thème de l'efficacité énergétique et environnementale en milieu urbain. Le territoire de La Rochelle entend ainsi conforter son rôle pionnier en termes d'écologie urbaine et de développement durable. La Plateforme **tipee**, élément clé de cet écosystème, prendra place dans le bâtiment militaire existant qui sera réhabilité de façon exemplaire.

L'Université de La Rochelle au cœur du projet

Le Laboratoire des Sciences de l'Ingénieur pour l'Environnement (LaSIE) est reconnu au niveau international pour ses travaux dans le domaine de l'énergie et de la Qualité des Environnements Habités. La plateforme s'appuie sur les équipements et compétences du LaSIE pour les aspects énergétiques, aérauliques, confort, santé et durabilité des matériaux, à différentes échelles. **tipee** propose ses services au sein de l'Université jusqu'en 2015 pour ensuite emménager dans le bâtiment réhabilité sur le site d'Atlantech.

1 - Technologies clés 2015. Ministère de l'économie, des finances et de l'industrie. France. Mars 2011. 301 p.
2 - <http://www.legrenelle-environnement.fr>



MISE EN PLACE DE LA PLATEFORME tipee



← Le parc Atlantech à Lagord. A droite, le bâtiment qui hébergera la plateforme tipee fait l'objet d'une opération de réhabilitation exemplaire (cible 25 kWhep/m²/an).