

Lancement de l'Institut pour la transition énergétique Inef4

Le plan de Transition Énergétique en France va prochainement entrer dans sa phase législative.

Pour accompagner sa mise en œuvre sur le territoire, l'Institut pour la transition énergétique Inef4 propose un modèle novateur de R&D collaborative en faveur de l'innovation dédiée à la construction et la réhabilitation durables.

Objectifs annoncés du plan de transition énergétique : définir les moyens d'atteindre, d'ici 2050, le Facteur 4, soit la division par 4 des émissions de gaz à effet de serre dans les bâtiments.

Cet enjeu majeur implique d'ici 2020, la rénovation d'au moins 500 000 logements sur un parc de 33 millions d'unités. Il prend aussi en compte les 930 millions de m² de bâtiments tertiaires chauffés, souvent climatisés et très énergivores. Dans ce cadre-là, Inef4 mutualisera l'expertise et la compétence multidisciplinaires de centres techniques et de laboratoires de recherches européens reconnus.

Basé sur le modèle du partenariat public/privé, Inef4 prévoit, à ce jour, d'engager 28 M€ sur 5 ans, dont 7 M€ du programme Investissements d'Avenir, un cofinancement de la région Aquitaine et au moins 14 M€ attendus du secteur privé.