



## **ECOSE a 5 ANS !** Knauf Insulation récompense les artisans

**Isolez, respirez...  
c'est gagné !**

**A l'occasion des 5 ans d'ECOSE® Technology, technologie de liant sans formaldéhyde, ni phénol ou acrylique, pour la fabrication de ses isolants en laine minérale de verre, Knauf Insulation a organisé auprès des professionnels du bâtiment un grand jeu anniversaire : ECOSE a 5 ans !**

Tous les artisans plaquistes, plâtriers, charpentiers, maçons, carreleurs ou prescripteurs du bâtiment pouvaient participer en s'inscrivant sur le site [www.ecosea5ans.fr](http://www.ecosea5ans.fr).

Début décembre 2014, le tirage au sort a désigné les heureux gagnants du premier prix du concours **ECOSE a 5 ans !** : Guy et Catherine Commeurec, dirigeants de l'entreprise de charpente Commeurec, basée à Montauban en Bretagne (35), sont repartis au volant d'un magnifique **Renault Kangoo Z.E.**, véhicule utilitaire 100 % électrique !

Charpentier de père en fils, la sarl Commeurec est spécialiste de la charpente et des maisons à ossature bois et a fêté en 2014 ses 60 ans d'existence.

Guy Commeurec repart au volant de son Renault Kangoo Z.E., premier prix du jeu concours ECOSE® de Knauf Insulation.

De gauche à droite :  
Denis Maciel, ATC Knauf Insulation,  
Bertrand Guenoc, Chef des Ventes Renault,  
Nadine Grard, Directeur marketing Knauf Insulation,  
Guy et Catherine Commeurec, Sarl Commeurec,  
Yves L'hour, Directeur Régional Ouest Knauf Insulation



## **ECOSE® Technology, une génération innovante de laines minérales**

ECOSE® Technology est une technologie révolutionnaire de liant, basée sur des matières rapidement renouvelables au lieu de composés pétrochimiques. Elle permet de réduire l'énergie grise et contribue à un meilleur développement durable de l'environnement.

Knauf Insulation a été la 1<sup>ère</sup> société récompensée par Eurofins pour la contribution d'ECOSE® Technology à l'amélioration de la qualité de l'air intérieur.



Les professionnels utilisant la laine minérale Knauf Insulation fabriquée avec **ECOSE® Technology** bénéficient des avantages suivants :

- un liant à base végétale, sans formaldéhyde, ni phénol, ni acrylique,
- une réponse aux nouvelles exigences en isolation thermique et acoustique,
- une laine douce, agréable au toucher, facile à découper, sans odeur et peu génératrice de poussière,
- une laine de couleur naturelle, s'intégrant, entre autres, parfaitement dans les constructions à ossature bois.



### **Au sujet de Knauf Insulation**

#### **Au sujet de Knauf Insulation**

*Knauf Insulation est l'un des noms les plus respectés dans le secteur de l'isolation à l'échelle mondiale et offre une vaste gamme de solutions d'isolation en réponse à la demande croissante d'efficacité énergétique, de résistance au feu et de performances acoustiques dans les maisons existantes et celles de construction neuve, dans les bâtiments non résidentiels et les applications industrielles. Avec des partenaires du secteur du bâtiment et de la construction, du monde universitaire et des organismes gouvernementaux, Knauf Insulation s'efforce de faire coïncider les performances énergétiques prévues des bâtiments et leurs performances réelles.*

*Ses 5 500 employés sont présents dans plus de 35 pays et sur plus de 40 sites de fabrication répartis dans 15 pays pour la production de laine minérale de verre, de laine minérale de roche, de laine de bois, de polystyrène extrudé, de polystyrène expansé et de polyéthylène extrudé. La société propose une gamme incomparable de matériaux d'isolation pour la construction, d'isolation technique pour le secteur industriel des applications de chauffage, de ventilation et de climatisation, ainsi que des solutions OEM. Knauf Insulation fait partie du groupe familial allemand Knauf et réalise aujourd'hui un chiffre d'affaires annuel de 1,3 Mds € (CA 2013).*