



Emission du **lundi 28 décembre 2015**

Avec Patrick Choux du groupe ID'EES

Directeur Général du Groupe ID'EES

<http://www.groupeidees.fr/>

Le groupe ID'EES est un réseau d'entreprises d'insertion et de travail temporaire d'insertion riche de 30 années d'expérience. Il s'adresse à des personnes ayant des difficultés d'accès au monde du travail.

Le groupe ID'EES a décidé de développer une unité de fabrication de ouate à partir de non-conformités d'emballage carton. Pour valider la faisabilité et la viabilité technico-économique d'un isolant à base de carton : **IDEM** (Innovation développement, Eco-Matériaux).

L'entreprise IDEM, filiale du groupe ID'EES a été créée mi 2013.

Les arguments ayant permis de se focaliser sur la piste des matériaux de construction isolants sont les suivants :

La consommation annuelle actuelle, en France, est de 50 000 tonnes de ouate de cellulose dont 10 000 tonnes importées,

- le taux de croissance de ce marché se situe entre 15 et 20 % par an (porté par une volonté politique de développement des matériaux « bio-sourcés »),
- des échanges avec Bourgogne Innovation ont conforté la pré-étude réalisée par l'entreprise,
- La ouate de cellulose est le seul isolant bio-sourcé en capacité de concurrencer économiquement les isolants minéraux, tout en présentant à la fois des performances techniques et environnementales supérieures.

IDEM table sur une production de 6 000 tonnes par an, ce qui devrait créer une quarantaine d'emplois, dont vingt en insertion.