

LOOS-EN-GOHELLE

Semaine de l'éco-construction sur la base de 11/19 : les pros se forment une idée plus précise du sujet



Des cadres très attentifs, à la découverte de nouvelles données techniques.

Peut-on parler de révolution dans le domaine du bâtiment ? Une chose est sûre : il n'est pas question d'entrer dans une ère d'innovation qui bouleverse les principes anciens de bien des acquis. Mais de nouveaux éléments pèsent désormais dans la balance : l'éco-construction, l'éco-réhabilitation et les éco-matériaux.

Pour en discuter, ils étaient plus de soixante-dix participants – collectivités, bailleurs sociaux, entreprises, artisans, architectes de la région, de Picardie et même de Belgique – à participer à cette session.

Les sujets présentés traitaient surtout de l'innovation organisationnelle pour alléger certains coûts,

de groupements d'entreprise mutualisant leur force commerciale pour présenter une offre globale de rénovation énergétique.

Un programme qui intéressait vraiment les professionnels au cœur de l'actualité. Une vision globale des coûts de construction leur était ainsi proposée. Quels leviers ? Quelles perspectives ? Qu'en est-il de l'économie dans la construction ? Des questions, voire des solutions, étaient abordées, réglementation et chiffres à l'appui.

Les sujets traités de main de maître par Catherine Maerten et Frédéric Laroche ne pouvaient que retenir l'attention des participants : l'éco-construction, l'éco-réhabilitation,

ce qui peut intervenir sur les coûts, les difficultés pour développer l'offre globale des travaux.

Les conclusions sont positives : même s'il y a difficultés à définir les coûts de construction, les retours sur les consommations sont en liaison avec les performances énergétiques, les bâtiments sont plus respectés et engendrent moins de maintenance et d'entretien.

Les éco-matériaux entrent en scène. Véritable vitrine d'une filière en pleine mutation, le théâtre de l'éco-construction, porté par le CD2E porte ses fruits.

Une rencontre très professionnelle, pour des professionnels avertis. ■

► Contact : www.cd2e.com ; contact@ekwation.fr