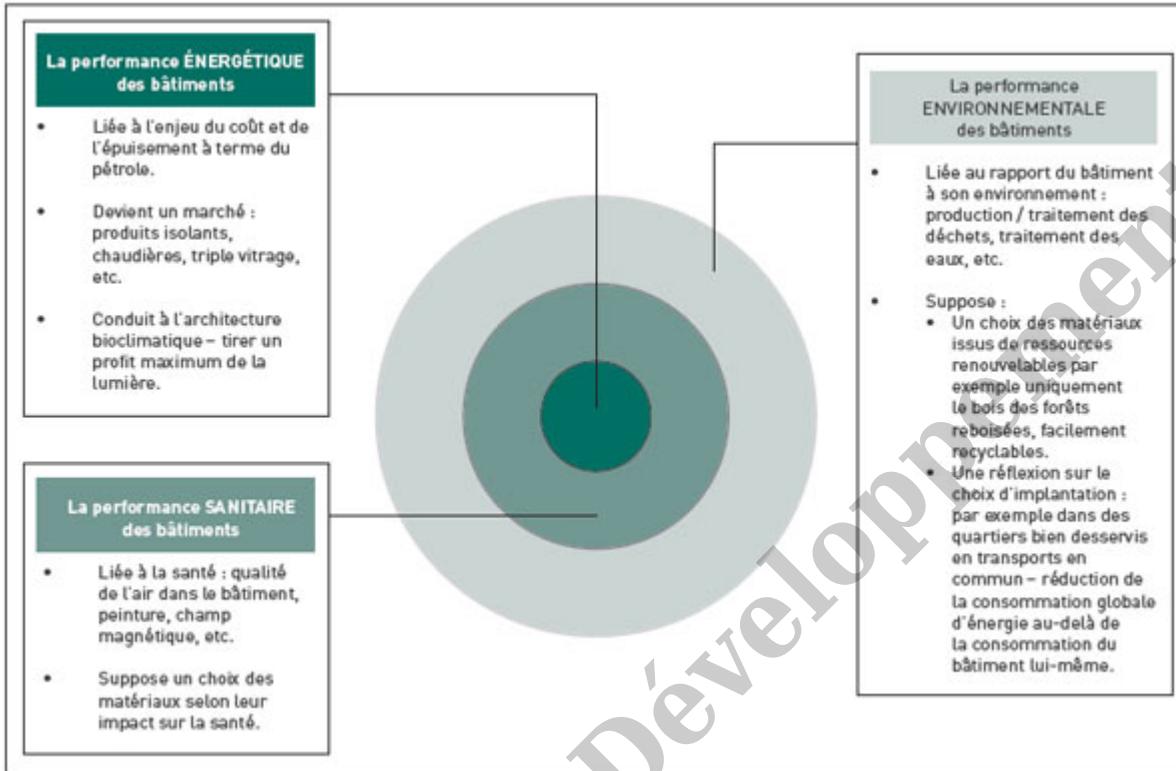


17 November 2019

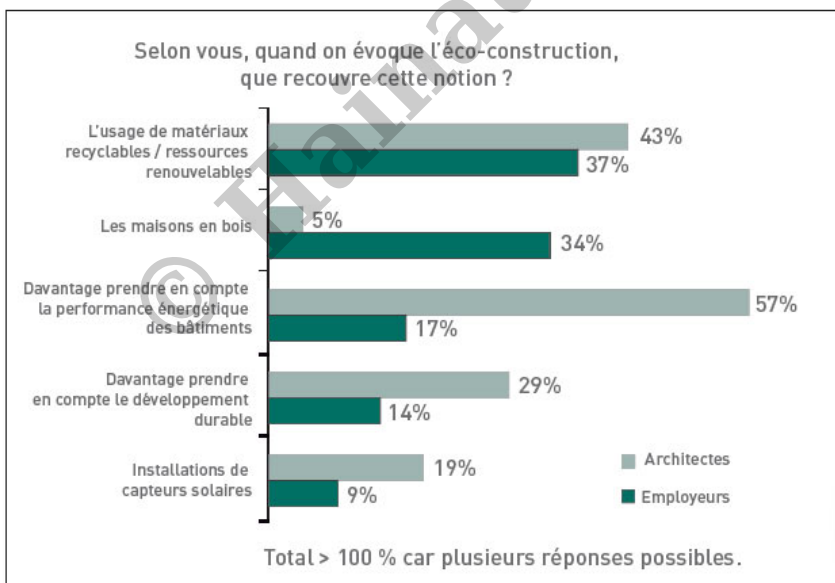
1/3

Le concept d'éco-construction, apparu à la fin des années 1960, est une approche spécifique de la conception et de la construction d'un bâtiment reposant sur le respect de l'environnement et des ressources naturelles, et favorisant le confort, la santé et le bien-être de ses occupants dans une optique de durabilité accrue. Il s'agit d'une approche globale, incluant toutes les étapes de l

Les différents niveaux de l'éco-construction



Ce que recouvre la notion d'éco-construction

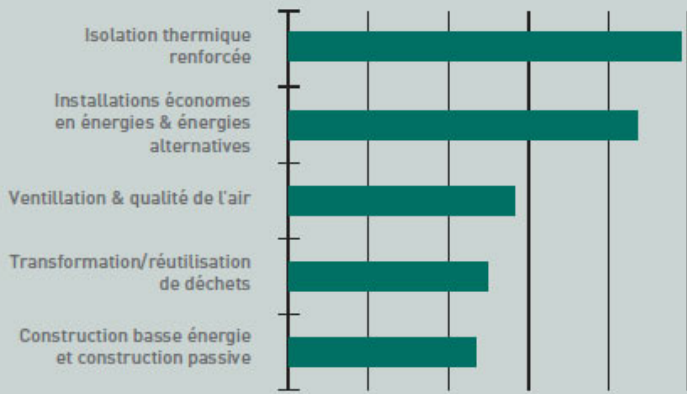


(source: Forem, enquête auprès d'un échantillon d'employeurs et d'architectes)



Des changements interviennent toutefois dans l'ordre d'importance des activités et dans le volume de leur progression.

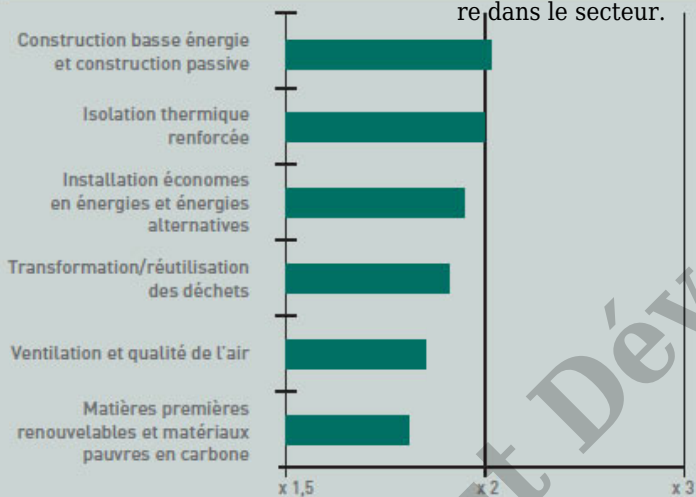
Activités de construction durable MAINTENANT



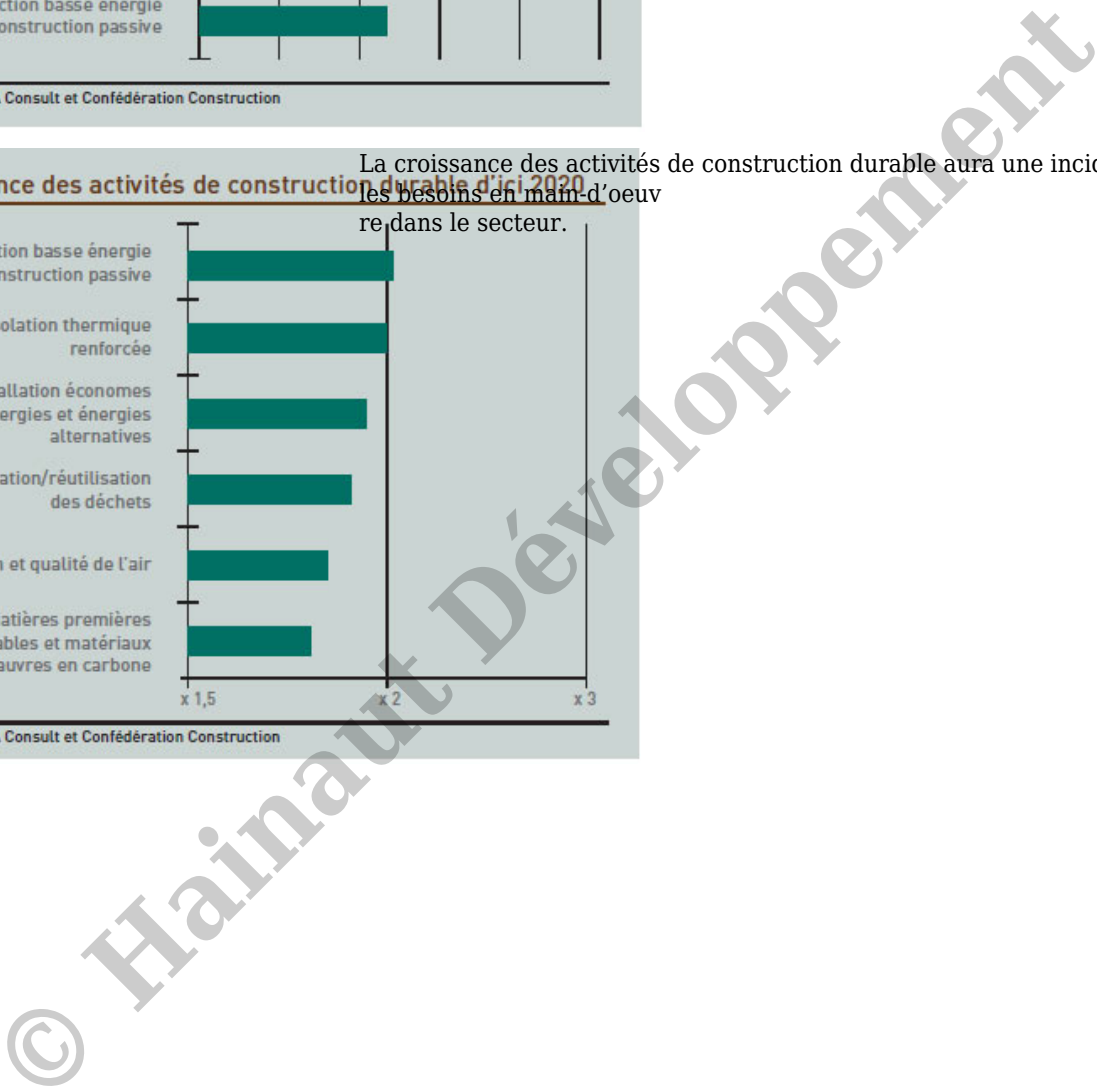
Source: IDEA Consult et Confédération Construction

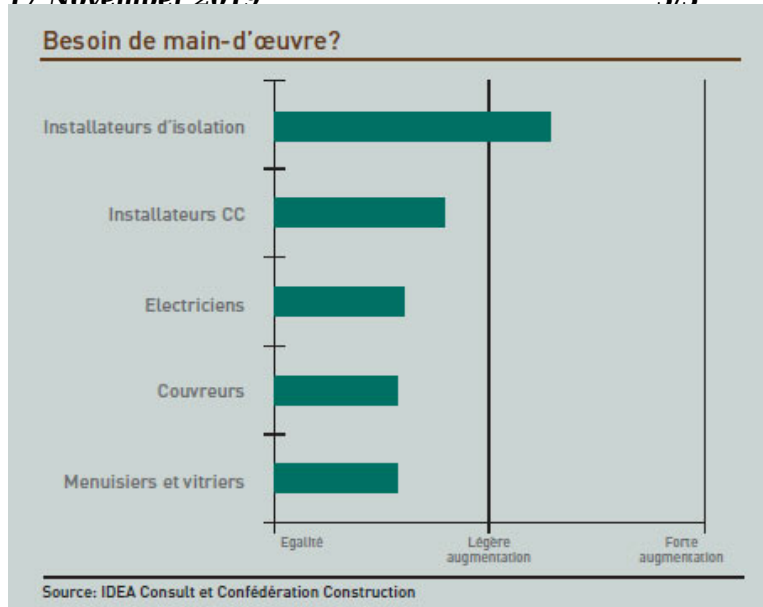
Croissance des activités de construction durable d'ici 2020

La croissance des activités de construction durable aura une incidence sur les besoins en main-d'œuvre dans le secteur.



Source: IDEA Consult et Confédération Construction





L'éco-construction s'intéresse donc à 6 domaines:

- - la santé et l'habitabilité,
- - l'eau,
- - la matière (matériaux et déchets),
- - l'énergie,
- - la biodiversité (présence de nature en ville),
- - l'urbanisme (la gestion du territoire).

Quelque 70 % des entrepreneurs interrogés lors de l'enquête menée par Idea Consult, sous la direction de Kristof MERTENS, et la Confédération de la Construction répondent qu'ils sont actifs aujourd'hui dans la construction durable.

Les activités de construction durable les plus importantes Le « top 5 » actuel des activités de construction durable est établi en tenant compte à la fois du nombre d'entreprises qui exercent ces activités et de l'intensité avec laquelle elles les exercent.

Intéressé?

Hainaut Développement
Richard REMISZ
+32 65 342 591

