

Communiqué de presse

Février 2024

## **Cluster Eco-construction 20 ans au service de l'éco-construction !**

**Le Cluster Eco-construction est le réseau des entreprises et experts actifs en Wallonie, au service de la construction et de la rénovation respectueuses de l'environnement ainsi que de la santé et du confort des producteurs, des installateurs et des utilisateurs.**

Créé en 2003 à l'initiative d'acteurs du secteur, le groupement est reconnu et soutenu par la Wallonie. Le réseau rassemble plus de **270 experts** : architectes, entrepreneurs, fabricants et fournisseurs de matériaux écologiques. Il regroupe aussi des bureaux d'études, des entreprises actives dans les énergies renouvelables, des centres de recherches, des instituts de formation, des universités, ...

Le Cluster Eco-construction **représente les membres** auprès des instances publiques et, de ce fait, participe au développement économique de la Wallonie.

Son rôle est de **sensibiliser** les entreprises comme les particuliers, les candidats bâtisseurs tant privés que publics, aux avantages de l'éco-construction et de l'éco-rénovation.

Son but est également de **former** les futurs acteurs aux principes de la construction durable et d'informer les professionnels déjà actifs sur les diverses avancées du secteur.

### **Les missions du Cluster Eco-construction**

- Sensibiliser les professionnels, les pouvoirs publics et le grand public
- Informer les membres des nouveautés et des événements du secteur
- Promouvoir les activités et les entreprises du secteur en Wallonie, en Belgique et à l'étranger
- Concevoir de nouveaux modules de formation destinés aux éco-constructeurs actuels et futurs
- Elargir le réseau de professionnels pour faciliter les partenariats et les synergies entre les entreprises du secteur
- Intensifier les relations entre les membres du réseau et les secteurs connexes
- Amplifier le développement technologique
- Favoriser la création et le développement d'activités nouvelles ou de produits nouveaux
- Réaliser des études comparatives des matériaux
- Concevoir, réaliser et suivre des projets locaux, régionaux, nationaux, européens
- Développer des formations pour les futurs acteurs de la construction

### **Contact :**

Avenue d'Ecolys 7

5020 Namur (Suarlée)

[info@ecoconstruction.be](mailto:info@ecoconstruction.be)

00.32.(0)810.310

