

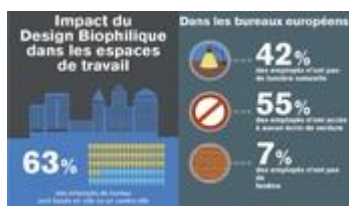


Le média social du bâtiment et de la ville durable

- [Accueil](#)
- [Mon profil](#)
- [Mon Compte](#)
- [Aide](#)

Newsletter n°59
28 avril 2015

Les Green Building Solutions Awards débutent le 18 mai. Prenez le départ de la compétition sans attendre en inscrivant dès aujourd'hui vos réalisations exemplaires dans l'observatoire Construction21. Vous bénéficiez des retombées médiatiques du lancement. A vos marques... [Lire +](#)



Human Spaces, une étude sur la biophilie au travail

La nature au bureau influerait sur notre productivité, notre créativité et notre bien-être. Alors que la population mondiale est de plus en plus urbaine, les travailleurs aspirent à renouer avec les éléments naturels. Ce sont les conclusions de "Human Spaces".

[Lire +](#)



Le CLER revient sur les TEPOS

Le 20 avril, 212 territoires à énergie positive pour la croissance verte ont été reçus à l'Elysée. Michel Maya, co-président du CLER, souhaite amplifier la dynamique de ces territoires avec des modalités plus flexibles que celles prévues par la loi de transition énergétique.

[Lire +](#)



L'impression 3D, avenir de la construction?

Les expériences de construction 3D se multiplient. Gains de temps, économie de matériaux, réduction de l'impact environnemental, les intérêts sont nombreux. Où en est cette technologie aujourd'hui? Quelles sont ses perspectives et ses applications futures dans le bâtiment?

[Lire +](#)



La vidéo du moment: Les Lodges



Etude de cas: le Refuge du Goûter



NEARLY ZERO ENERGY BUILDINGS
DEFINITIONS ACROSS EUROPE

FACTSHEET



News d'ailleurs: Union Européenne

Le programme des Lodges par Bouygues Immobilier et bois et vêture métallique est situé EPAMARNE préfigure l'habitat durable et désirable du XXIème siècle. Les 35 maisons passives à ossature bois de l'opération sont un concentré d'innovations au service de l'habitant.

Ce bâtiment ovoïde à structure bois et vêture métallique est situé les stratégies des Etats membres pour l'efficacité énergétique des bâtiments. L'étude souligne les conditions extrêmes de son d'harmonisation dans la définition de l'absence d'harmonisation dans la définition d'un bâtiment à énergie zéro.

Il fonctionne en totale autonomie et s'adapte aux conditions extrêmes de son d'harmonisation dans la définition d'un bâtiment à énergie zéro.

Le refuge a reçu le passeport HQE Excellent.

[Voir la vidéo](#)

[La chaîne Construction21](#)

[Lire + en anglais](#)

[Consultez l'étude de cas + de bâtiments exemplaires](#)

[Plus d'actus](#)

Articles les plus lus

- > [BIM européen ou Europe du BIM?](#)
- > [Bouygues Immobilier inaugure le plus grand immeuble tertiaire positif de France](#)
- > [Sylvia Pinel dévoile la feuille de route du Plan de Transition Numérique du Bâtiment](#)
- > [My Positive Impact: "Donnons le pouvoir à ceux qui ont des solutions pour le climat"](#)
- > [Refroidissement naturel: les solutions alternatives à la climatisation](#)

A votre agenda!

- > [20 avr. - CaféOREE - "La ville durable à l'export: l'exemple d'Astable"](#)
- > [28 avr. - Rencontre annuelle Novabuild "Le BTP fait sa révolution numérique"](#)
- > [27 mai - Smart Grids Paris 2015](#)
- > [2 juin - Défis Bâtiment Santé](#)
- > [16 juin: EDUBIM2015: Journées de l'enseignement du BIM en France](#)