

[Le Buildings Performance Institute Europe \(BPIE\)](#) et Construction21 ont convenu de renforcer leur collaboration pour informer tous les experts intéressés des pays d'Europe de dernières tendances, des innovations et de l'évolution des réglementations à l'égard de la performance énergétique des bâtiments.



Les partenaires partagent désormais certaines de leurs données et utilisent leurs canaux de communication pour diffuser l'information au plus grand nombre de professionnels à travers l'Europe. Les bâtiments exemplaires, référencés sur Construction21 (à la fois sur la plateforme européenne et les plateformes locales) sont un point essentiel de cette collaboration. Les études rédigées par le BPIE donneront régulièrement lieu à des articles qui seront publiés sur Construction21.eu en anglais, ainsi que sur les différentes plates-formes nationales après traduction dans la langue locale, afin d'atteindre le plus grand nombre de professionnels.

Oliver Rapf, le directeur exécutif des Bâtiments Performance Institute Europe (BPIE):

"Les bâtiments font partie du tissu social et donc de nos vies. Les bâtiments peuvent aussi être une source infinie d'innovation avec un potentiel de diminution des émissions de gaz à effet de serre considérable propre à atteindre les objectifs ambitieux fixés par l'Union Européenne.

BPIE et Construction 21 reconnaissent le potentiel d'un environnement bâti durable. C'est un catalyseur de notre partenariat. Les analyses réalisées par BPIE sont pertinentes pour le réseau Construction21 dans toute l'Europe. Nous avons une étude à paraître sur les certificats de performance énergétique qui fournit un examen complet des certificats de performance énergétique pour les bâtiments résidentiels et non résidentiels à travers l'Europe. Cette étude BPIE identifie les bonnes pratiques qui rendent les données des certificats de performance énergétique fiables, accessibles et réutilisables.

BPIE est un think tank à but non lucratif qui se consacre notamment à l'analyse indépendante et à la diffusion de la connaissance. Il soutient l'élaboration de politiques et de réglementations fondées sur des faits dans le domaine de la performance énergétique des bâtiments. BPIE est un centre d'expertise sur tous les aspects de l'efficacité énergétique, les énergies renouvelables et la performance énergétique des bâtiments européens. L'Institut met l'accent sur l'analyse des politiques, le conseil et le partage des connaissances par des études, des notes d'orientation, des présentations et des événements. BPIE a pour but de promouvoir les meilleures pratiques pour améliorer la performance énergétique des bâtiments, grâce à des publications et un portail ouvert, le Data Hub. www.bpie.eu et www.buildingsdata.eu



Construction21 est **une plateforme collaborative dédiée à tous les professionnels de la construction durable**. Ils peuvent y échanger informations et retours d'expériences, développer leur réseau et se retrouver dans des communautés thématiques traitant de tous les sujets du moment.

Le réseau Construction21, piloté par l'association internationale Construction21 AISBL, domiciliée à Bruxelles, rassemble aujourd'hui 10 plateformes (**France, Espagne, Italie, Allemagne, Lituanie, Roumanie, Belgique Luxembourg et bientôt au Maroc**) dont une **plateforme internationale en anglais**. Le réseau vise à créer 50 plateformes à travers le monde d'ici 2020. Après 2 ans d'existence, Construction21 compte 11 000 membres inscrits en Europe, 30 000 visiteurs uniques par mois pour 100 000 pages vues. 500 études de cas décrivant des bâtiments exemplaires sont disponibles, ainsi que 200 communautés en ligne. www.construction21.eu