



Construction & rénovation du bâti

Mis à jour le 23 août 2018

Les secteurs résidentiels et tertiaire, avec une consommation totale de 71,5 TWh, représentent à eux seuls 2/3 des consommations d'énergie des Hauts-de-France. De nombreux bâtiments construits avant 1975, dont la maison 1930, l'habitat minier ou encore les bâtiments reconstruits hâtivement après guerre, sont souvent mal isolés. Avec pour conséquence, l'inconfort thermique des occupants et des cas de plus en plus nombreux de précarité énergétique.

Des solutions : Agir sur l'enveloppe du bâtiment et les appareils de chauffage en favorisant le recours aux énergies renouvelables ou de récupération.

Pour débiter, voici une première sélection de ressources pédagogiques sur la construction & rénovation du bâti.

la région vous aide à rénover votre logement

l'économie circulaire appliquée au bâtiment à Loison-sous-Lens et Liévin

Climatour 9 "Bâtiment public et logement social : à la recherche de l'économie circulaire"

Durée: 05:50

En juin 2016, le Pôle Climat du Cerdd organisait une visite Climatour en partenariat avec l'ADEME, pour découvrir sur le terrain les approches cycle de vie et économie circulaire qui peuvent être développées lors d'une construction ou d'une rénovation dans le patrimoine public. Revivez cette visite avec nous !

Des ressources pour aller plus loin sur le sujet

Tour d'Horizon Climat-Énergie Hauts-d...

Vidéo Climatour "Bâtiment public et l...

Infographie "Comment mieux se chauffe...

Dossier web "Bâtiment et économie cir...

Guide de l'éco-rénovation en Pévèle p...

Publication "Rénovation énergétique d...

Brochure "Le Bois de nos régions pour...

Malle pédagogique "La boîte à bâtir"

Brochure "Des gaz à effet de serre da...

Site web "la rénovation énergétique d...

Site web pour le bâti à biodiversité...

Site web "Eco Artisan®"

L'auto-réhabilitation accompagnée en...

Outil régional : "le théâtre de l'éco...

Vade-Mecum Climat

Publication "rénovation des logements...

