

Un problème de visualisation ? [Utilisez la version en ligne](#)  
Cesser de recevoir nos communications [ici](#)



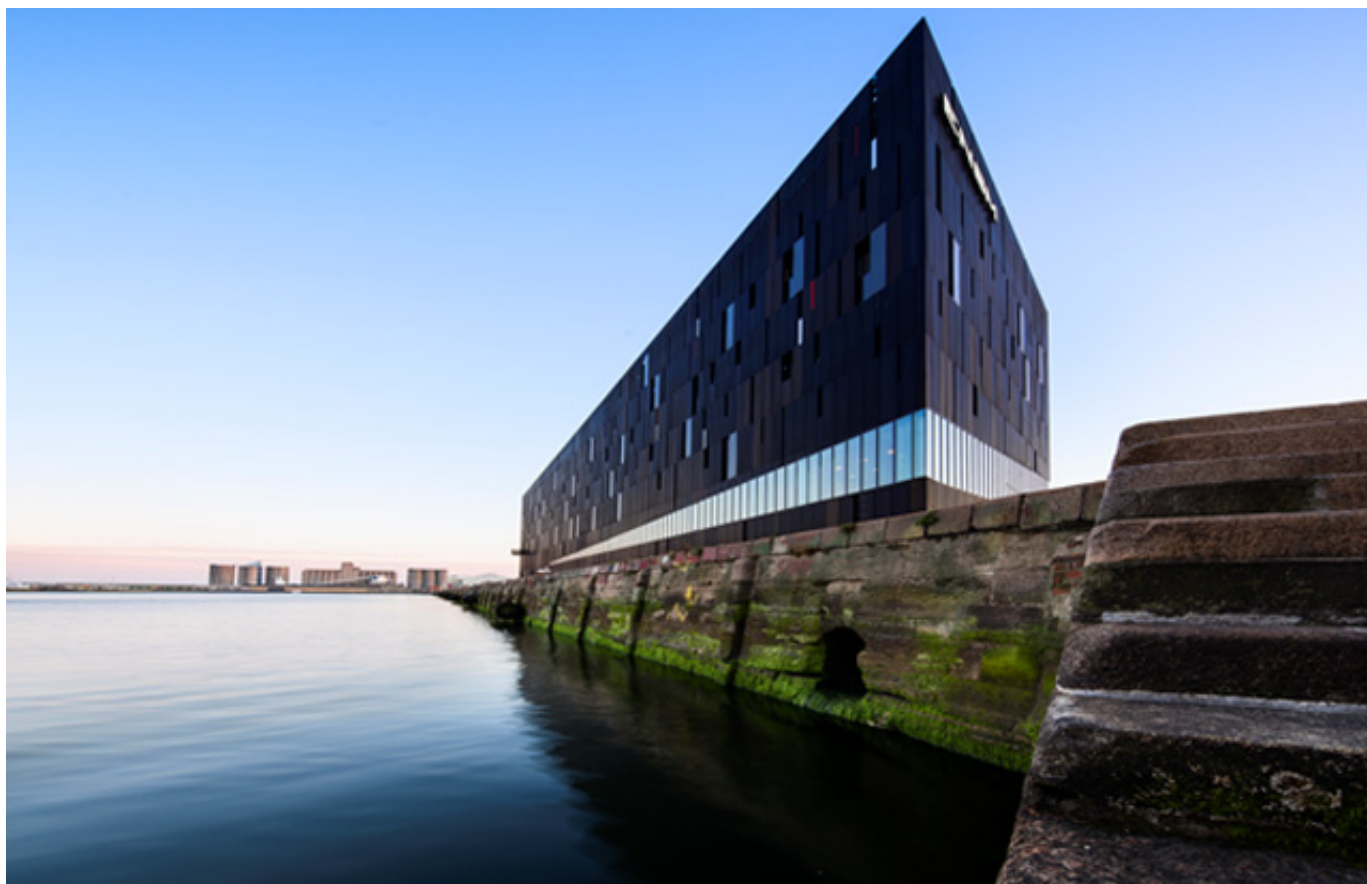
# BÂTIMENT DURABLE

## Normandie

### LETTRE D'INFORMATION N°13

La Lettre d'Information Bâtiment Durable de l'ADEME s'adresse désormais à toute la région normande ! Diffusée chaque trimestre aux professionnels et aux maîtres d'ouvrages, elle valorise des retours d'expérience régionaux, des réalisations, des avis d'expert et des informations d'actualité sur le sujet de la performance énergétique du bâtiment. Bonne lecture !

## QUEL LIEN ENTRE ARCHITECTURE ET PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE D'UN BÂTIMENT ?



Laurent Perusat et Majdi Meftah, respectivement architecte et ingénieur BET/CVC chez A.I.A Associés, nous présentent le rôle de l'architecture dans la réalisation d'un bâtiment énergétiquement performant. Exemple concret avec le projet de l'ENSM au Havre, lauréat du Grand Prix d'Architecture de Normandie (prix des Étudiants) .



TRANSMETTEZ CETTE NEWSLETTER À VOS COLLÈGUES

## BÂTIMENTS EXEMPLAIRES



### Rénovation BBC du Centre Hospitalier "Mémorial" de Saint-Lô

Classé Monument Historique, cet hôpital a décidé d'en finir avec le gaspillage énergétique. Quels moyens et quels engagements ont été mis en œuvre ? La réponse ici.

> EN SAVOIR PLUS



### EnerTerre, programme de lutte contre la précarité énergétique

La précarité énergétique n'est plus un frein pour entreprendre des travaux de rénovation. En effet, le dispositif Enerterre a permis de lancer un système ingénieux pour accompagner ceux qui sont dans le besoin. Focus sur les actions et l'organisation de ce dispositif collaboratif unique en son genre.

> EN SAVOIR PLUS



### Rénovation du groupe scolaire de la Commune de Condé-sur-Sarthe

Ancienneté, éclatement des locaux, voici les problèmes auxquels était confrontée l'école de Condé-sur-Sarthe suite à un regroupement. Découvrez les solutions durables mises en œuvre pour améliorer la fonctionnalité et les espaces de travail de ce bâtiment.

> EN SAVOIR PLUS



### Rénovation BBC d'un presbytère à Noyers-Bocage

Comment renouveler et valoriser les murs historiques d'un patrimoine en y intégrant de nouveaux modes de construction adaptés et respectueux de l'environnement ? Découvrez la rénovation de ce morceau d'histoire, qui abrite une bibliothèque dotée d'une conception bioclimatique poussée.

> EN SAVOIR PLUS



AIDEZ-NOUS À AMÉLIORER CETTE NEWSLETTER  
DONNEZ VOTRE AVIS !

## ACTUALITÉ



### PREBAT2 : un bilan de l'expérimentation

Découvrez les enseignements-clés tirés de 60 opérations innovantes de construction ou de rénovation sur tout le territoire, réalisées entre 2012 et 2015. Nouveaux enjeux énergétiques, importance des conditions bioclimatiques et d'utilisation, voici un aperçu des points clés de cette étude.

> EN SAVOIR PLUS



### Grand prix de l'Architecture et d'Urbanisme de Haute-Normandie

Prix d'architecture qui, pour sa troisième édition, a mis deux projets accompagnés par l'ADEME au Havre et à Fauville-en-Caux à l'honneur. Présentation de ces belles réussites régionales.

> EN SAVOIR PLUS

### Combustibles bois pour le chauffage domestique : à quel prix ?

Retour sur l'enquête menée

### Étude sur le chêne de qualité secondaire en Normandie

Le chêne en région



pour tout connaître sur les coûts des combustibles bois de votre chauffage.



Normandie : un gisement stratégique de développement pour la filière forêt-bois française. Focus sur son rôle dans le développement du bâtiment énergétiquement performant.

[> EN SAVOIR PLUS](#)

[> EN SAVOIR PLUS](#)



N° 13 - Avril 2016 // Conception : Inoxia // Rédaction : BIO By Deloitte // Crédits photos : ADEME  
ADEME Direction Régionale Normandie - 30 rue Gadeau de Kerville - 76100 ROUEN

Un problème de visualisation ? [Utilisez la version en ligne](#)  
Cesser de recevoir nos communications [ici](#)