

L'actu le B.E



CRISAM

Les Inventeurs du monde numérique valorisent leur patrimoine

Le B.E est en charge du **diagnostic technique ainsi que de la réalisation d'un audit énergétique des 12 bâtiments** du site du Centre de Recherche d'**Inria Sophia Antipolis-Méditerranée (CRISAM)**. Des scénarii de valorisation patrimoniale, une étude en coût global, **des solutions de rénovations énergétiques et l'intégration d'énergies renouvelables sur le site sont proposés par l'équipe*** à cet organisme public de recherche qui accueille les inventeurs du monde numérique.

Quand la révolution numérique rencontre la transition énergétique. [En savoir plus](#)

Démarrage imminent des travaux pour la résidence Pléiade

Suite à l'obtention du permis de construire le 23 Août 2016 pour la résidence Pléiade (lot 2.1-b) du Quartier Nice Méridia. Conçu en **collaboration avec les Ateliers Jean Nouvel pour le promoteur AMETIS**, le B.E est en charge de tous les lots techniques (hors structure) et de la mise en œuvre du programme environnemental regroupant pas moins de 3 référentiels différents (CRQE, BDM-EnviroBat, NF HABITAT). **Ce projet est un modèle de haute qualité architecturale et environnementale moderne et innovant.** Les travaux de terrassement devraient démarrer sous quelques semaines.



Résidence Pléiade © Ateliers Jean Nouvel
Technopôle urbaine de l'éco-cité Nice Méridia, dont l'aménageur est l'EPA
Plaine du Var et l'architecte urbaniste Devillers et Associés.

L'actu locale



Club Smart Grid Côte d'Azur



[Téléchargez le Guide](#)

La CCI Nice Côte d'Azur et le Club Smart Grids publient le guide de « Recommandations pour des bâtiments Smart Grids Ready »

Le guide « Recommandations pour des bâtiments Smart Grids Ready », **produit collectivement par la Commission prescription du Club Smart Grids Côte d'Azur, dont le B.E est un membre actif**, a été présenté en avant-première par la CCI Nice Côte d'Azur et le Club Smart Grids Côte d'Azur, lors d'une table ronde, le 2 novembre à Nice. Ce guide est une première en France : structurant, il permettra aux acteurs de l'immobilier avant-gardistes de s'approprier les éléments Smart Grids et de s'engager dans cet écosystème. Le guide sera promu régionalement et nationalement afin de faire avancer les réflexions en la matière et de déployer les savoir-faire locaux.

[En savoir plus](#)

La veille

Réglementation : ce qui a changé pour le BTP au 1er septembre 2016

La réglementation technique du bâtiment fait sa rentrée !

Trois textes entrent en vigueur le 1er septembre dans des domaines aussi variés que la perméabilité de l'air, les installations électriques ou encore les réseaux de communication. Du nouveau aussi du côté de l'évaluation environnementale des plans et projets.

[En savoir plus](#)

Pour plus d'information:

info@le-be.fr

+33 (0)4 93 97 20 36

Suivez notre actualité sur <http://www.le-be.fr>

