



B4U

BUILD FOR USE

CERTIFICAT

D'ÉCONOMIE

D'ÉNERGIE

www.build4use.eu

CERTIFICAT D'ECONOMIE D'ENERGIE (CEE)

QU'EST CE QUE C'EST ?

dispositif visant à encourager les économies d'énergie ;

créé par les articles 14 à 17 de la loi n° 2005-781
du 13 juillet 2005 (loi POPE) ;

concerne tous les acteurs présents dans tous les
secteurs d'activité (résidentiel, tertiaire, industriel,
agricole, transport, santé, etc).

OBJECTIFS

Inciter les consommateurs
d'énergie (particuliers et
entreprises) à engager des
travaux de rénovation
énergétique.

AIDE FINANCIERE

Une prime attribuée aux
maîtres d'ouvrages qui
engagent les travaux.

B4U

BUILD FOR USE

Fort de 20 ans d'expériences en intégration GTB via notre entreprise CR SYSTEM SAS, notre cabinet conseil outillé en Smart Building et IoT : Build 4 Use, vous propose des audits GTB très précis, répondant aux exigences du décret Tertiaire et du décret BACS.



**BUILD 4 USE EST ACCREDITED PARTNER SMART SCORE
ET MEMBRE DE LA SMART BUILDINGS ALLIANCE**



"Le digital dans les bâtiments doit être au service de l'humain."



NOUS REALISONS :

Analyse détaillée de l'infrastructure et des fonctionnalités de GTB

Analyse objective de la valeur perçue par les utilisateurs de la GTB

Evaluation de la classe de GTB au regard de la norme ISO 52120-1

Evaluation de la prime CEE potentielle en fonction de la classe de GTB

Analyse de vos contrats de fourniture d'énergies

NOUS LIVRONS :

Pistes d'amélioration à envisager pour atteindre la classe A ou B

Pistes d'amélioration à envisager pour répondre aux attentes utilisateurs

Budget estimatif des travaux

Planning prévisionnel de mise en oeuvre des améliorations

Accord tripartite (maître d'ouvrage, entreprise, obligé) sur la mise en oeuvre d'un projet CEE

Proposition d'optimisation de vos contrats de fourniture d'énergie





CR SYSTEM

Smart building designer

ET APRES ?

Notre partenaire intégrateur CR SYSTEM pourra vous proposer de réaliser les travaux nécessaires au classement A ou B de votre GTB.

QUI SONT-ILS ?

Pour répondre au mieux aux attentes des utilisateurs, les acteurs du bâtiment ont besoin de partenaires intégrateurs spécialisés en Smart Building, indépendants des fabricants.

Depuis plus de 13 ans, CR SYSTEM rend les bâtiments intelligents. Ils conçoivent et réalisent des solutions de GTB qui contribuent à une exploitation technique et énergétique plus performante.

Leur ambition est de créer de la valeur patrimoniale grâce aux données numériques .

Nous contacter



+ 33 1 34 46 54 11



contact@crsystem.eu

www.crsystem.eu



Nous contacter



+ 33 1 34 46 54 11



6 rue Django Reinhardt,
95310, Saint-Ouen-l'Aumône