

La plateforme de services ECO Artisan®

Avec un marché français de 31 millions de logements à rénover, les entreprises artisanales doivent relever le défi de la performance énergétique et cela dans un contexte de plus en plus concurrentiel. Le marché évolue et demande une montée en compétences des salariés, un travail collaboratif et une coordination entre les différents corps de métier, une connaissance et une maîtrise des nouveaux produits et des aides et financements disponibles.

CARDONNEL Ingénierie répond à ces attentes, en créant un réel outil évolutif qui permet d'accompagner l'artisan, quel que soit son métier, à appréhender la rénovation du bâtiment, conformément à la démarche ECO Artisan®.

Bati-Cube® est une véritable plateforme de services, élaborée par et pour les artisans, afin de les aider à répondre aux enjeux du marché.

SE FORMER

Pour vous former ou former vos équipes, Bati-Cube® répond à vos questions au quotidien

- Aides écrites en ligne
- Tutoriaux vidéo & tutoriaux texte à chaque étape
- Informations par thème
- Pack outils orientés métier
- Hotline technique & informatique

COLLABORER

Pour vous aider à communiquer avec les différents corps de métier

- Saisie de données sur des projets communs
- Partage des savoir-faire
- Echange de services
- Devis & documents types à communiquer au client

FINANCER

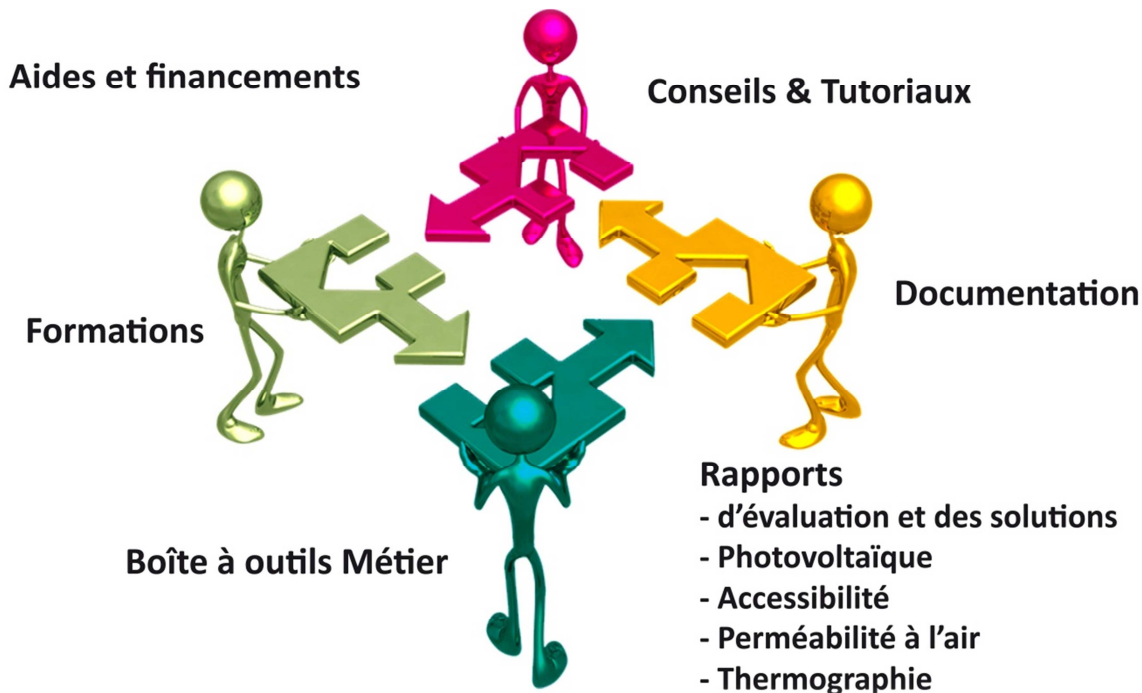
Pour faciliter l'accès aux aides financières

- Dossiers d'aide et de financement : PtZ, Crédits d'impôts, ANAH...
- Réalisation des dossiers à fournir aux banques
- Structuration des offres en conformité avec le formatage bancaire

VENDRE

Pour développer votre argumentaire de ventes

- Conseils et vision globale avec un interlocuteur principal pour l'ensemble des travaux
- Optimisation des visites de l'artisan avec l'intégration des énergies, de l'accessibilité et des ressources
- Coût du projet au m2 pour aider les clients à raisonner sur le long terme



Essai gratuit 30 jours sur www.bati-cube.fr

Bati-Cube® : CE QUI CHANGE

Une interface conviviale avec possibilité de saisie détaillée pour plus de précision

- Ouverture des bases de données :
 - Matériaux : intégrez vos propres matériaux
 - Coût des énergies : saisissez votre tarif
 - Systèmes : intégrer de nouveaux systèmes
- Intégration des nouveaux systèmes :
 - PAC Gaz, Gamme complète de PAC Electrique
 - Ballon ECS thermodynamique
 - Réseau de chaleur
- Photovoltaïque
- Calcul des apports solaires avec modélisation d'une véranda et des occultations
- Introduction des masques lointains et amélioration des masques proches
- Ajout des types de ventilation pris en compte par le DPE
- Puits Canadien
- Intégration d'images thermographiques dans le bilan du projet