

Les contrats de performance énergétique PDF

Ortega, Olivier ; Maurus, Pauline



Ceci est juste un extrait du livre de Les contrats de performance énergétique. Le livre complet peut être téléchargé à partir du lien ci-dessous.



Auteur: Ortega, Olivier ; Maurus, Pauline

ISBN-10: 9782711026517

Langue: Français

Taille du fichier: 4490 KB

LA DESCRIPTION

Le contrat de performance énergétique (CPE) se définit comme un contrat conclu entre un maître d'ouvrage et un opérateur d'efficacité énergétique visant à garantir, par rapport à une situation de référence contractuelle, une diminution des consommations énergétiques du bâtiment, vérifiée et mesurée dans la durée. Le CPE est apparu au début des années 2010 et se développe depuis dans le champ notamment de l'immobilier public et du résidentiel social. De nombreuses pratiques de marché apparaissent et contribuent progressivement à enrichir le cadre du CPE. Le CPE est un contrat riche d'innovations juridiques. Il montre combien le droit peut, grâce au travail créatif du juriste, accompagner les évolutions de la société civile dans une action majeure pour son avenir, celle de la sobriété énergétique. Préfacé par Philippe Pelletier, l'ouvrage vient ainsi décrire ce nouvel arsenal juridique, français et européen, mis au service de la transition énergétique des bâtiments et de la ville. ... Lire la suiteIl s'adresse aux agents publics, aux professionnels de l'immobilier, aux praticiens du droit comme aux étudiants amenés à étudier, négocier ou conclure un CPE.

QUE DIT GOOGLE SUR CE LIVRE?

1 Les conditions d'efficacité des contrats de performance énergétique en France Cette étude a fait l'objet d'un financement du Conseil Français de l ...

Le Contrat de Performance Énergétique permet de réaliser des actions d'économie d'énergie et de garantir leur efficacité dans la durée.

Vous cherchez à diminuer votre facture énergétique? Les contrats de performance énergétique (CPE) constituent un moyen sûr d'améliorer l'efficacité ...

LES CONTRATS DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

[Lire la suite...](#)