

RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

DES LOGEMENTS : QUELS IMPACTS ?

Écologiques, environnementales, économiques ...tour d'horizon des principales vertus de la rénovation énergétique des logements.

LE SECTEUR DU BÂTIMENT EST LE PLUS GROS CONSOMMATEUR D'ÉNERGIE EN FRANCE :

44%

de la consommation énergétique nationale

18%

des émissions directes, 28% avec les émissions indirectes



94%

des logements en France

doivent faire l'objet d'une rénovation pour atteindre le niveau BBC souhaité d'ici 2050. Soit environ **1 million en moyenne chaque année.**



25%

de passoires énergétiques

parmi les logements privés loués en 2018 (soit près de 2 millions !).



15 millions

de tonnes d'équivalent CO₂ par an

économisées à partir de 2040, grâce uniquement à la rénovation performante des passoires énergétiques en France.



406 000

emplois soutenus

dans le secteur de la rénovation énergétique des bâtiments en 2030 si l'obligation d'une rénovation performante accompagnée est retenue. Soit 2,5 fois le nombre d'emplois soutenus sans cette obligation.



700 millions d'euros d'économies annuelles

réalisées par le système de soins, résultant de l'amélioration de la santé chez les personnes vivant dans des passoires énergétiques.



10,8 milliards d'euros d'économies annuelles sur la facture énergétique des ménages

qui vivent dans des passoires énergétiques.