

Rapport de simulation n°03072024 pour Kiosk Immobilier

Adresse : 11 rue du Marché Saint Honoré 75001 Paris

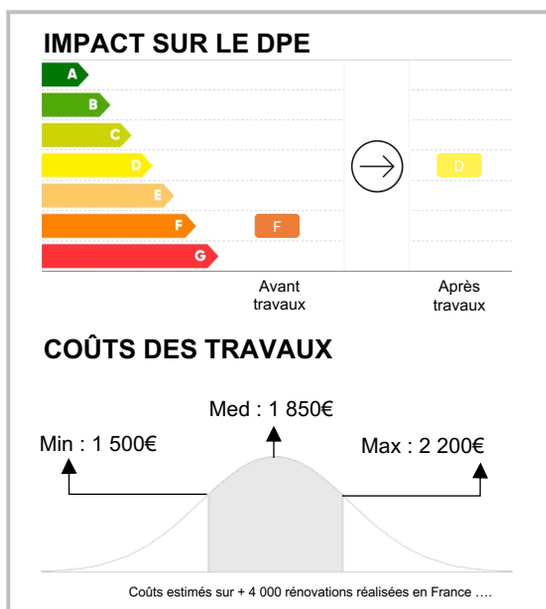
Surface : 10,69 m²

Année de construction : Avant 1949

N°ADEME du DPE : 2475E2394229T

Nom du diagnostiqueur pour la réalisation du DPE : NAAMANE

RÉSULTATS DES TRAVAUX SIMULÉS



Pour 1 000€ dépensés, vous gagnez

112 points de DPE

→ Ce scénario fait partie du top 5% des rénovations les plus efficaces

Nous avons examiné l'efficacité (gain en DPE vs. coût) de + 4000 rénovations réalisées entre 2017 et 2019. Nous comparons ici l'efficacité de notre proposition de scénario de travaux avec les performances observées du marché.

RECAPITULATIF DES TRAVAUX

🔗 Voir le détail des travaux en page 2

Travaux 1 : Changer les radiateurs électriques

Travaux 2 : Isoler les murs par l'intérieur

LOCALISATION	DETAILS. LOGEMENT	DATE
75001 Paris	Surface : 10,60 m ² Date construction : Avant 1949 Type de chauffage: Radiateurs électriques	03/07/24

CR PLAN DES TRAVAUX
CLIENT

TYPE TRAVAUX	DÉTAILS TRAVAUX	COÛTS
Changer les radiateurs électriques	<ul style="list-style-type: none"> • Fourniture du nouveau radiateur électrique selon les caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Type : radiateur électrique à inertie (NF** ou NF***) à détection de présence ◦ Quantité : 1 ◦ Puissance : 1500 W ◦ Modèle recommandé : Atlantic Agilia PI connecté horizontal 1500W • Pose du radiateur électrique 	Entre 700€ et 1 000 €
Isolation des murs par l'intérieur	<ul style="list-style-type: none"> • Fourniture de l'isolant selon les caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Surface isolée : 9.49 m² ◦ Épaisseur isolant : 10 cm ◦ Type isolant : laine de verre ◦ Surface perdue : - 0.4 m² • Pose de l'isolant sur les murs extérieurs selon les caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Mur 1 Sud ◦ Mur d'épaisseur 18 cm 	Entre 800€ et 1 200 €
TOTAL		Entre 1 500€ et 2 200€

LOCALISATION	DETAILS. LOGEMENT	DATE
75001 Paris	Surface : 10,60 m ² Date construction : Avant 1949 Type de chauffage: Radiateurs électriques	03/07/24

CR PLAN DES TRAVAUX
ARTISAN

TYPE TRAVAUX	DÉTAILS TRAVAUX
Changer les radiateurs électriques	<ul style="list-style-type: none"> • Fourniture du nouveau radiateur électrique selon les caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Type : radiateur électrique à inertie (NF** ou NF***) à détection de présence ◦ Quantité : 1 ◦ Puissance : 1500 W ◦ Modèle recommandé : Atlantic Agilia PI connecté horizontal 1500W • Pose du radiateur électrique
Isolation des murs par l'intérieur	<ul style="list-style-type: none"> • Fourniture de l'isolant selon les caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Surface isolée : 9.49 m² ◦ Épaisseur isolant : 10 cm ◦ Type isolant : laine de verre ◦ Surface perdue : - 0.4 m² • Pose de l'isolant sur les murs extérieurs selon les caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Mur 1 Sud ◦ Mur d'épaisseur 18 cm