



À vendre : Appartement 3 pièces à Franconville

FRANCONVILLE 95130

165 000 € *

* 165 000 € honoraires inclus

155 000 € Hors Honoraires

Honoraires : 6.45% TTC à la charge de l'acquéreur.

**Guy HOQUET
FRANCONVILLE**

103 rue du Général Leclerc
95130 FRANCONVILLE

01 30 72 10 20

À vendre : Appartement 3 pièces à Franconville

À vendre : appartement 3 pièces d'environ 57 m² à Franconville, idéalement exposé Est-Ouest, situé en rez-de-chaussée d'une petite copropriété calme. Il se compose d'un séjour lumineux avec cuisine ouverte, de deux chambres, ainsi que d'une salle d'eau avec WC.

Vous profiterez également d'un jardin privatif d'environ 100 m², parfait pour vos moments de détente en extérieur, ainsi que de deux places de parking à créer. L'appartement est équipé de double vitrage, d'un chauffage électrique individuel et de la fibre optique.

Emplacement pratique : commerces à 1 minute, écoles à 5 minutes, crèche à 10 minutes à pied, gare à 1,4 km et accès autoroute à 1,7 km. Bus, parcs, cinéma, conservatoire et restaurants à proximité.

Une opportunité rare sur Franconville ! Contactez dès maintenant Guy Hoquet Franconville pour organiser votre visite.

57.29 m²

3 pièce(s)

**2
chambres**

2 parking(s)

Fiche technique du bien

Exposition	Est-Ouest
Lotissement	Non
Nombre étages	2
Distance Commerces	0.2 km
Distance Train	1.4 km
Accès Bus	2 min
Accès RER	20 min
Accès Ecole	5 min
Accès Gare	20 min
Bien en copropriété	Oui
Nb Lots Copropriété	8
Procédures diligentées c/ syndicat de copropriété	Pas de procédure en cours
Surface séjour	33.85 m2
Jardin	Oui
Année construction	1950
Neuf - Ancien	Ancien
Fenêtres	Double Vitrage
Assainissement	Tout à l'égout
Type Chauffage	Individuel
Mécanisme Chauffage	Radiateur

Mode Chauffage	Electrique
Eau chaude	Ballon électrique
Type de Stationnement	Extérieur
Nombre places parking	2
Date ERP	2024-04-15 09:17:13
Diagnostic Energétique	Oui
Conso Energ	372 kWh/m2 par an
Surface terrain	100 m2

Bilan énergétique

DPE non communiqué

GES non communiqué

Photos du bien



