

A propos de ce bien

En étage avec ascenseur et sans vis à vis Meudon Val Fleury, à deux pas du RER, dans un immeuble de 1930, au 4e étage avec ascenseur (à mi-étage), appartement de 52,08m² Carrez composé d'une entrée, d'un séjour, d'une cuisine indépendante à aménager, d'une chambre, d'une salle de bains et d'un WC séparé. Cave. Double vitrage. Absence totale de vis à vis. Exposition Sud-Est. Honoraires à la charge du vendeur. Copropriété de 17 lots d'habitation. Charges annuelles : environ 2 400 euros. Nos honoraires sont consultables sur le site vaneau. Les informations sur les risques auxquels ce bien est exposé sont disponibles sur le site Géorisques : www.georisques.gouv.fr Montant estimé des dépenses annuelles d'énergie: entre 740 euros et 1 030 euros (prix indexés au 1er janvier 2021). Aucune procédure en cours menée sur le fondement des articles 29-1 A et 29-1 de la loi n° 65-557 du 10 iuillet 1965 et de l'article L.615-6 du CCH.

Vaneau Boulogne

boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr
 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.fr

 boulogne@vaneau.f

T +33 (0)1 46 04 60 60

VANEAU BOULOGNE 41 , Route de la Reine 92100 Boulogne

Prix: 359 000 €

Surface: 52 m²

Pièces: 2

Chambres: 1

Etages: 7

Salles de bain: 1

Salle d'eau: 0

Cave: Oui

Ascenseur: Oui

Digicode: Oui











VANEAU LOCATION
Une équipe dédiée à Paris,
Neuilly et Boulogne



VANEAU
Immobilier de prestige depuis
1972



VANEAU VIAGER
30 ans d'expérience en vente viagère



COMMERCES +10 000 offres disponibles

VANEAU BUREAUX &

VANEAUC'EST AUSSI



VANEAU PATRIMOINE
Dispositifs de défiscalisation,
SCPI, Assurances Vie



VANEAU DIGITAL NEUF
La plate-forme digitale 100%
immobilier neuf



GESTION LOCATIVE GTF, plus de 7 000 lots gérés à Paris



COURTAGE CRÉDITS

Exell Crédit immobiliers

Assurances emprunteurs