

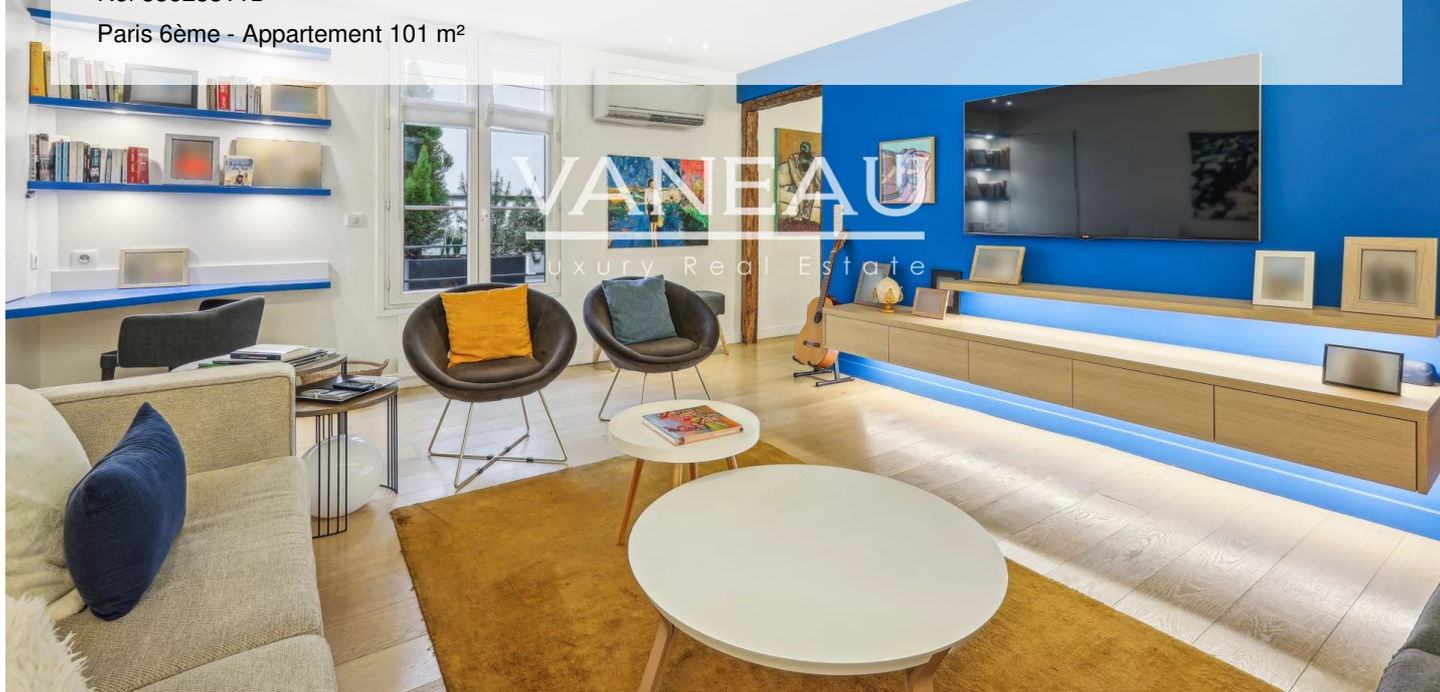
PARIS VI^e – APPARTEMENT QUATRE PIÈCES ENTIÈREMENT RÉNOVÉ

1 595 000 €

Ref 85628311D

Paris 6^{ème} - Appartement 101 m²

VANEAU
Luxury Real Estate



A propos de ce bien

Paris VI^e – Appartement quatre pièces entièrement rénové Dans l'un des quartiers les plus recherchés de Paris, rue des Canettes, venez découvrir ce bel appartement de 101,43m² Carrez entièrement rénové par un architecte. Situé au deuxième étage sur cour, il comprend une entrée avec rangements, une salle à manger avec cuisine ouverte aménagée et équipée, un séjour traversant, trois chambres dont une avec dressing, 2 salles d'eau dont une avec WC et des WC indépendants. Exposé Sud et à l'abri des regards, ce bien clé en main bénéficie d'un air conditionné et offre un agencement optimal sans aucune perte de place. Une cave complète le bien.

Vaneau Sèvres Lecourbe

✉ sevres-lecourbe@vaneau.fr

T +33 (0)1 44 49 70 70

VANEAU 15^{ÈME} SÈVRES-
LECOURBE

58 , Rue Lecourbe 75015
Paris

Prix : 1 595 000 €

Surface : 101 m²

Pièces : 4

Chambres : 3

Etages : 7

Salles de bain : 0

Salle d'eau : 2

Digicode : Oui

Gardien : Oui

PARIS VI^e – APPARTEMENT QUATRE PIÈCES ENTIÈREMENT RÉNOVÉ

1 595 000 €

Ref 85628311D

Paris 6^{ème} - Appartement 101 m²

VANEAU
Luxury Real Estate



PARIS VIE – APPARTEMENT QUATRE PIÈCES ENTIÈREMENT RÉNOVÉ

1 595 000 €

Ref 85628311D

Paris 6ème - Appartement 101 m²

VANEAU
Luxury Real Estate





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



VANEAU BUREAUX & COMMERCES

+10 000 offres disponibles

VANEAU C'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

140 collaborateurs

1200 signatures par an

1000 immeubles par an

2.5 milliards d'actifs gérés