

PROJET COTTAGES : MAGNIFIQUE APPARTEMENT NEUF + TERRASSE

1 200 €

Ref 7213347

Uccle - Penthouse 66 m²

**VANEAU
LECOBEL**
Real Estate Brussels



A propos de ce bien

Proche de l'avenue Coghén et de l'avenue Messidor, magnifique appartement dernier étage neuf d'une superficie totale de ± 66 m² dans une nouvelle résidence. Il se compose d'un séjour, d'une salle à manger, d'une cuisine ouverte super équipée, d'une belle chambre ($\pm 14,10$ m²) avec une salle de douche (avec wc) attenante. Belle terrasse à l'arrière ($\pm 7,20$ m²) et balcon à l'avant. Un emplacement de parking inclus. Matériaux de qualité, chauffage collectif et système de ventilation double flux individuel. Charges : 130 €/mois (Provision pour le chauffage, l'eau chaude, l'entretien des parties communes). PEB C. A découvrir en exclusivité chez Vaneau Lecobel !!

VANEAU LECOBEL

LOCATION

Place Georges Brugmann,
10B 1050 Ixelles

T +32 2 340 72 85

✉ rent@vaneau-lecobel.be

Référence : 7213347

Prix : 1 200 €

Surface : 66 m²

Chambre(s) : 1

Etage : 4

Salle(s) de bain : 1

Salle(s) d'eau : 1

Cave : Oui

Ascenseur : Oui

Parking(s) : 1

Terrasse : Oui

Charges : 130 €

PROJET COTTAGES : MAGNIFIQUE APPARTEMENT NEUF + TERRASSE

1 200 €

Ref 7213347

Uccle - Penthouse 66 m²

**VANEAU
LECOBEL**
Real Estate Brussels





PROJET COTTAGES : MAGNIFIQUE APPARTEMENT NEUF + TERRASSE

1 200 €

Ref 7213347

Uccle - Penthouse 66 m²

**VANEAU
LECOBEL**
Real Estate Brussels





VANEAU

Immobilier de prestige depuis
1972

VANEAU LOCATION

Une équipe dédiée à Paris,
Neuilly et Boulogne

VANEAU VIAGER

30 ans d'expérience en vente
viagère

VANEAU

C'EST AUSSI

VANEAU BUREAUX & COMMERCES

+10 000 offres disponibles

VANEAU PATRIMOINE

Dispositifs de défiscalisation,
SCPI, Assurances Vie

VANEAU DIGITAL NEUF

La plate-forme digitale 100%
immobilier neuf

COURTAGE CRÉDITS

Exell Crédit immobiliers
Assurances emprunteurs

GESTION LOCATIVE

GTF, plus de 7 000 lots gérés à
Paris

140 collaborateurs

1200 signatures par an

1000 immeubles par an

2.5 milliards d'actifs gérés