

# QUARTIER EUROPÉEN - MAGNIFIQUE LOFT 2CH DE ± 170 M² BRUTS.

515 000 €

Ref 7048868

Schaerbeek - Appartement 170 m²

**VANEAU  
LECOBEL**  
Real Estate Brussels



## A propos de ce bien

Idéalement situé entre le Parc Royal et la Colonne du Congrès, magnifique Loft de ± 170 m² bruts. Il se compose comme suit : Hall d'entrée de ± 15 m² avec toilette invitées, lumineux séjour de ± 80 m², cuisine de ± 10 m², deux chambres de ± 16 et 15 m², une salle de bain de ± 8 m² avec une toilette. Également : Achat meublé possible - Double vitrage - Vidéophone - En cours de régularisation par les propriétaires. PEB : C. Appartement coup de cœur ! A visiter sans tarder !

VANEAU LECOBEL  
BRUXELLES EST  
200 , Rue Belliard - 1000  
Bruxelles  
T +32 2 669 70 90  
✉ [est@vaneau-lecobel.be](mailto:est@vaneau-lecobel.be)

**Référence :** 7048868

**Prix :** 515 000 €

**Surface :** 170 m²

**Chambre(s) :** 2

**Etage :** 3

**Salle(s) de bain :** 1

**Ascenseur :** Oui

**Disponib** 10/12/2025 -  
**ilité :** 12:00



# QUARTIER EUROPÉEN - MAGNIFIQUE LOFT 2CH DE ± 170 M² BRUTS.

515 000 €

Ref 7048868

Schaerbeek - Appartement 170 m²

**VANEAU  
LECABEL**  
Real Estate Brussels





# QUARTIER EUROPÉEN - MAGNIFIQUE LOFT 2CH DE ± 170 M² BRUTS.

515 000 €

Ref 7048868

Schaerbeek - Appartement 170 m²

**VANEAU  
LECABEL**  
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