

## A LOUER rez de chaussée - 13.05 m<sup>2</sup> - LILLE - 415 € CC par mois

### ADRESSE

33 RUE CHARLES QUINT  
59000 LILLE

Etage : RDC / 2

### DESCRIPTION

Location - Studio - 10.70 m<sup>2</sup> - Lille - 415 € CC dont 115 € de complément de loyer

Découvrez ce charmant studio de 10.70m<sup>2</sup>, idéalement situé au cœur de Lille, au premier étage d'un immeuble de deux niveaux. Ce bien est lumineux et bien agencé, offrant un espace de vie fonctionnel.

Le studio est entièrement meublé et dispose d'une salle d'eau séparée, ainsi que de toilettes. La cuisine est équipée et s'intègre harmonieusement dans l'espace de vie.

Les charges mensuelles s'élèvent à 50 €, avec un dépôt de garantie de 730 €. Ce studio est disponible immédiatement, prêt à accueillir son futur locataire.

Vous apprécierez la proximité des commodités et des transports, faisant de cet appartement un choix pratique pour les étudiants ou les jeunes actifs. N'hésitez pas à planifier une visite pour découvrir ce bien qui pourrait parfaitement correspondre à vos attentes.

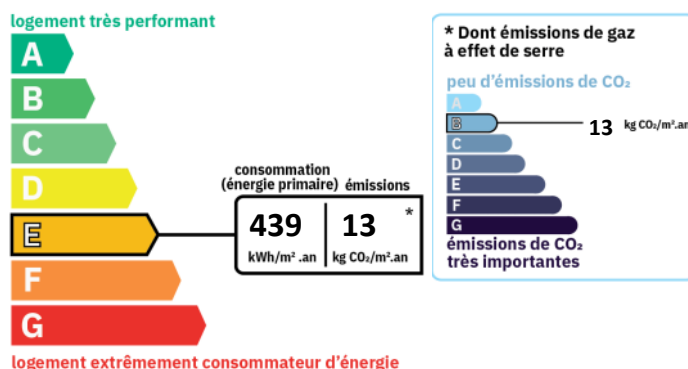
Montant estimé des dépenses annuelles d'énergie pour un usage standard : 460 à 670 euros (année 2025).

Les informations sur les risques auxquels ce bien est exposé sont disponibles sur le site Géorisques : [www.georisques.gouv.fr](http://www.georisques.gouv.fr)

### AMENAGEMENTS EXTERIEURS

Rez-de-chaussée : **Oui**  
Assainissement : **Tout à l'égout**

### CLASSE ENERGIE ET CLASSE CLIMAT



### DISPONIBILITE

Disponible : de suite

### INFORMATIONS FINANCIERES

Loyer charges comprises : **415 €/mois**  
dont provision de charges : **50 €**  
**(régularisation annuelle)**  
et complément de loyer : **115 €**  
Dépôt de garantie : **730 €**  
Honoraires charge loc. : **171,21 € TTC**  
dont pour l'état des lieux : **39,54 €**

### AMENAGEMENTS INTERIEURS

Pièces : **1**  
Chambres : **1**  
Meublé : **Oui**  
Salles d'eau : **1**  
Chauffage : **INDIVIDUEL/ELECTRIQUE**  
Eau chaude : **Ballon/Cumulus électrique**  
Eau froide : **INDIVIDUEL**