



# La Galerie

a reçu le label WiredScore Silver pour son  
excellente connectivité.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Frédéric Motta".

**Frédéric Motta**  
Directeur Général France

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Nicolas Vandewaele".

**Nicolas Vandewaele**  
Directeur des Opérations France

---

WiredScore est un label international qui évalue la connectivité Internet et mobile des immeubles de bureaux et de logements.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [wiredscore.fr](http://wiredscore.fr)

5 Rue Regnault, Pantin  
93500, France

Identifiant Certification: 33121

WiredScore - V3 - Office

Date d'expiration du label: 17 août 2025



# La Galerie

## Fiche de synthèse WiredScore

### La connectivité n'est pas seulement un besoin, c'est une exigence.

C'est pourquoi La Galerie a travaillé avec WiredScore pour mesurer, améliorer et labelliser sa connectivité numérique.

WiredScore est le seul label de connectivité numérique reconnu au niveau international. La Galerie s'est vu attribuer un niveau WiredScore Silver pour sa connectivité numérique exceptionnelle !



WiredScore  
SILVER

## Qu'est ce que cela signifie?



### Infrastructure

Il existe plusieurs points d'adductions dans le bâtiment et plusieurs cheminements internes vers les locaux télécoms ou les colonnes montantes, afin d'éviter les points de défaillance.

Il y a de l'espace disponible et au moins deux surfaces différentes pour accueillir de nouveaux fournisseurs de services Internet, ce qui permet de diversifier les services essentiels aux entreprises et de réduire les délais d'installation.

Il existe une capacité suffisante au niveau des points d'adductions du bâtiment pour permettre des temps d'installation plus rapides et une perturbation minimale pour les nouveaux fournisseurs de services internet.

Les colonnes montantes bénéficient d'une diversité physique pour augmenter la résilience des services de connectivité des locataires.

Une colonne montante dispose d'une capacité suffisante pour permettre des installations plus rapides de nouveaux services de connectivité.

Un local opérateur est protégé contre les fuites ou les inondations locales afin d'augmenter la résilience et de minimiser les perturbations.



### Connectivité sans fil et Mobile

Une connexion Wi-Fi gratuite de niveau 6 ou supérieur est disponible dans les espaces de réception, les paliers d'ascenseurs, les espaces d'agrément intérieurs/extérieurs et les parkings, ce qui permet aux visiteurs de rester connectés à tout moment dans le bâtiment.



### Disponibilité et Accès

Trois fournisseurs d'accès haut débit disposent d'une infrastructure télécom à proximité et peuvent desservir les locataires sur demande.

Il existe une procédure d'accès standardisée pour accélérer l'installation de nouveaux fournisseurs de services.

Une évaluation du site a été réalisée afin d'assurer la visibilité des fournisseurs de services à proximité.

# Détails

## Adresse

5 Rue Regnault, Pantin  
93500, France

## Taille du bâtiment

5 488 Sqm

## Date d'expiration

17 août 2025

## Version

WiredScore - V3 - Office - Single Building - Development

## ID WiredScore

33121

# Glossaire

## Coordination avec les opérateurs

L'obtention de lettres d'engagement à fibrer l'immeuble de la part de plusieurs opérateurs télécoms permet aux locataires d'avoir une meilleure visibilité sur leurs options de connectivité et permet de faciliter et d'accélérer le raccordement lors de l'installation d'un preneur.

## Autorisations de raccordement

Les autorisations de raccordement indiquent qu'un accord est en place entre le propriétaire et le fournisseur d'accès qui possède les câbles et les équipements dans le bâtiment. Ces accords limitent le risque de conflits entre le propriétaire et le fournisseur qui pourraient menacer la capacité des locataires à maintenir leur connectivité internet actuelle ou future.

## Point d'adduction

L'adduction dans le cadre du déploiement de la fibre optique est la partie de l'infrastructure du câblage, comprise entre le point de raccordement au réseau des opérateurs et le point de pénétration. L'adduction signifie donc raccorder le réseau horizontal (déployé dans la rue) au réseau vertical déployé par l'opérateur de l'immeuble

## Locaux opérateurs

Emplacement dans le bâtiment où sont installés les équipements des fournisseurs de services. La séparation des équipements télécoms avec d'autres services publics, tels que l'électricité, le gaz ou l'eau, réduit le personnel pouvant accéder aux équipements desservant les locataires.

## Colonne montante

Chemin de câbles d'alimentation électrique desservant le bâtiment verticalement du bas vers le haut. L'accès aux colonnes montantes doit se faire par des points d'accès sécurisés à chaque étage.

## Protection contre les inondations

En plaçant les salles de télécommunications au-dessus de la zone inondable et en installant une protection localisée contre les inondations, on protège les équipements qui s'y trouvent.

## Couverture Wi-Fi

Mise à disposition gratuite du WiFi dans les parties communes de l'immeuble permettant aux locataires et à leurs invités de rester connectés partout dans le bâtiment.

Contactez WiredScore pour toutes questions sur la connectivité ou la labellisation.

