

Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse Charte 2021

Informations générales :

Opérateur	SFR	Arrdt	14^{ème}
Nom de site	RIDDER	Numéro	7510058826
Adresse du site	34, rue Pernety	Hauteur	R+4 (17.50m)
Bailleur de l'immeuble	Paris habitat	Destination	Habitations
Type d'installation	Nouveau site 3G/4G/5G et partage de la fréquence de 2100Mhz (4G/5G)		
Complément d'info	4 antennes sur 2 azimuts		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Oui

Calendrier de suivi du dossier

Date d'enregistrement au Département Téléphonie Mobile (J)	13/10/2023
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	20/10/2023
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	13/12/2023

Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	L'opérateur prévoit d'installer une nouvelle antenne-relais sur le secteur pour permettre de disposer d'un réseau de qualité sur une zone jusqu'alors mal couverte et/ou permettre de continuer à téléphoner ou naviguer sur internet tout en évitant la saturation des réseaux, conformément à nos obligations réglementaires.		
Détail du projet	Ajout de 3 antennes pour la fréquence 3500 MHz (5G) et ajout de 3 antennes 3G/4G (fréquences, 700MHz, 800MHz, 900MHz, 1800MHz, 2600MHz), avec partage de la fréquence 2100MHz en 4G/5G orientées vers les azimuts 30° et 300°.		
Distance des ouvrants	Portes et fenêtres entre 3 et 8m des antennes Skydôme à 6m20 et trappe à 3m, porte à 3.80m	Vis-à-vis (25m)	Néant
Estimation	3G/4G/5G (2100) : 30° <5V/m ; 300° <5V/m 5G (3500) : 30° <5V/m ; 300° <5V/m		
Hauteur (HMA) des antennes 5G	3G/4G/5G : 19.50m pour les antennes à faisceaux fixes 5G: 21.18m pour les antennes à faisceaux orientables		

Incidence visuelle

Description des antennes et intégration paysagère	Ce projet consiste à déployer 2 antennes à faisceaux fixes pour la 3G/4G/5G NR2100 et 2 antennes à faisceaux orientables pour la 5G NR3500.
Zone technique	Mise en place d'un local technique sur chaise murale fixée sur le mur pignon sur la toiture basse.

Date :

Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

Avis Mairie d'arrondissement :	Favorable
	<input type="checkbox"/>
	Défavorable
	<input type="checkbox"/>
	Ne se prononce pas
	<input type="checkbox"/>

Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes



Nom et type	Adresse	Hauteur	Situé dans le lobe principal de l'antenne émettrice* (Oui /Non)	Distance / antenne la plus proche	Estimation du niveau maximum de champ reçu, en V/m
Crèche collective Sainte Léonie	1 Place de la Garenne, Rue Sainte-Léonie, 75014 Paris	7 m	NON	120 m	0.14

Carte du site au regard des hauteurs d'immeubles dans un rayon de 25m autour des antennes



Vue des Antennes Avant/Après

Avant travaux

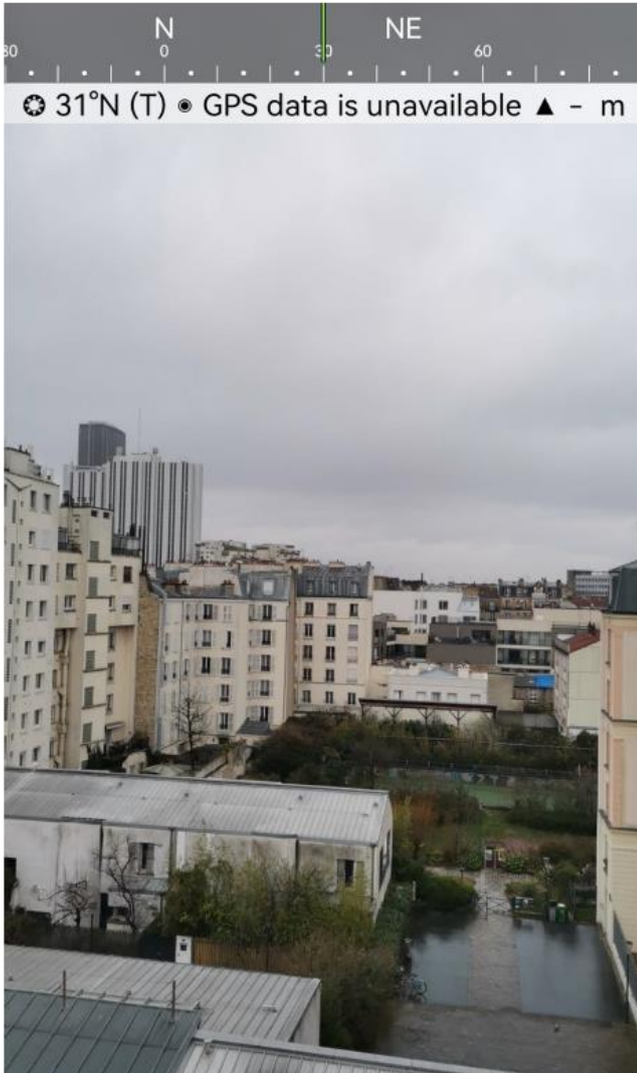


Après travaux



Vue des Azimuts

Azimut 30° :



Azimut 300° :

