

Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse Charte 2021

Informations générales :

Opérateur	Free Mobile	Arrdt	7 ^{ème}
Nom de site	16_BOSQUET_75007	Numéro	75107_016_03
Adresse du site	16, rue Bosquet	Hauteur	R+5 (19m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitations
Type d'installation	Partage de la fréquence 700 MHz (4G/5G)		
Complément d'info	3 antennes sur 3 azimuts		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Non

Calendrier de suivi du dossier

Date de validation de la version précédente du dossier	2016
Date d'enregistrement au Département de la Téléphonie Mobile (J)	17/10/2022
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+1 mois)	17/11/2022

Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Free Mobile projetée de réaliser le partage dynamique de la bande 700 MHz 4G existante en 700MHz 4G/5G sur l'immeuble situé au 16, rue Bosquet, pour contribuer à la couverture de Paris 75007 en 5G (Très haut Débit Mobile)		
Détail du projet	Partage de la fréquence 700MHz (4G/5G) sur un site existant en 3G/4G (fréquences : 700MHz, 900MHz, 1800MHz, 2100MHz et 2600MHz), dont les antennes sont orientées vers les azimuts 30°, 150° et 270°		
Distance des ouvrants	Skydôme à 3m des antennes et lucarnes de toit entre 2 et 3m des antennes	Vis-à-vis (25m)	R+5 az 270°
Estimation	Sans objet		
Hauteur (HMA) des antennes	21.70m		

Incidence visuelle

Description des antennes et intégration paysagère	Aucun changement visuel par rapport à l'installation initiale n'est prévu
Zone technique	Aucune modification

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



AUCUN ÉTABLISSEMENT PARTICULIER DANS LES 100M

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



Estimation

CETTE INTRODUCTION, PERMISE GRÂCE À LA MODERNISATION DES SYSTÈMES RÉSEAUX, N'IMPLIQUE AUCUNE MODIFICATION DE L'INSTALLATION, NI DU SYSTÈME ANTENNAIRE NI DES PARAMÈTRES RADIOÉLECTRIQUES

Vue des Antennes Avant/Après

AVANT



APRÈS



PAS DE MODIFICATION VISUELLE DEPUIS LA RUE

Vue des Azimuts

Azimut 30°



Azimut 150°

150°



Azimut 270°

270°

