



Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse d'une installation (suivi de l'Instruction)

Informations générales :

Nom et Numéro du site :	757472 PARIS – D LA VRILLIERE BIS		
Adresse du site :	50, rue Etienne Marcel	Arrdt :	2 ^{ème} (1 ^{er})
Opérateur :	SFR		
Bailleur :	Privé		
Destination de l'immeuble	Habitations	Nb d'étages	R + 5 (23 m)
Complément d'information :	Fréquences utilisées 800/900/1800/2100/2600 Mhz Un autre opérateur déjà présent sur le site (BT)		

Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J)	23/08/2016
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	29/08/2016
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	23/10/2016

Analyse du projet

Type d'installation (modif, nlle installation, IP, ajout 4G...)	Nouveau site 2G/3G/4G
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire	oui
Si la simulation est fournie, est elle conforme au seuil de la charte ?	

Objet de la demande

Motivation de l'opérateur :

Nous prévoyons d'installer une antenne-relais dans votre quartier pour vous permettre d'accéder à de nouveaux services et de disposer de réseau sur une zone jusqu'à maintenant mal couverte. Pour cela nous étendons la couverture de notre réseau, conformément aux obligations réglementaires fixées aux opérateurs.

Détail du projet :

Ce projet concerne l'installation d'un nouveau site composé de trois antennes quadri-bandes couvrant 2G/3G/4G (800/900/1800/2100/2600 Mhz) orientées vers les azimuts 40°, 160° et 260°.

Incidence visuelle :

Installation de trois antennes intégrées dans deux cheminées en résine qui respecteront la couleur des cheminées existantes.

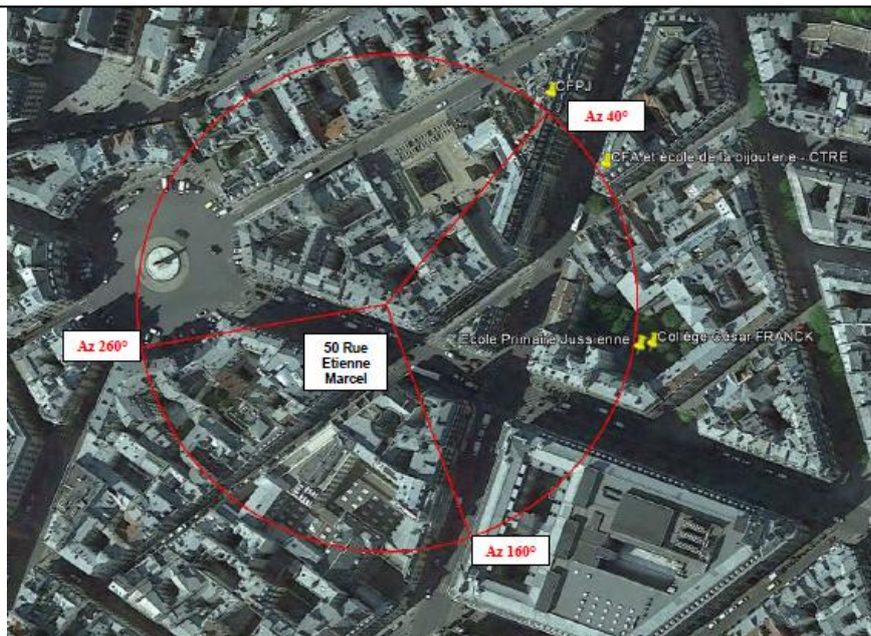
La zone technique se situera en toiture.

Hauteur des antennes : 24,50 m.

Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

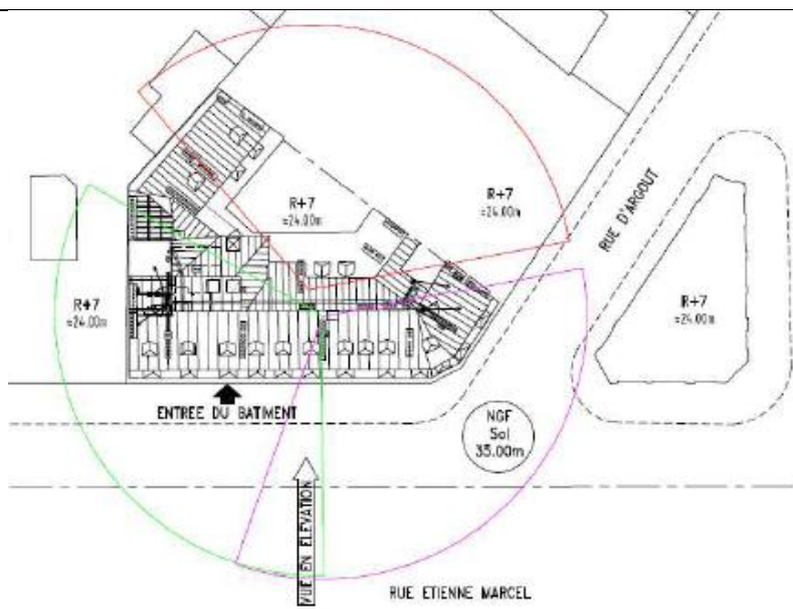
Date de l'avis :	Avis favorable <input type="checkbox"/>	Avis défavorable <input type="checkbox"/>

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



Nom	Adresse	Distance (par rapport à l'émetteur)	Situé dans le lobe principal de l'antenne émettrice (lobe limité à 3dB/puissance maximale) (oui/non)	Estimation du niveau maximum de champ reçu, sous la forme d'un pourcentage par rapport au niveau de référence du décret 2002-775	Estimation du niveau maximum de champ reçu en Volt/m
ECOLE PRIMAIRE DE LA JUSSIENNE	3 Rue de la Jussienne 75002 PARIS	100 m	NON	< 4.9 %	2.6
COLLEGE CESAR FRANCK	5-7 Rue de la Jussienne 75002 PARIS	100 m	NON	< 4.6 %	2.5
CFPJ	35 Rue du Louvre 75002 PARIS	100 m	OUI	< 7.9 %	3.7
CFA DE LA BIJOUTERIE - CTRE - ECOLE PRIVEE DE BIJOUTERIE JOAILLERIE	58 Rue du Louvre 75002 PARIS	100 m	OUI	< 7.9 %	3.8

Périmètre de 25 m des hauteurs d'immeuble autour du site



Photomontages

AVANT TRAVAUX



AVANT TRAVAUX



APRES TRAVAUX

Vue projetée de l'emplacement des antennes SFR et de la zone technique.



APRES TRAVAUX

Vue projetée de l'installation de la cheminée en résine sans impact visuel.



AVANT TRAVAUX



AVANT TRAVAUX



APRES TRAVAUX

Vue projetée éloignée de la cheminée en résine.



APRES TRAVAUX

Vue projetée depuis le début de la Place des Victoires.



AVANT TRAVAUX



APRES TRAVAUX

Vue projetée éloignée depuis la Place des Victoires.



Photos prises depuis les Azimuts



AZIMUT 40°



AZIMUT 160°



AZIMUT 260°