



Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

Nom et Numéro du site :	757406 – PARIS (GARE DE LYON)		
Adresse du site :	Place Louis Armand	Arrdt :	12 ^{ème}
Opérateur :	SFR		
Bailleur :	Public SNCF		
Destination de l'immeuble	Bureaux	Nb d'étages	R + 4 (24 m)
Complément d'information :	Fréquences 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz et 2600MHz		

Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J)	05/10/2016
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	06/10/2016
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	05/12/2016

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 ?	oui

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 panneaux multifréquences couvrant 2G/3G/4G (800/900/1800/2100/2600 Mhz) orientées vers les azimuts 0°, 80° et 160°.

Incidence visuelle :

Elles seront fixées sur un mât avec un système coulissant et intégrées dans une fausse cheminée qui ne sera pas visible depuis le sol, quel que soit le point de vue, car installée à 10 mètres en retrait de la façade sur rue.

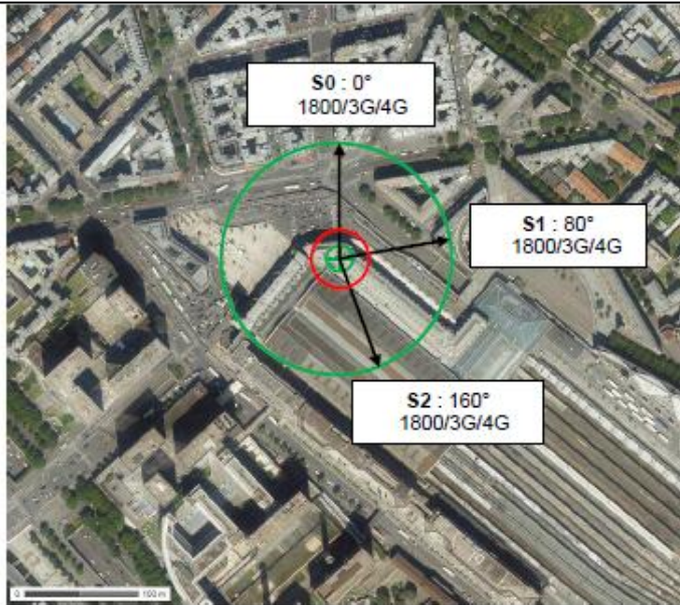
Les baies radios seront installées dans les combles proches des antennes.

Hauteur des antennes : 25,93 m.

Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

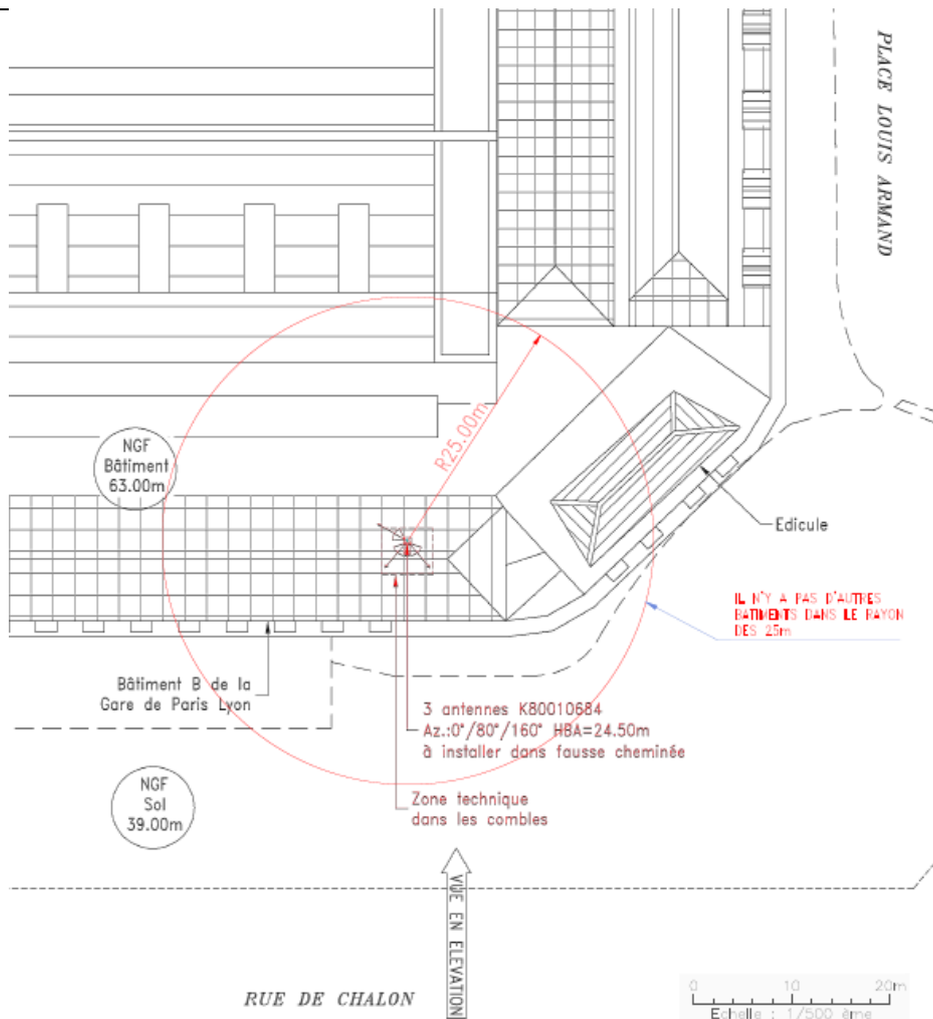
Date de l'avis :	Avis favorable <input type="checkbox"/>	Avis défavorable <input type="checkbox"/>

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



Pas d'établissement particulier dans un rayon de 100m autour des antennes

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



Photomontages

PHOTO 1/ Avant travaux.



PHOTO 2/ Avant travaux.



PHOTO 1/ Après travaux.



PHOTO 2/ Après travaux.



PHOTO 3/ Avant travaux.

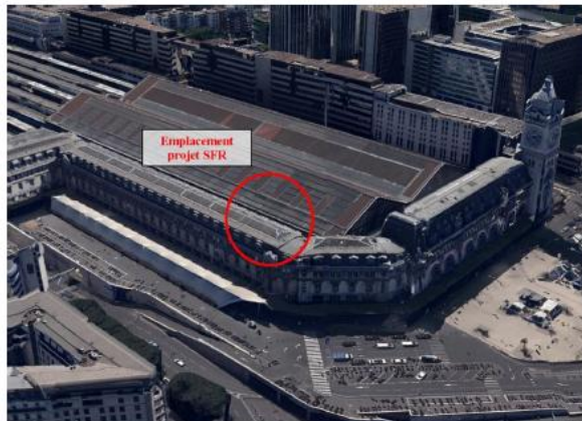
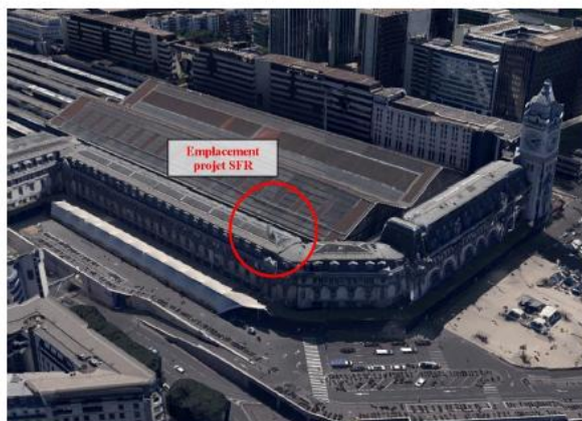


PHOTO 3/ Après travaux.



Photos prises depuis les Azimuts

PHOTO DEPUIS LE MAT DE L'ANTENNE EN DIRECTION DE L'AZIMUT 0°



PHOTO DEPUIS LE MAT DE L'ANTENNE EN DIRECTION DE L'AZIMUT 80°



PHOTO DEPUIS LE MAT DE L'ANTENNE EN DIRECTION DE L'AZIMUT 160°

