

## Téléphonie Mobile

### Fiche de synthèse Charte 2021

#### Informations générales :

Opérateur	Free Mobile	Arrdt	16 <sup>ème</sup>
Nom de site	3_TRAKTIR_75116	Numéro	75116_007_04
Adresse du site	3, rue de Traktir	Hauteur	R+6 (21m)
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 Orange (340°) et SFR (0°) présents sur l'immeuble contigu du 13 avenue Foch		
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)	03/10/2022
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+1 mois)	03/11/2022

#### Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Free Mobile projetée de réaliser le partage dynamique de la bande 700 MHz 4G existante en 700 MHz 4G/5G sur l'immeuble situé au 3 rue de Traktir, pour contribuer à la couverture de Paris 75016 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 20°, 110° et 290°		
Distance des ouvrants	Skydôme d'accès toiture à 4m Velux entre 1m et 3m	Vis-à-vis (25m)	Azimut 110° : R+6
Estimation	Sans objet		
Hauteur (HMA) des antennes	Dans les azimuts 20° et 290° : 21,10m Dans l'azimut 110° : 23,35m		

#### 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 :**

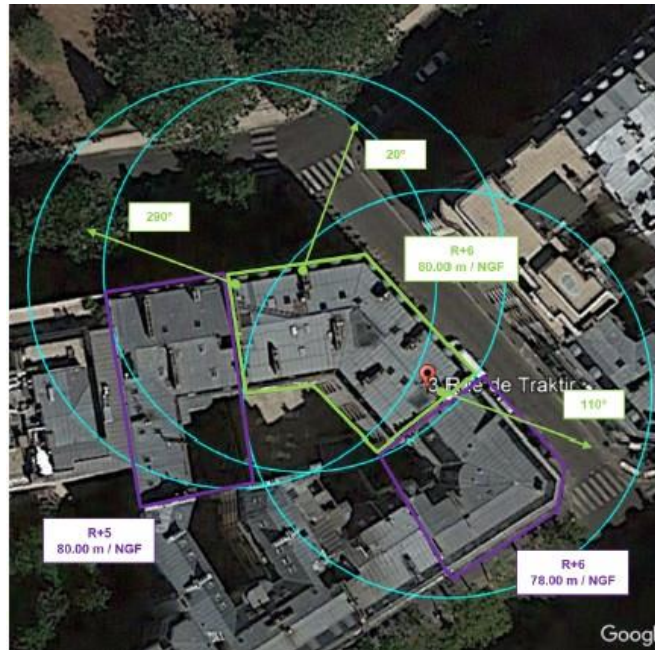
#### **Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :**

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

**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**



PAS D'IMPACT VISUEL DEPUIS LA RUE

## Vue des Azimuts

Azimut 20°



Azimut 110°



Azimut 290°

