



## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

Nom et Numéro du site :	T15853 – CI 316350		
Adresse du site :	210, rue de Tolbiac	Arrdt :	13 <sup>eme</sup>
Opérateur :	Bouygues		
Bailleur :	Privé Institut Télécom Paritec		
Destination de l'immeuble	Habitations	Nb d'étages	R + 9 (30,40 m)
Complément d'information :	Ajout 700 MHz avec changement d'antennes Un autre opérateur présent sur le site (OF)		

Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J)	04/04/2016
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	05/04/2016
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	04/06/2016

#### Analyse du projet

Type d'installation (modif, nlle installation, IP, ajout 4G...)	Ajout 700 MHz
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire	non
Si la simulation est fournie, est elle conforme au seuil de la charte ?	

#### Objet de la demande

##### Motivation de l'opérateur :

Dans le cadre de nouvelles licences délivrées par l'État, Bouygues Télécom a obtenu le droit d'émettre sur la bande de fréquences 700MHz en 4G. Pour cela Bouygues Télécom doit procéder à un changement d'antennes.

##### Détail du projet :

Ce projet concerne le remplacement des 3 antennes hexa-bandes existantes (800/900/1800/2100/2600 Mhz) par 3 nouvelles antennes hexa-bandes orientées vers les azimuts 0°, 120° et 240° couvrant (700/800/900/1800/2100/2600 Mhz).

##### Incidence visuelle :

Installation de 3 antennes de nouvelle génération en lieu et place des 3 antennes existantes ainsi que l'ajout de 6 boîtiers proches des antennes dans la zone technique.  
Hauteur des antennes : 39,22 m.

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

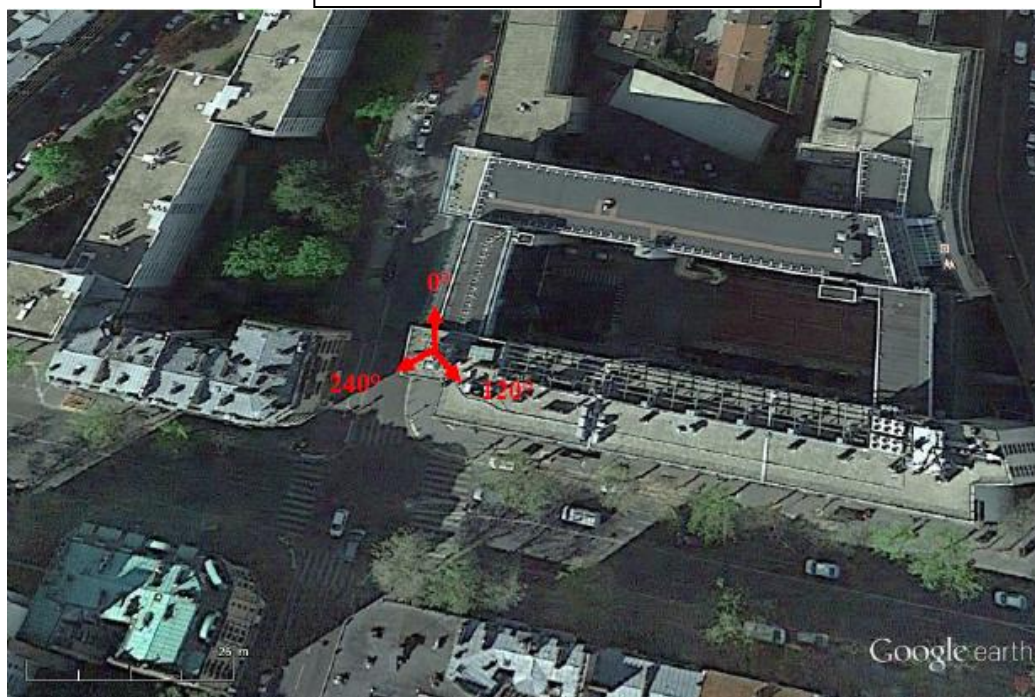
Date de l'avis :	Avis favorable <input type="checkbox"/>	Avis défavorable <input type="checkbox"/>

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



Il n'existe pas de site sensible dans le périmètre de 100m autour des antennes

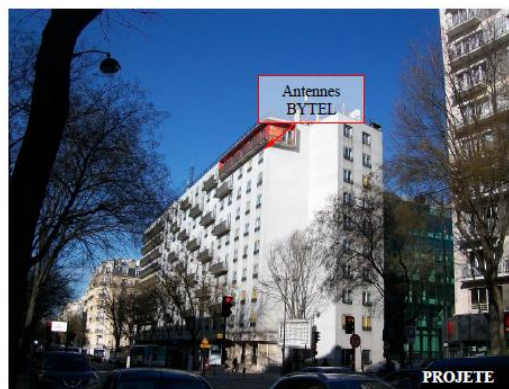
Rayon de 25m des hauteurs d'immeuble autour du site



Il n'y a aucun bâtiment en vue directe des différents azimuts.



ETUDE D'IMPACT VISUEL DANS LE QUARTIER :  
EXISTANT ET PHOTOMONTAGE



VUE DES AZIMUTS

