



Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

| | | | |
|----------------------------|---|-------------|-------------------|
| Nom et Numéro du site : | T15809 – 316228 | | |
| Adresse du site : | 32, rue Falguière | Arrdt : | 15 ^{eme} |
| Opérateur : | Bouygues | | |
| Bailleur : | Privé | | |
| Destination de l'immeuble | Habitations | Nb d'étages | R + 6 (27 m) |
| Complément d'information : | Ajout 900/2600 MHz avec changement d'antennes | | |

| | |
|---|------------|
| 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 900/2600 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 sa licence délivrée par l'Etat, l'ARCEP a demandé à Bouygues Telecom de restituer une partie de ses fréquences. Pour cela Bouygues Telecom doit procéder à un changement d'antennes. Cette opération sera couplée à une amélioration de la qualité de service sur la technologie 3G et 4G.

Détail du projet :

Ce projet concerne le remplacement des 3 antennes bi-bandes existantes (DCS/LTE1800/UMTS2100) par 3 nouvelles antennes penta-bandes orientées vers les azimuts 0°, 120° et 240° couvrant (800/900/1800/2100/2600 Mhz).

Incidence visuelle :

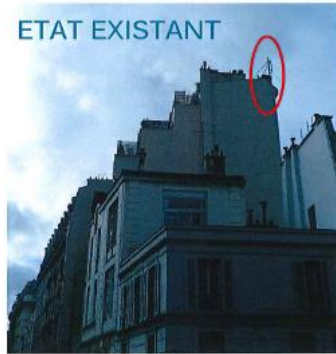
Installation de 3 antennes de nouvelle génération (2m) en lieu et place des 3 antennes existantes (1m40). La hauteur maximale des antennes existantes sera respectée.
Hauteur des antennes : 32,57 m.

Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

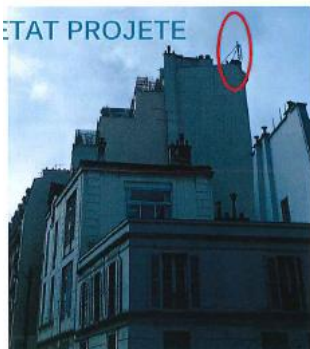
| | | |
|------------------|---|---|
| Date de l'avis : | Avis favorable <input type="checkbox"/> | Avis défavorable <input type="checkbox"/> |
| | | |

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

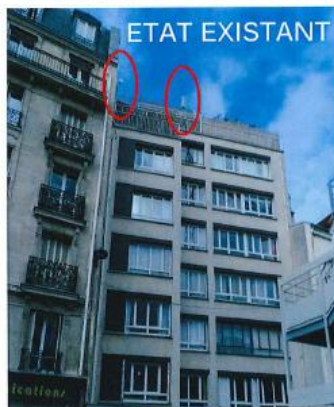
ETAT EXISTANT



ETAT PROJETE



ETAT EXISTANT



ETAT PROJETE



VUE DES AZIMUTS

Secteur 1 - 0° : pas d'immeuble en vue directe à une distance de 25 m

1



Secteur 2 - 120° : pas d'immeuble en vue directe à une distance de 25 m

2



Secteur 3 - 240° : pas d'immeuble en vue directe à une distance de 25 m

3

