



## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

<b>Nom et Numéro du site :</b>	T15824 – 309613		
<b>Adresse du site :</b>	55-57, rue du Montparnasse	<b>Arrdt :</b>	14 <sup>ème</sup>
<b>Opérateur :</b>	Bouygues		
<b>Bailleur :</b>	Social L'Habitat Social Français		
<b>Destination de l'immeuble</b>	Habitations	<b>Nb d'étages</b>	R + 8 (28,10 m)
<b>Complément d'information :</b>	Un autre opérateur déjà présent sur le site (OF) Fréquences utilisées : Full Band LTE, 2100Mhz, 900Mhz		

<b>Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J)</b>	<b>07/07/2016</b>
<b>Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement</b>	<b>21/07/2016</b>
<b>Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+3 mois)</b>	<b>07/10/2016</b>

#### Analyse du projet

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

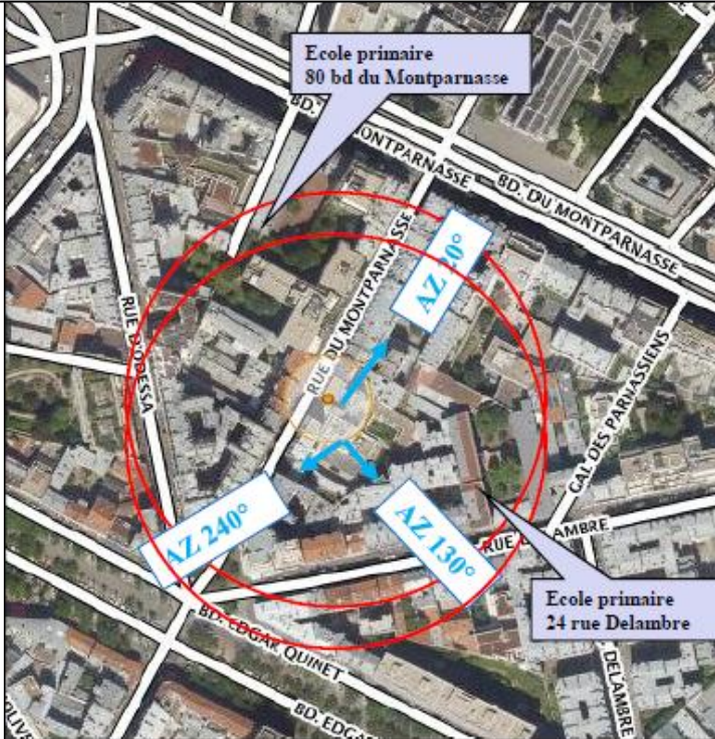
#### Objet de la demande

<p><b>Motivation de l'opérateur :</b> Bouygues afin d'optimiser la qualité radio et pour répondre favorablement à l'augmentation continue de nouveaux clients doit modifier ses équipements existants sur la Ville de Paris.</p>
<p><b>Détail du projet :</b> Ce projet concerne l'installation de 3 antennes hexa-bandes orientées vers les azimuts 20°, 130° et 240° couvrant 800/ 900 /1800 / 2100 / 2600 Mhz</p>
<p><b>Incidence visuelle :</b> Mise en place sur la toiture-terrasse de l'immeuble :            - 2 mâts, l'un permettant d'accueillir 2 antennes panneaux de 2,70 m et l'autre d'accueillir 1 antenne panneau de 2,70 m.            - 3 armoires techniques, en retrait de la façade principale            - 15 coffrets techniques seront implantés à proximité des antennes</p> <p>Hauteur des antennes : 31,35 m.</p>

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

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

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



Rayons de 100m autour des points d'implantations

Nom de site	Nature	Adresse	Situé dans le lobe principal d'une antenne	Niveau de champs (V/m)	Distance (m)
Ecole primaire public	Enseignement primaire	80 rue du Montparnasse	non	0,3	120
Ecole maternelle Delambre	Enseignement primaire	24 rue Delambre	non	0,44	82

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



Aucun immeuble dans un rayon de 25m autour des antennes

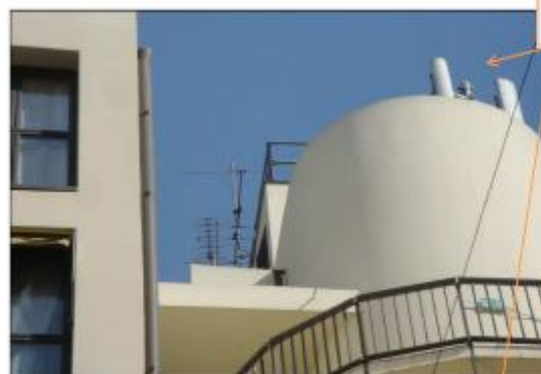
ETUDE D'IMPACT VISUEL DANS LE QUARTIER :  
EXISTANT ET PHOTOMONTAGE



EXISTANT



PROJETE



EXISTANT



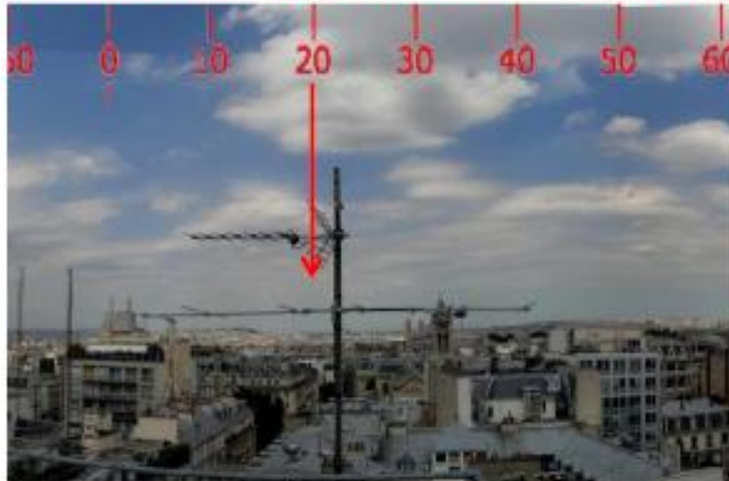
PROJETE



**VUE DES AZIMUTS**

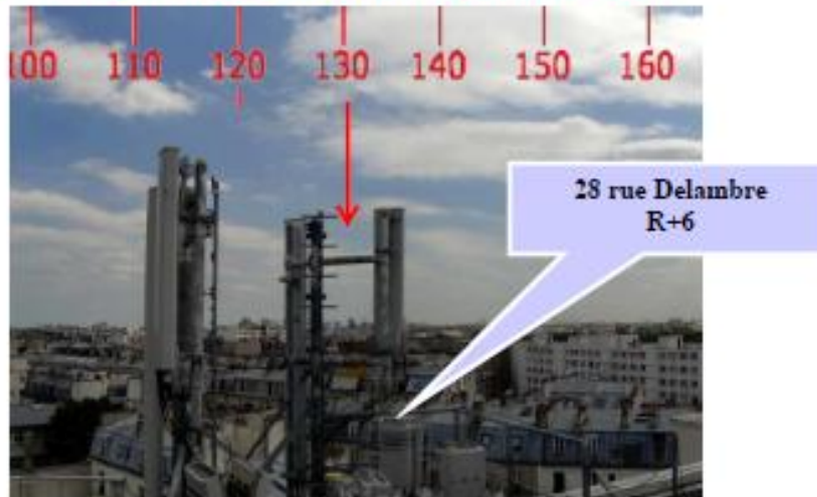
**Secteur 1 - 20°** : Pas d'immeuble en vue directe dans un rayon de 25m

1



**Secteur 2 - 130°** : vue directe dans un rayon de 25m

2



**Secteur 3 - 240°** : Pas d'immeuble en vue directe dans un rayon de 25m

3

