

## Téléphonie Mobile

### Fiche de synthèse Charte 2021

#### Informations générales :

Opérateur	Bouygues	Arrdt	5 <sup>ème</sup>
Nom de site		Numéro	T13258
Adresse du site	9, rue de l'Arbalète	Hauteur	R+4 (14m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitations
Type d'installation	Augmentation de la puissance de l'antenne micro 4G (1800MHz)		
Complément d'info	Une antenne Omni		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Oui

#### Calendrier de suivi du dossier

Date d'enregistrement à l'Agence d'Écologie Urbaine (J)	17/03/2023
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	20/03/2023
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+1 mois)	17/04/2023

#### Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Dans le cadre de l'amélioration de la qualité de son réseau de radiocommunication, Bouygues envisage d'installer un boîtier antenne pour améliorer la couverture du quartier en 4G		
Détail du projet	Augmentation de la puissance sur la bande de fréquence 1800Mhz de l'antenne micro omnidirectionnelle existante. La micro antenne possède une puissance supérieure à 5W		
Distance des ouvrants	Fenêtres de 1 à 3m à côté de l'antenne	Vis-à-vis (25m)	Néant
Estimation	4G 1800MHz: 102° < 1V/m		
Hauteur (HMA)	11.70m		

#### Incidence visuelle

Description des antennes et intégration paysagère	Aucune modification visuelle
Zone technique	Sans objet

**Date :**

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

Avis Mairie d'arrondissement :		Favorable <input type="checkbox"/>
		Défavorable <input type="checkbox"/>
Conformité de l'AEU en l'absence d'avis		Ne se prononce pas <input type="checkbox"/>

**Carte du site au regard des établissements particuliers  
dans un rayon de 100m autour des antennes****AUCUN ÉTABLISSEMENT PARTICULIER DANS LES 100M****Vue des Antennes Avant/Après**Etat projeté :

Aucune modification visuelle au niveau des antennes. Les équipements sont remplacés uniquement au niveau de la baie technique

**Vue des Azimuts****SANS OBJET**