

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Maisons-Alfort, le 25 juin 2021

De nouvelles fonctionnalités disponibles sur l'application OPEN BARRES pour suivre le déploiement de la 5G

L'application **OPEN BARRES**, développée par l'Agence nationale des fréquences (ANFR), s'enrichit de nouvelles fonctionnalités permettant notamment de suivre en quasi temps réel le déploiement de la 5G. Elles permettent également d'avoir des informations précises sur les antennes 5G de l'opérateur de son choix, à proximité de chez soi ou sur un territoire identifié et ce, sans avoir besoin d'utiliser un téléphone 5G.

L'application OPEN BARRES est une application gratuite et sans publicité, disponible depuis 2018 sur les téléphones Android (catalogue Google Play).

Ses premières fonctionnalités permettent d'obtenir un état de son réseau mobile sur un parcours donné, grâce à des mesures de la puissance du signal reçu par son téléphone mobile, effectuées toutes les 30 secondes, et à des informations remontées par le réseau. Ces données sont exportables et téléchargeables. L'application localise également les sites télécoms aux alentours, les opérateurs qui y sont installés et les technologies disponibles.

La nouvelle version d'OPEN BARRES permet désormais à l'utilisateur de suivre le déploiement de la 5G autour de lui, en quasi temps réel, grâce aux données de l'ANFR mises à jour chaque semaine. Il est possible de retrouver toutes les informations sur les antennes 5G dans la zone choisie, quel que soit l'opérateur concerné. Notamment, il est possible de savoir, parmi les antennes 5G autorisées par l'ANFR, celles qui sont techniquement opérationnelles et dans quelle bande de fréquences.

OPEN BARRES a aussi vocation à sensibiliser les utilisateurs à leur exposition aux ondes : elle permet de connaître le débit spécifique d'absorption (DAS) de son téléphone, c'est-à-dire l'énergie transportée par les ondes électromagnétiques qu'il émet et qui sont absorbées par le corps humain. Elle donne par ailleurs des informations sur les comportements à adopter pour réduire son exposition aux ondes.

[Retrouvez en vidéo les fonctionnalités de l'application OPEN BARRES](#)

Contact presse ANFR :
presse@anfr.fr – 06 80 59 00 51