**Sammeleinsprache**

gegen die 5G-Mobilfunkanlage

**Gegen den Umbau Mobilfunkanlage an der Brüggstrasse 64/66/68, 2503 Biel**, Parzelle Nr. 7472 Baugesuch-Nr. 24’414

Beim Umbau dieser Anlage handelt es sich um eine Aufrüstung auf den Mobilfunkstandard 5G!

**Gesundheit:** Es gibt keinerlei Forschungsergebnisse zu den Auswirkungen von 5G auf unsere Gesundheit. Physikalisch gesehen dringen die Zentimeterwellen in die Haut und erhitzen Zellen und Schweissdrüsen.

**Grenzwerte:** Eine Sendeanlage für 5G besteht aus 64 Einzelsendern. Dadurch steigt die Strahlenbelastung rasant an. Für den 5G-Standard gibt es weder amtliche Bemessungsgrundlagen (Vollzugshilfen) noch amtliche Messvorschriften für Abnahme- und Kontrollmessungen.

**Wohnzone:** Das Projekt befindet sich in einer Wohnzone. Schräg unter der Antenne auf der Strasse dürfte man sich in Zukunft nicht mehr als einige Minuten aufhalten. Es besteht unabhängig der tatsächlichen Strahlenbelastung ein erheblicher Wertverlust der Liegenschaften im Umkreis bis zu **602 m** (s. Baugesuch).

**Geplante Antennen:** Für ein funktionsfähiges Netz werden Antennen alle 150m erforderlich.

**Antrag:** Das Baugesuch sei abzuweisen.

**Einsprachefrist:** 09.08.2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vorname, Name | Adresse | Unterschrift |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Opposition collective**

contre une antenne de téléphonie mobile 5G

contre la construction de l’installation de communication mobile à la Route de Brügg 64/66/68, 2503 Bienne, parcelle n° 7472, Demande de permis de construire n° 24’414

La conversion de ce système est une mise à niveau vers le standard de téléphonie mobile 5G !

**Santé :** Il n'existe aucune recherche sur les effets de la 5G sur notre santé. Physiquement, les ondes centimétriques pénètrent la peau et chauffent les cellules et les glandes sudoripares.

**Valeurs limites :** Un système d'émetteur 5G se compose de 64 émetteurs individuels. Par conséquent, l'exposition aux rayonnements augmente rapidement. Pour la norme 5G, il n'existe ni bases de calcul officielles (aides à l'exécution) ni règles de mesure officielles pour les mesures d'acceptation et de contrôle.

**Zone résidentielle :** Le projet est situé dans une zone résidentielle. A l'avenir, vous ne devriez pas passer plus de quelques minutes en diagonale sous l'antenne dans la rue. Indépendamment de l'exposition réelle au rayonnement, il y a une perte de valeur considérable des propriétés dans un rayon allant jusqu'à **602 m** (voir demande de permis).

**Antennes prévues :** Des antennes tous les 150 m seront nécessaires au bon fonctionnement du réseau.

**Demande :** Ce projet soit abandonneé et le permis de construire refusé.

**Délai :** 09.08.19

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prénom, Nom | Adresse | Signature |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |