



---

## **Demande d'autorisation pour l'exploitation d'installations de radio-communication homologuées et destinées à être exploitées pour assurer la sécurité publique par des autorités (art. 53 OUS<sup>1</sup>)**

---

### **Requérant:**

Nom de l'autorité:

Rue:

Localité:

Numéro:

Code postal:

### **Personne de contact:**

Nom:

Courriel:

N° de tél. direct:

Prénom:

### **Chef technique<sup>2</sup>:**

Nom:

Courriel:

N° de tél. direct:

Prénom:

Formation conforme à l'art. 32 OUS:    Oui:

Non:

### **Adresse de correspondance:**

Nom de l'autorité:

Rue:

Localité:

Numéro:

Code postal:

### **Exploitation:**

Exploitation à durée indéterminée:

Date de début:

Exploitation à durée déterminée:

Date de début:

Lieu/région:

Coordonnées LV03 (CH1903)

Date de fin:

Code postal:

### **Installation:**

Marque:

Utilisation prévue:

Numéro d'homologation:

Type:

Nombre:

Fournisseur:

---

<sup>1</sup> Ordonnance sur l'utilisation du spectre des fréquences de radiocommunication (<https://www.fedlex.admin.ch/eli/cc/2020/1024/fr> )

<sup>2</sup> Selon l'article 32 de l'OUS ([https://www.fedlex.admin.ch/eli/cc/2020/1024/fr#art\\_32](https://www.fedlex.admin.ch/eli/cc/2020/1024/fr#art_32) )

Bande	Fréquence de départ [MHz]	Fréquence de fin [MHz]	Modulation <sup>3</sup>	Gain de l'antenne [dBi]	Puissance de crête de l'enveloppe <sup>4</sup> [dBm]	Puissance moyenne <sup>4</sup> [dBm]
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Date:

Nom, prénom (requérant):

Signature (requérant):

**La demande dûment remplie doit être renvoyée par courrier électronique à l'adresse suivante:**

OFCOM, Section concessions de radiocommunication, [kf-fk@bakom.admin.ch](mailto:kf-fk@bakom.admin.ch)

<sup>3</sup> Selon l'appendice 1 du règlement des radiocommunications de l'Union Internationale des Télécommunications (UIT)

<sup>4</sup> Selon les chiffres 1.157 et 1.158 du chapitre 1, section VI - caractéristiques des émissions et des matériels du règlement des radiocommunications de l'Union Internationale des Télécommunications (UIT)