

Hansueli Stettler  
Lindenstrasse 132  
9016 St.Gallen  
071 244 35 33

A Post +  
Bundesamt für Kommunikation  
Direktionsstab  
Zukunftsstrasse 44  
Postfach 256  
2501 Biel

St. Gallen, 8.2.2026

### **Gesuch um Zugang zu amtlichen Dokumenten des Mobilfunks**

Sehr geehrte Damen und Herren

Gestützt auf Art. 6 des Bundesgesetzes über das Öffentlichkeitsprinzip der Verwaltung (BGÖ) stelle ich ein Gesuch um Zugang zu folgenden Dokumenten:

Ein vollständiges und aktuelles Dokument, vorzugsweise eine Excel-Tabelle, welche die Betriebs- und Standortdaten aller Mobilfunksender der Schweiz gemäss bewilligtem Standortdatenblatt enthalten.

Dies betrifft die Standortdaten der 5 Betreiber: Swisscom, Sunrise, Salt, Polycom und SBB, welche die Identifikation der Sender, der Hauptstrahlrichtungen, des Azimuts, der Antennentypen, der Adaptivität, des Korrekturfaktors und dessen Grösse, und der bewilligten Sendeleistung ERP aller Dienste erlauben.

Im Detail wird die Einsicht in alle bereits öffentlich auf funksender.ch zugänglichen und folgende noch nicht öffentlich zugänglichen Daten in einem gemeinsamen Datensatz erbeten:

- horizontale Hauptstrahlrichtungen der einzelnen Antennenpanels
- vertikale Ausrichtung der einzelnen Antennenpanels
- Montagehöhe der einzelnen Antennenpanels
- Antennentyp gemäss Herstellerangaben
- effektive, maximal abgestrahlte Sendeleistungen der einzelnen Antennenpanels
- bewilligter Korrekturfaktor der einzelnen Antennenpanels

Ich beantrage die Edition der erbetenen Datensätze jeweils per Anfang Januar und Juli eines Kalenderjahres. Dies rückwirkend ab 2010 und bis auf Weiteres für zukünftig anfallende Daten.

Ich untersuche seit über 14 Jahren Unfälle in Bezug auf mögliche Einflüsse von künstlich erzeugten elektromagnetischen Feldern und bin auf eine möglichst genaue Datenlage bezüglich der potentiellen Strahlungsquellen angewiesen. In der Vergangenheit sind in vielen Fällen Fragen offen geblieben, die nur durch die präzisen Angaben von Standort, Elevation, Azimut, Montagehöhe und abgestrahlter Sendeleistung der einzelnen Antennenpanels geklärt werden können.

Ich ersuche darum, mir Tabelle(n) in elektronischer Form in einem maschinell verarbeitbaren Format (Excel, CSV, JSON u.dgl.) an folgende Emailadresse zu senden:

info@hansuelistettler.ch

Ich bitte darum, mir den Eingang meines Gesuches kurz zu bestätigen und möglichst innert Frist von 20 Tagen Stellung zu nehmen.

Freundliche Grüsse

Hansueli Stettler