



**Open Data**  
**Beschreibung des**  
**Datenbestandes**  
**Spezielle**  
**Kommunikations-**  
**parameter**

Wien, im Oktober 2016

## Inhaltsverzeichnis

<b>Allgemeine Informationen .....</b>	<b>3</b>
1.1 Erläuterung.....	3
1.2 Rechtliche Grundlage .....	3
1.3 Veröffentlichungszyklus .....	3
1.4 Lizenzierung .....	3
<b>2 Beschreibung der verfügbaren Daten .....</b>	<b>3</b>
2.1 parameter .....	3
2.2 wertvon .....	4
2.3 wertbis.....	4
2.4 betreiber.....	4
2.5 strasse.....	4
2.6 land .....	4
2.7 plz .....	4
2.8 ort .....	4
2.9 betreiberid .....	4
<b>3 Schnittstelle.....</b>	<b>4</b>

## Allgemeine Informationen

### 1.1 Erläuterung

Spezielle Kommunikationsparameter (SKP) dienen der mittelbaren oder unmittelbaren Adressierung bestimmter Netzelemente eines Telekommunikationsnetzes.

Durch die Regulierungsbehörde werden die folgenden SKP zugeteilt: International Signalling Point Code (ISPC), National Signalling Point Codes (NSPC), Data Network Identification Code (DNIC), Mobile Network Code (MNC), Tetra Mobile Network Code (T-MNC), International Closed User Group Number (ICN), Network Indicator (NI).

Weitere Informationen finden Sie auf der Website der RTR-GmbH unter <https://www.rtr.at/de/tk/SKP>.

### 1.2 Rechtliche Grundlage

Die Spezielle Kommunikationsparameter Verordnung 2012 (SKP-V 2012) enthält Vorschriften für die Zuteilung und Nutzung von SKP. Entscheidungen der Behörde, d.h. Zuteilungen und Widerrufe, sind zu veröffentlichen.

Die Verordnung ist im Rechtsinformationssystem des Bundes kundgemacht: <https://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20007896>

### 1.3 Veröffentlichungszyklus

SKP werden jeweils auf Antrag an berechtigte Antragsteller zugeteilt. Die Veröffentlichung der Entscheidungen erfolgt jeweils unmittelbar nach Zuteilung bzw. Widerruf.

### 1.4 Lizenzierung

Amtliche Bekanntmachungen, Entscheidungen sowie ausschließlich oder vorwiegend zum amtlichen Gebrauch hergestellte amtliche Werke sind gemäß § 7 Urheberrechtsgesetz „Freie Werke“ und genießen keinen urheberrechtlichen Schutz.

Eine Einschränkung hinsichtlich der Verwendung der bereitgestellten Daten liegt somit nicht vor.

## 2 Beschreibung der verfügbaren Daten

Der Datensatz „skp“ enthält folgende Spalten:

### 2.1 parameter

In dieser Spalte wird der Kommunikationsparameter angegeben. Es sind folgende Werte möglich: ISPC, NSPC, DNIC, MNC, T-MNC, ICN, NI.

## **2.2 wertvon**

Es wird der Beginn des zugeteilten Bereiches angegeben bzw. der zugeteilte Wert des Parameters, wenn es sich um einen einzelnen Wert handelt.

## **2.3 wertbis**

Es wird das Ende des zugeteilten Bereiches angegeben bzw. ist das Feld leer, wenn es sich um einen einzelnen Wert handelt.

## **2.4 betreiber**

Der Zuteilungsinhaber des SKP bzw. des SKP-Bereiches wird angegeben.

## **2.5 strasse**

Die Straße zur Adresse des Unternehmenssitzes wird angegeben.

## **2.6 land**

Die Länderkennung des Unternehmenssitzes wird angegeben.

## **2.7 plz**

Die Postleitzahl des Unternehmenssitzes wird angegeben.

## **2.8 ort**

Der Ort des Unternehmenssitzes wird angegeben.

## **2.9 betreiberid**

Im Fall des Vorliegens einer Allgemeingenehmigung bei der RTR-GmbH ist die BetreiberID in dieser Spalte angegeben. Verfügt der Zuteilungsinhaber über keine Allgemeingenehmigung, so ist das Feld leer.

## **3 Schnittstelle**

Daten können zusätzlich zur Möglichkeit des Downloads als CSV-, XML- und JSON-Datei auf der jeweiligen Website mittels REST-Schnittstelle abgefragt werden.

- <https://data.rtr.at/api/v1/tables/skp>

Eine Erläuterung ist unter folgendem Link verfügbar:  
<https://www.rtr.at/de/inf/odschnittstelle>.