



## Der J- Code.

Entwickelt von einer Gruppe von National JOTA Organisationen nach eine Idee von Dave Gemmell, NJO von Süd-Afrika, erzielt der J-Code die Kommunikation zwischen Pfadfindern ohne gemeinsame Sprache zu ermöglichen.

Es ist ein lustiger Weg mit anderen zu kommunizieren, die du sonst nicht verstehen würdest. Der J-Code ist wie der Q-Code, der oft von den Funkamateuren genutzt wird. Der Code kann bei Funkverbindungen während des JOTA - Wochenende benutzt werden. Es wird genauso auch fürs IRC während des JOTI passen.

### Persönliches

JWN = Mein Name ist .....

JFC = Ich komme aus ..... ( Land )

JHO = Ich bin ..... Jahre alt

JWA = Meine Adresse lautet.....

JEM = Unsere E-Mail Adresse ist .....

JWL = Die Sprache, die ich spreche ist .....

- 1 = Englisch
- 2 = Französisch
- 3 = Spanisch
- 4 = Portugiesisch
- 5 = Russisch
- 6 = Deutsch
- 7 = Niederländisch
- 8 = Italienisch

### Pfadfinder

JCS = Ich bin ein Wölfling

JSC = Ich bin Pfadfinder

JGT = Ich bin Pfadfinderin

JRS = Ich bin Rover

JRG = Ich bin Rangerin

JCS = Ich bin Pfadfinderleiter

JWG = Ich gehöre der Gruppe ..... an

JHJ = Schönes JOTA / JOTI

JSW = GUT PFAD und Grüße zu Euch

### Generelles

JAC = Wir zelten

JWB = Das Wetter hier ist .....

- 1 = bewölkt
- 2 = regnerisch
- 3 = sehr starker Regen
- 4 = schneien
- 5 = gut

Wenn du eine Frage stellen willst, setze gerade den Buchstaben X ans Ende der einzelnen Codes z.B.:

JWN = Mein Name ist .....

JWNX = Wie ist dein Name ?

JHO = Ich bin ..... Jahre alt

JHOX = Wie alt bist du ?

Stell dir mal den folgenden Austausch vor zwischen eines Russischen Pfadfinder in Wladiwostok und seines Freundes in Caracas, Venezuela. Alle Wörter können mit dem Internationalen Alphabet buchstabiert werden.

Doswe danja, JWN Dimitri

Hola Dimitri, JWN Paco

JHJ Paco, JFC Russia, QTH Wladiwostok. JWL 5

OK Dimitri, QTH Caracas y JHO 12. JHOX

JHO 14 Paco. JSC, JAC, JWB 4

Muy bien, JSC y JWB 1. JSW Dimitri

JSW Paco.

Das sieht für dich aus wie ein Code ? Nun, genau das ist es, der J-Code. Dimitri und sein Freund Paco würden anders nicht in der Lage sein, diese elementarische Verbindung zu führen. Kannst du es ? Probiert es doch mal.

