

---

## Inhaltsverzeichnis

|                     |   |
|---------------------|---|
| 1. WSPR .....       | 2 |
| 2. Hauptseite ..... | 3 |

## WSPR

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

---

## Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „**Administratoren**, **Sichter**, **Prüfer**“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

---

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

[[Kategorie:Digitale\_Betriebsarten]] Das Weak Signal Propagation Reporter Network ist eine Gruppe von Funkamateuren welche K1JT's Programm WSPR nutzen um die Ausbreitungsbedingungen durch Aussendungen mit sehr geringer Leistung (QRP/QRPp) zu erforschen. Die Daten werden von einem Server gesammelt und graphisch als auch tabellarisch dargestellt. Die Software wird von K1JT als Open Source zur Verfügung gestellt und die gesammelten Daten können am Datenbankserver frei eingesehen werden. WSPR (ausgesprochen "whisper") steht für "Weak Signal Propagation Reporter." und ist eine neue sehr interessante Möglichkeit die Ausbreitungsbedingungen auf Kurzwelle und 6m zu erforschen. Das Programm nutzt die Soundkarten zum Senden und Empfangen von extrem schwachen signalen. [[Bild:WSPR Uebersicht.jpg|left]] Funktionsübersicht Mit Sendeleistungen von 200mW können die Baken weltweit empfangen werden. Weak Signal Propagation Reporter Network (siehe Links)

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- [Vorlage:Box Note \(Quelltext anzeigen\)](#) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).