

## Inhaltsverzeichnis

--

## QSL Karten Design

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 12. März 2009, 00:04 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

[Oe1mcu \(Diskussion | Beiträge\)](#)  
 (→Größe und Karton)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 12. März 2009, 00:05 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

[Oe1mcu \(Diskussion | Beiträge\)](#)  
 (→Größe und Karton)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 7:**

\* Bei der Gestaltung ist darauf zu achten, dass der Inhalt nicht gegen Anstand und gute Sitten verstößt.

<br>

– **==Bei dem Aufbau der Datenseite einer QSL-Karte ist folgendes zu beachten==** **<b** + **r>**

\* Das Rufzeichen des Empfängers ist rechts oben einzutragen.

\* Falls der Empfänger einen QSL-Manager besitzt, muss dieser bei dem Rufzeichen angegeben werden.

**Zeile 7:**

\* Bei der Gestaltung ist darauf zu achten, dass der Inhalt nicht gegen Anstand und gute Sitten verstößt.

<br>

**==Bei dem Aufbau der Datenseite einer QSL-Karte ist folgendes zu beachten==**

\* Das Rufzeichen des Empfängers ist rechts oben einzutragen.

\* Falls der Empfänger einen QSL-Manager besitzt, muss dieser bei dem Rufzeichen angegeben werden.

### Version vom 12. März 2009, 00:05 Uhr

Das Design einer QSL-Karte bleibt in erster Linie jedem selbst überlassen. Es gibt jedoch einige Regeln, die man einhalten muss.

#### Größe und Karton

- QSL-Karten sollten 9 cm x 14 cm groß sein sollen.
- Die Kartonstärke sollte zwischen 170 und 220 g/m<sup>2</sup> betragen.
- Bei der Gestaltung ist darauf zu achten, dass der Inhalt nicht gegen Anstand und gute Sitten verstößt.

#### Bei dem Aufbau der Datenseite einer QSL-Karte ist folgendes zu beachten

- Das Rufzeichen des Empfängers ist rechts oben einzutragen.
- Falls der Empfänger einen QSL-Manager besitzt, muss dieser bei dem Rufzeichen angegeben werden.

- 
- Am unteren Rand der QSL-Karte sollte mindestens 1 cm für den Aufdruck von Sortiermaschinen frei sein

### **Diese Daten muss eine QSL-Karte enthalten\:**

---

- Datum
- Uhrzeit in UTC
- Band oder Frequenz auf der das QSO stattgefunden hat
- Betriebsart in der das QSO geführt wurde
- Signal-Report

optional:

- Stationsausrüstung (RX/TX, Antenne...usw.) und Hinweise
- auf Vereinszugehörigkeit wie ÖVSV, DARC, USKA, HSC, DIG,
- QTH-Locators
- Zonen