

Datei:Anlage einer Station im WaveLog.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)

Logbuch ▾ QSO ▾ Notizen ▾ Analysen ▾ Diplome ▾ Tools ▾

🔍
OE9LTX ▾

Erstelle Stationsstandort

Name des Standorts

Kurzbezeichnung für den Stationsstandort. Zum Beispiel: Heimat-QTH

Stationsrufzeichen

Stationsrufzeichen. Zum Beispiel: 4W7EST/P

Sendeleistung der Station (W)

Standardmässig eingestellte Sendeleistung in Watt. Wird von CAT-Daten überschrieben.

Stations-DXCC

Stations DXCC-Entität. Zum Beispiel: Bolivien

Station Stadt

Stations Stadt. Zum Beispiel: Oslo

Provinz

Stations Staat. Ist nur für ausgewählte Länder verfügbar.

CQ-Zone

Falls du deine CQ Zone nicht kennst [klicke hier](#) um es herauszufinden!

ITU Zone

Falls du deine ITU-Zone nicht kennst [klicke hier](#) um es herauszufinden!

Planquadrat der Station

📍 Orte mein Planquadrat

Größe dieser Vorschau: 800 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 240 Pixel | 1.312 × 984 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.312 × 984 Pixel, Dateigröße: 58 KB, MIME-Typ: image/png)

Anlage einer Station im WaveLog

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	22:37, 14. Dez. 2024		1.312 × 984 (58 KB)	OE9LTX (Diskussion Beiträge)	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [WaveLog](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Horizontale Auflösung 37,79 dpc

Vertikale Auflösung 37,79 dpc