
Inhaltsverzeichnis

Kategorie:SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[VisuellWikitext](#)

Version vom 28. März 2021, 21:12 Uhr (Q uelltext anzeigen)

[OE5REO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. März 2021, 21:13 Uhr (Q uelltext anzeigen)

[OE5REO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

{{DISPLAYTITLE:QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen}}

– ===== Chaser QSO's in die Datenbank eintragen =====

Als Chaser kannst du deine QSO's am schnellsten direkt auf SOTAwatch eintragen. Wenn du auf der Seite eingeloggt bist, erscheint neben dem Spot des gearbeiteten Aktivierers ein Symbol mit dem Namen "QSO loggen".

– [[Datei:chaser log 01.jpg|rahmenlos]]

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

– [[Datei:chaser log 02.jpg|rahmenlos]]

Falls alle Daten korrekt sind auf "Submit" klicken und der Kontakt ist in deinem Chaser Log gespeichert.

[[Category:SOTA]]

Zeile 1:

{{DISPLAYTITLE:QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen}}

+ =====Chaser QSO's in die Datenbank eintragen=====

Als Chaser kannst du deine QSO's am schnellsten direkt auf SOTAwatch eintragen. Wenn du auf der Seite eingeloggt bist, erscheint neben dem Spot des gearbeiteten Aktivierers ein Symbol mit dem Namen "QSO loggen".

+ [[Datei:chaser log 01.jpg]]

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

+ [[Datei:chaser log 02.jpg]]

Falls alle Daten korrekt sind auf "Submit" klicken und der Kontakt ist in deinem Chaser Log gespeichert.

[[Category:SOTA]]

Version vom 28. März 2021, 21:13 Uhr

Chaser QSO's in die Datenbank eintragen

Als Chaser kannst du deine QSO's am schnellsten direkt auf SOTAwatch eintragen. Wenn du auf der Seite eingeloggt bist, erscheint neben dem Spot des gearbeiteten Aktivierers ein Symbol mit dem Namen "QSO loggen".

The screenshot shows the SOTAwatch interface. At the top, there are tabs for 'SPOTS' and 'ALL'. A tooltip is visible over the 'Log Spot' button, displaying the following information: **N3XUL (Chris) spotted on 21.285 ssb at 18:54**, **W6/SC-368 (Denk Mountain, 320m, 1 pt)**, and *(Posted by N3XUL)*. Below the tabs, there are buttons for 'Settings' and 'Add Spot'. The main content area is titled 'Showing latest' and displays a list of spots. Each spot entry includes a time, a call sign, the frequency, and the mode. The first spot is at 18:54, N3XUL on W6/SC-368 at 21.285 ssb. The second spot is at 18:52, KX0R on W0C/FR-064 at 14.0619 cw. The third spot is at 18:50, K6PVZ on W6/CT-255 at 146.58 fm. A 'Log Spot' button is visible next to the first spot.

Time	Call Sign	Frequency	Mode
18:54	N3XUL on W6/SC-368	21.285 ssb	
18:52	KX0R on W0C/FR-064	14.0619 cw	
18:50	K6PVZ on W6/CT-255	146.58 fm	

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

Log Chase



Callsign logged	<input type="text" value="N3XUL"/>
Callsign used	<input type="text" value="OE5REO"/>
Time (UTC)	<input type="text" value="18:56"/>
Band	<input type="text" value="21.285MHz"/>
Mode	<input type="text" value="SSB"/>
Summit	<input type="text" value="W6/SC-368"/>
Comments	<input type="text"/>

Falls alle Daten korrekt sind auf "Submit" klicken und der Kontakt ist in deinem Chaser Log gespeichert.

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.