
Inhaltsverzeichnis

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

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 28. März 2021, 21:22 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 3. August 2023, 12:25 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

(41 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

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

```
<br>
```

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|ohne|gerahmt]]
```

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

Zeile 1:

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

Um an der Punktwertung und an den Diplomprogrammen teilzunehmen, musst du deine QSO's sowohl als Chaser als auch als Aktivierer in die SOTA-Datenbank eintragen. Für das Eintragen gibt es mittlerweile eine Vielzahl von Software und Hilfsmittel, von denen einige hier erleutert werden.

```
<br />
```

```
=====QSO's in die Datenbank eintragen (
Chaser)=====
```

```
<br>
```

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|ohne|gerahmt]]
```

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

[[Datei:chaser_log_02.jpg ohne gerahmt]]	
-	<div><div>
Mit einem Klick auf "Submit" wird das QSO in deinem Chaser Log gespeichert. Alternativ kannst du deine Chaser QSO's auch auf der SOTA-Datenbank einzeln eintragen.</div></div>
+	<div><div>Mit einem Klick auf "Submit" wird das QSO in deinem Chaser Log gespeichert.</div></div>
+	
+	
+	<div><div>Alternativ kannst du deine Chaser QSO's auch auf der SOTA-Datenbank einzeln eintragen. Diese Form des Loggens ist dann allerdings wesentlich aufwendiger.</div></div>
+	
+	<div><div>[[Datei:sota chaser log 01.jpg ohne gerahmt]]</div></div>
+	
+	
+	<div><div>=====QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer)=====</div></div>
+	<div><div>
</div></div>
+	<div><div>Das Eintragen der QSO's für Aktivierer kann auch über die SOTA-Datenbank gemacht werden.</div></div>
+	<div><div>[[Datei:sota aktivierer log 01.jpg ohne gerahmt]]</div></div>
+	
+	<div><div>
Vor allem Aktivierer (aber auch aktive Chaser) werden schnell erkennen, dass das händische Eintippen jedes einzelnen QSO's sehr mühsam ist. Daher macht es Sinn,</div></div>

das gesamte Log in Form einer ADIF- oder CSV-Datei hochzuladen. Dafür gibt es mittlerweile einiges an Software, von denen eine kleine Auswahl etwas näher beschrieben werden.

+

+

+

=====Fast Log Entry=====

+

+

Die Software [[https://df3cb.com/fle/Fast Log Entry](https://df3cb.com/fle/Fast%20Log%20Entry)] wurde von DF3CB programmiert und ermöglicht dir eine rasche Eingabe deiner QSO's in Form einer simplen Textdatei. Mit dieser Software können auch eine größere Anzahl an QSO's schnell und unkompliziert digitalisiert werden. Du kannst sowohl eine ADIF- als auch eine CSV-Datei erstellen. Außerdem findest du eine ausführliche Online-Hilfe mit vielen Tipps und Tricks auf der Homepage.

+

[[Datei:fast log entry.png|ohne|mini|Screenshot Fast Log Entry]]

+

+

+

=====SOTA CSV Editor=====

+

+

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft%20info.php?AppName=sotacsveditor) SOTA CSV Editor] wurde von GOLGS programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's.

		<div>Es können nur CSV-Dateien erstellt werden. Ein interessantes [https://www.youtube.com/watch?v=1ECZKqUXXxs YouTube-Video von Red Summit RF] erklärt die Verwendung dieser Software sehr gut.</div>
		<div>[[Datei:csv editor. png ohne mini Screenshot SOTA CSV Editor]]</div>
-	[[Datei:chaser log 03.png]]	
		<div>
</div>
		<div>Als Alternative zum herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. Du tippst also deine QSO's sofort in dein Telefon /Tablet ein und ersparst dir das Niederschreiben auf Papier. Du kannst dein Logfile direkt nach Beendigung deiner Aktivität auf SOTAdat hochladen.</div>
-	=====Aktiviere QSO's in die Datenbank eintragen=====	
		<div>=====VK port-a-log=====</div>
		<div>
</div>
		<div>Diese App ist derzeit leider nicht im Google Play Store zu finden, nähere Informationen findest du auf der [http://vk3zpf.com/vk-port-a-log Webseite von VK3ZPF]. Der Download der APK-Datei ist nur durch eine Mitgliedschaft in der [https://groups.io/g/vk3zpf-logger Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem</div>

			<input >"="" port-a-log\"]]<br="" type="text" value="[https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF].[[Datei:vk-port-a-log.jpg ohne mini Screenshot \" vk=""/>
		+	<input type="text" value="=====Outd Log====="/>
		+	<input type="text" value="
Diese App kann über den [https://play.google.com/store/apps/details?id=bz.ziegler.portableLog Google Play Store] kostenpflichtig heruntergeladen werden. Auch diese App wurde von Red Summit RF getestet und auf deren [https://www.youtube.com/watch?v=pkurs5vltHY YouTube-Kanal] veröffentlicht. "/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		+	<input type="text" value="[[Datei:outd_log.jpg rahmenlos]]
"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
-	<input type="text" value="
"/>	+	<input type="text" value="
"/>
	<input type="text" value="[[Category:SOTA]]"/>		<input type="text" value="[[Category:SOTA]]"/>
		+	<input type="text" value="__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__"/>

Aktuelle Version vom 3. August 2023, 12:25 Uhr

Um an der Punktwertung und an den Diplomprogrammen teilzunehmen, musst du deine QSO's sowohl als Chaser als auch als Aktivierer in die SOTA-Datenbank eintragen. Für das Eintragen gibt es mittlerweile eine Vielzahl von Software und Hilfsmittel, von denen einige hier erleutert werden.

QSO's in die Datenbank eintragen (Chaser)

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 with a list of spots. A tooltip labeled "Log Spot" points to a star icon next to the first spot. The spots are as follows:

Time	Spotter	Frequency	Mode	Summit	Comments
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.

The "Log Chase" form is shown with the following pre-filled fields:

Callsign logged	N3XUL
Callsign used	OE5REO
Time (UTC)	18:56
Band	21.285MHz
Mode	SSB
Summit	W6/SC-368
Comments	

A "Submit" button is located at the bottom right of the form.

Mit einem Klick auf "Submit" wird das QSO in deinem Chaser Log gespeichert.

Alternativ kannst du deine Chaser QSO's auch auf der SOTA-Datenbank einzeln eintragen. Diese Form des Loggens ist dann allerdings wesentlich aufwendiger.

The screenshot shows the SOTA Ergebnis- und Gipfeldatenbank website. The navigation bar includes links for Gipfel, Hochladen/Eintragen, Statistiken, and Challenges. The 'Hochladen/Eintragen' link is circled in red. Below it, the page title is 'Deine Logdateien hochladen und verwalten'. A row of buttons includes 'Jäger QSO eintragen', 'Aktivierung hinzufügen', 'CSV hochladen', 'ADIF hochladen', and 'Log-Datenverwaltung'. The 'Jäger QSO eintragen' button is also circled in red. A modal form titled 'Jäger-Kontakte hinzufügen' is open, containing the following fields:

- SWL: ☐
- Eigenes Rufzeichen / eigene SWL-Kennung:
- Rufzeichen Gegenstation:
- Gipfel:
- Datum:
- Uhrzeit (UTC):
- Band:
- Betriebsart:
- Kommentare:

At the bottom of the form are two buttons: 'Abbrechen' (red) and 'Abschicken' (blue).

QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer)

Das Eintragen der QSO's für Aktivierer kann auch über die SOTA-Datenbank gemacht werden.

The screenshot shows the 'SOTA Ergebnis- und Gipfeldatenbank' website. The navigation bar includes 'Bestenlisten', 'Gipfel', 'Hochladen/Eintragen' (highlighted with a red circle), 'Statistiken', and 'Challenges'. Below the navigation bar, the heading 'Deine Logdateien hochladen und verwalten' is followed by buttons: 'Jäger QSO eintragen', 'Aktivierung hinzufügen' (highlighted with a red circle), 'CSV hochladen', 'ADIF hochladen', and 'Log-Datenverwaltung'. A disclaimer text is visible below the buttons. The main form is titled 'Aktivierung hinzufügen' and contains the following fields:

- Dein Rufzeichen:
- Gipfel:
- Datum:

Rufzeichen	Datum	Uhrzeit (UTC)	Band	Betriebsart	Gipfel Gegenstation	Kommentare
<input type="text" value="Rufzeichen"/>	<input type="text" value="2023-07-31"/>	<input type="text" value="hhmm"/>	<input type="text" value="v"/>	<input type="text" value="v"/>	<input type="text" value="Other Summit (S2S)"/>	<input type="text" value="Kommentare"/>

Buttons at the bottom: 'Add QSO' (blue), 'Abbrechen' (red), and 'Abschicken' (blue).

Vor allem Aktivierer (aber auch aktive Chaser) werden schnell erkennen, dass das händische Eintippen jedes einzelnen QSO's sehr mühsam ist. Daher macht es Sinn, das gesamte Log in Form einer ADIF- oder CSV-Datei hochzuladen. Dafür gibt es mittlerweile einiges an Software, von denen eine kleine Auswahl etwas näher beschrieben werden.

Fast Log Entry

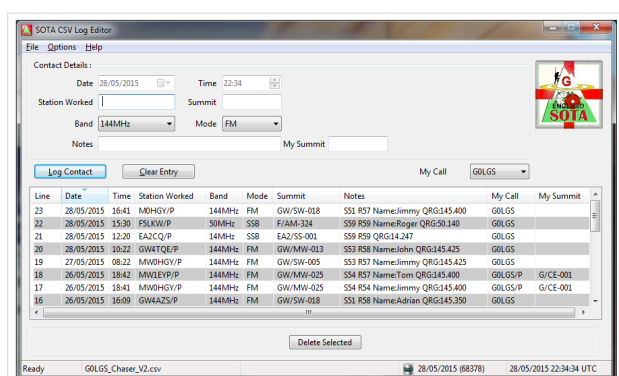
Die Software [Fast Log Entry](#) wurde von DF3CB programmiert und ermöglicht dir eine rasche Eingabe deiner QSO's in Form einer simplen Textdatei. Mit dieser Software können auch eine größere Anzahl an QSO's schnell und unkompliziert digitalisiert werden. Du kannst sowohl eine ADIF- als auch eine CSV-Datei erstellen. Außerdem findest du eine ausführliche Online-Hilfe mit vielen Tipps und Tricks auf der Homepage.



Screenshot Fast Log Entry

SOTA CSV Editor

Die Software [SOTA CSV Editor](#) wurde von G0LGS programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden. Ein interessantes [YouTube-Video von Red Summit RF](#) erklärt die Verwendung dieser Software sehr gut.



Screenshot SOTA CSV Editor

Als Alternative zum herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. Du tippst also deine QSO's sofort in dein Telefon/Tablet ein und ersparst dir das Niederschreiben auf Papier. Du kannst dein Logfile direkt nach Beendigung deiner Aktivität auf SOTAdat hochladen.

VK port-a-log

Diese App ist derzeit leider nicht im Google Play Store zu finden, nähere Informationen findest du auf der [Webseite von VK3ZPF](#). Der Download der APK-Datei ist nur durch eine Mitgliedschaft in der [VK port-a-log Gruppe](#) möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [YouTube-Kanal von Red Summit RF](#).



Outd Log

Diese App kann über den [Google Play Store](#) kostenpflichtig heruntergeladen werden. Auch diese App wurde von Red Summit RF getestet und auf deren [YouTube-Kanal](#) veröffentlicht.



Outd Log

Thomas Ziegler Lifestyle

PEGI 3

Zur Wunschliste hinzufügen

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.