

## Inhaltsverzeichnis

|   |    |
|---|----|
| 1. Kategorie:SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen ..... | 16 |
| 2. Benutzer:OE5REO .....                                      | 9  |

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

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 29. März 2021, 20:26 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 29. März 2021, 20:32 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 39:**

<br>

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft\\_info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft_info.php?AppName=sotacsveditor) "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.

– `[[Datei:csv editor.png|ohne|mini|Screenshot "SOTA CSV Editor"]]<br />`

<br>

– `=====VK port-a-log=====`

<br>

Als Alternative zum **nachträglichen Eintragen der QSO's am Computer /Laptop** können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. `<br />`

– `[[Datei:vk-port-a-log.jpg|ohne|mini|Screenshot "VK Port-A-Log"]]`

**Zeile 39:**

<br>

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft\\_info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft_info.php?AppName=sotacsveditor) "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.

+ `[[Datei:csv editor.png|ohne|mini|Screenshot "SOTA CSV Editor"]]`

+

<br>

<br>

Als Alternative zum **herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift** können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. **Du ersparst dir sowohl das Niederschreiben der QSO's als auch das nachträgliche Übertragen in eine ADIF- oder CSV-Datei. Du kannst die QSO-Daten direkt nach Beendigung deiner Aktivität auf SOTAdaten hochladen.**

+

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/q/vk3zpf-logger VK port-a-log Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF].

<br />

===== VK port-a-log =====

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/q/vk3zpf-logger VK port-a-log Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF]. [[Datei:vk-port-a-log.jpg|ohne|mini|Screenshot "VK Port-A-Log"]]<br />

=====Outd Log=====

[[Datei:outd\_log.jpg|rahmenlos]]

<br>

=====Outd Log=====

<br>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 Charlie, NI7V getestet und auf seinem [https://www.youtube.com/watch?v=pkurs5vltHY YouTube-Kanal] veröffentlicht.

[[Datei:outd\_log.jpg|rahmenlos]]<br />

**Version vom 29. März 2021, 20:32 Uhr**

# Inhaltsverzeichnis

|   |    |
|---|----|
| 1 QSO's in die Datenbank eintragen (Chaser) .....     | 19 |
| 2 QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer) ..... | 20 |
| 3 Fast Log Entry .....                                | 21 |
| 4 SOTA CSV Editor .....                               | 21 |
| 5 VK port-a-log .....                                 | 21 |
| 6 Outd Log .....                                      | 22 |

## 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 'Log Spot' points to a plus icon next to the first spot. The spots are as follows:

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

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        |           |

Submit

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.

Datei:chaser log 04.png

Es öffnet sich eine neue Seite auf der das Chaser QSO's eingetragen werden kann. Mit "QSO hochladen" bestätigen.

Datei:chaser log 03.png

Chaser Log auf SOTAdat

### QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer)

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

Datei:activator log 01.jpg

Es öffnet sich eine neue Seite auf der alle getätigten QSO's eingetragen werden können. Mit "QSO hochladen" bestätigen.

Datei:activator log 02.jpg

Aktivierer Log auf SOTAdat

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.

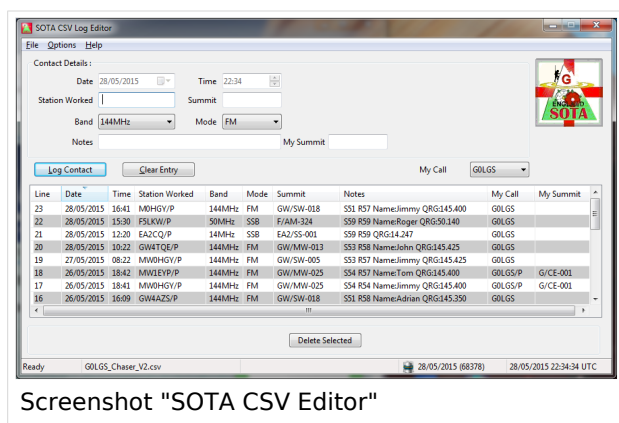
## Fast Log Entry

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.



## SOTA CSV Editor

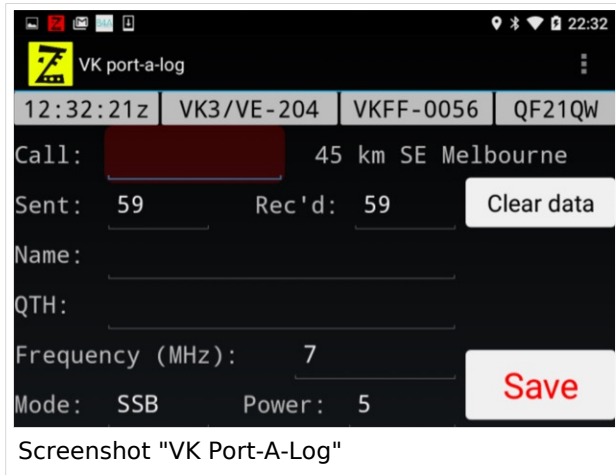
Die Software **"SOTA CSV Editor"** wurde von G0LGS programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden.



Als Alternative zum herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. Du ersparst dir sowohl das Niederschreiben der QSO's als auch das nachträgliche Übertragen in eine ADIF- oder CSV-Datei. Du kannst die QSO-Daten 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 Charlie, NJ7V getestet und auf seinem [YouTube-Kanal](#) veröffentlicht.



### Outd Log

Thomas Ziegler Lifestyle

PEGI 3

Zur Wunschliste hinzufügen

*Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.*



## Kategorie:SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 29. März 2021, 20:26 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 29. März 2021, 20:32 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 39:**

<br>

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft\\_info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft_info.php?AppName=sotacsveditor)] wurde von G0LGs programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden.

– [[Datei:csv editor.png|ohne|mini|Screenshot "SOTA CSV Editor"]]**<br />**

<br>

– **====VK port-a-log====**

Als Alternative zum **nachträglichen Eintragen der QSO's am Computer /Laptop** können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden.**<br />**

– [[Datei:vk-port-a-log.jpg|ohne|mini|Screenshot "VK Port-A-Log"]]

**Zeile 39:**

<br>

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft\\_info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft_info.php?AppName=sotacsveditor)] wurde von G0LGs programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden.

+ [[Datei:csv editor.png|ohne|mini|Screenshot "SOTA CSV Editor"]]

+

<br>

Als Alternative zum **herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift** können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. **Du ersparst dir sowohl das Niederschreiben der QSO's als auch das nachträgliche Übertragen in eine ADIF- oder CSV-Datei. Du kannst die QSO-Daten direkt nach Beendigung deiner Aktivität auf SOTAdaten hochladen.**

+

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/q/vk3zpf-logger VK port-a-log Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF].

<br />

===== VK port-a-log =====

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/q/vk3zpf-logger VK port-a-log Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF]. [[Datei:vk-port-a-log.jpg|ohne|mini|Screenshot "VK Port-A-Log"]]<br />

=====Outd Log=====

[[Datei:outd\_log.jpg|rahmenlos]]

<br>

=====Outd Log=====

<br>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 Charlie, NI7V getestet und auf seinem [https://www.youtube.com/watch?v=pkurs5vltHY YouTube-Kanal] veröffentlicht.

[[Datei:outd\_log.jpg|rahmenlos]]<br />

**Version vom 29. März 2021, 20:32 Uhr**

# Inhaltsverzeichnis

|   |    |
|---|----|
| 1 QSO's in die Datenbank eintragen (Chaser) .....     | 12 |
| 2 QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer) ..... | 13 |
| 3 Fast Log Entry .....                                | 14 |
| 4 SOTA CSV Editor .....                               | 14 |
| 5 VK port-a-log .....                                 | 14 |
| 6 Outd Log .....                                      | 15 |

## 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".

SPOTS ALL

**N3XUL** (Chris) spotted on **21.285 ssb** at **18:54**  
**W6/SC-368** (Denk Mountain, 320m, 1 pt)  
(Posted by N3XUL)

Showing latest

Settings Add Spot

|       |  |            |
|-------|--|------------|
| 18:54 | <b>N3XUL</b> on <b>W6/SC-368</b>                 | 21.285 ssb |
|       | (by N3XUL)                                       |            |
| 18:52 | <b>KX0R</b> on <b>W0C/FR-064</b>                 | 14.0619 cw |
|       | [RBNHole] at K9IMM 20 WPM 15 dB SNR (by RBNHOLE) |            |
| 18:50 | <b>K6PVZ</b> on <b>W6/CT-255</b>                 | 146.58 fm  |
|       | quick vhf activation [SOTA Spotter] (by K6PVZ)   |            |

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

Log Chase

Callsign logged N3XUL

Callsign used OE5REO

Time (UTC) 18:56

Band 21.285MHz

Mode SSB

Summit W6/SC-368

Comments

Submit

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.

Datei:chaser log 04.png

Es öffnet sich eine neue Seite auf der das Chaser QSO's eingetragen werden kann. Mit "QSO hochladen" bestätigen.

Datei:chaser log 03.png

Chaser Log auf SOTAdata

### QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer)

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

Datei:activator log 01.jpg

Es öffnet sich eine neue Seite auf der alle getätigten QSO's eingetragen werden können. Mit "QSO hochladen" bestätigen.

Datei:activator log 02.jpg

Aktivierer Log auf SOTAdata

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

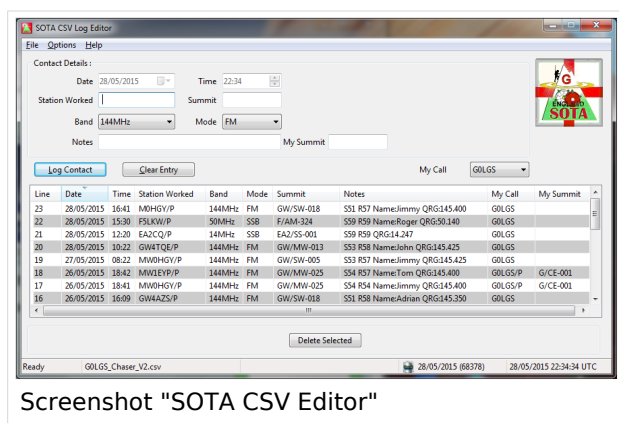
Die Software "**Fast Log Entry**" wurde von DF3CB programmiert und ermöglicht dir eine rasche Eingabe deiner QSO's in Form einer simplen Textdatei. Mit dieser Software können auch eine größere Anzahl an QSO's schnell und unkompliziert digitalisiert werden. Du kannst sowohl eine ADIF- als auch eine CSV-Datei 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.

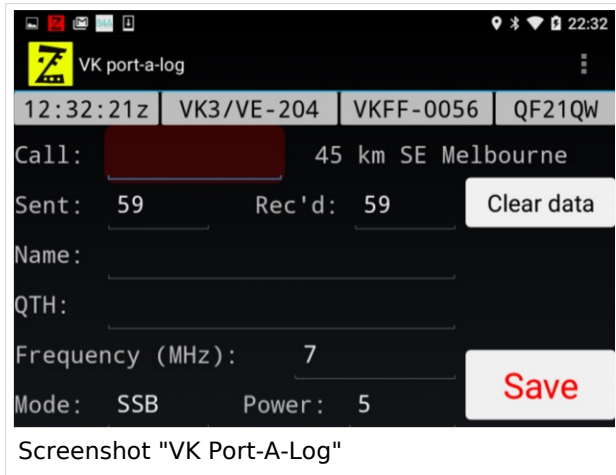


Screenshot "SOTA CSV Editor"

Als Alternative zum herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. Du ersparst dir sowohl das Niederschreiben der QSO's als auch das nachträgliche Übertragen in eine ADIF- oder CSV-Datei. Du kannst die QSO-Daten 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](#).



Screenshot "VK Port-A-Log"

## Outd Log

Diese App kann über den [Google Play Store](#) kostenpflichtig heruntergeladen werden. Auch diese App wurde von Charlie, NJ7V getestet und auf seinem [YouTube-Kanal](#) veröffentlicht.



## Outd Log

Thomas Ziegler Lifestyle

PEGI 3

Zur Wunschliste hinzufügen

## Kategorie:SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 29. März 2021, 20:26 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 29. März 2021, 20:32 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 39:**

<br>

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft\\_info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft_info.php?AppName=sotacsveditor)] wurde von G0LGs programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden.

– [[Datei:csv editor.png|ohne|mini|Screenshot "SOTA CSV Editor"]]**<br />**

<br>

– **====VK port-a-log====**

Als Alternative zum **nachträglichen Eintragen der QSO's am Computer /Laptop** können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden.**<br />**

– [[Datei:vk-port-a-log.jpg|ohne|mini|Screenshot "VK Port-A-Log"]]

**Zeile 39:**

<br>

Die Software [[https://www.g0lgs.co.uk/soft\\_info.php?AppName=sotacsveditor](https://www.g0lgs.co.uk/soft_info.php?AppName=sotacsveditor)] wurde von G0LGs programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden.

+ [[Datei:csv editor.png|ohne|mini|Screenshot "SOTA CSV Editor"]]

+

<br>

+ Als Alternative zum **herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift** können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. **Du ersparst dir sowohl das Niederschreiben der QSO's als auch das nachträgliche Übertragen in eine ADIF- oder CSV-Datei. Du kannst die QSO-Daten direkt nach Beendigung deiner Aktivität auf SOTAdat hochladen.**



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/q/vk3zpf-logger VK port-a-log Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF].

<br />

===== VK port-a-log =====

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/q/vk3zpf-logger VK port-a-log Gruppe] möglich. Einen ausführlichen Test dieser App gibt es auf dem [https://www.youtube.com/watch?v=NlaETaqvvP8 YouTube-Kanal von Red Summit RF]. [[Datei:vk-port-a-log.jpg|ohne|mini|Screenshot "VK Port-A-Log"]]<br />

=====Outd Log=====

[[Datei:outd\_log.jpg|rahmenlos]]

<br>

=====Outd Log=====

<br>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 Charlie, NI7V getestet und auf seinem [https://www.youtube.com/watch?v=pkurs5vltHY YouTube-Kanal] veröffentlicht.

[[Datei:outd\_log.jpg|rahmenlos]]<br />

**Version vom 29. März 2021, 20:32 Uhr**

# Inhaltsverzeichnis

|   |    |
|---|----|
| 1 QSO's in die Datenbank eintragen (Chaser) .....     | 19 |
| 2 QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer) ..... | 20 |
| 3 Fast Log Entry .....                                | 21 |
| 4 SOTA CSV Editor .....                               | 21 |
| 5 VK port-a-log .....                                 | 21 |
| 6 Outd Log .....                                      | 22 |

## 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 plus icon next to the first spot. The spots are as follows:

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

Ein neues, vorausgefülltes Fenster öffnet sich.

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

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| 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.

Datei:chaser log 04.png

Es öffnet sich eine neue Seite auf der das Chaser QSO's eingetragen werden kann. Mit "QSO hochladen" bestätigen.

Datei:chaser log 03.png

Chaser Log auf SOTAdat

### QSO's in die Datenbank eintragen (Aktivierer)

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

Datei:activator log 01.jpg

Es öffnet sich eine neue Seite auf der alle getätigten QSO's eingetragen werden können. Mit "QSO hochladen" bestätigen.

Datei:activator log 02.jpg

Aktivierer Log auf SOTAdat

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.

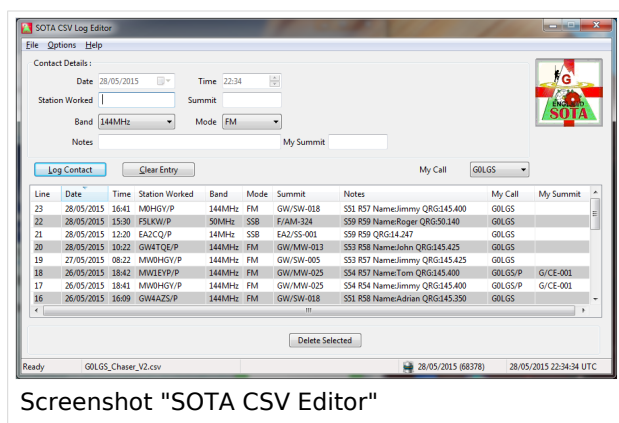
## Fast Log Entry

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.



## SOTA CSV Editor

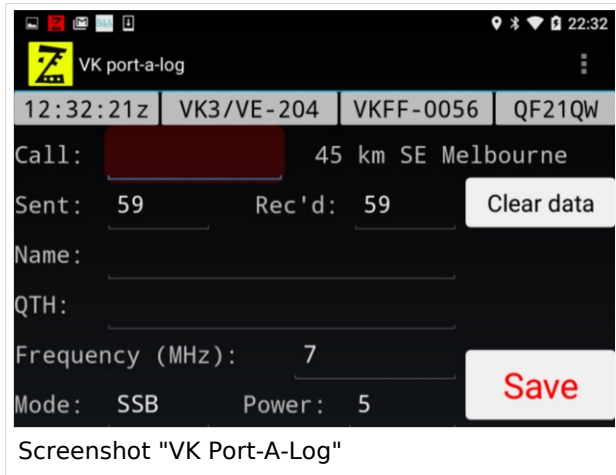
Die Software **"SOTA CSV Editor"** wurde von G0LGS programmiert und ermöglicht ebenso eine schnelles Eingeben von Aktivierer-, Chaser- und S2S-QSO's. Es können nur CSV-Dateien erstellt werden.



Als Alternative zum herkömmlichen Loggen mit Papier und Bleistift können auch Logging-Apps für das Smartphone bzw. das Tablet verwendet werden. Du ersparst dir sowohl das Niederschreiben der QSO's als auch das nachträgliche Übertragen in eine ADIF- oder CSV-Datei. Du kannst die QSO-Daten 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 Charlie, NJ7V getestet und auf seinem [YouTube-Kanal](#) veröffentlicht.



### Outd Log

Thomas Ziegler Lifestyle

PEGI 3

Zur Wunschliste hinzufügen

*Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.*