

1	Kategorie:SOTA	11
2	Benutzer:OE1CWA	5
3	Benutzer:Oe1mcu	8
4	Kategorie:SOTA/Aktivierungszone	14
5	Kategorie:SOTA/Portable Antennen	17
6	Kategorie:SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen	20
7	Kategorie:SOTA/SOTA Aktivitätstag	23
8	Kategorie:SOTA/Spots auf SOTAwatch	26



## **Kategorie:SOTA**

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)

(→Links und weiterführende Informationen:)

Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO, auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE

Christian, OE1CWA

Zeile 27:

SOTA-OE]

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	12
1.1 Zweck	12
1.2 Wer kann teilnehmen?	12
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	12
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	12
1.5 Links und weiterführende Informationen:	13





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### Zweck

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

### Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

Zurück

## Unterkategorien

Diese Kategorie enthält die folgenden 5 Unterkategorien (5 insgesamt):

#### S

- SOTA/Aktivierungszone (leer)
- SOTA/Portable Antennen (1 D)
- SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen (leer)
- SOTA/SOTA Aktivitätstag (leer)
- SOTA/Spots auf SOTAwatch (leer)



Zeile 27:

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO,

auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	. 6
1.1 Zweck	. 6
1.2 Wer kann teilnehmen?	. 6
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	. 6
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	. 6
1.5 Links und weiterführende Informationen:	. 7





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

## Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

Zurück



Zeile 27:

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO, auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA
mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

1 Parawandarn I Amataurfunk - SOTA

1 beigwanden i Anaccurunk – 501A	. )
1.1 Zweck	. 9
1.2 Wer kann teilnehmen?	. 9
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	. 9
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	. 9
1.5 Links und weiterführende Informationen:	10





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

### Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

#### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

Zurück



Zeile 27:

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO, auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA
mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

## Inhaltsverzeichnis

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	2
1.1 Zweck	2
1.2 Wer kann teilnehmen?	2
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	2
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	2





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

### Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

Zurück

## Unterkategorien

Diese Kategorie enthält die folgenden 5 Unterkategorien (5 insgesamt):

#### S

- SOTA/Aktivierungszone (leer)
- SOTA/Portable Antennen (1 D)
- SOTA/QSO's in die SOTA-Datenbank eintragen (leer)
- SOTA/SOTA Aktivitätstag (leer)
- SOTA/Spots auf SOTAwatch (leer)



Zeile 27:

SOTA-OE]

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

### Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge) (→Links und weiterführende Informationen:) ← Zum vorherigen Versionsunterschied

### Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge) (→Links und weiterführende Informationen:) Zum nächsten Versionsunterschied →

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für

anklicken): [http://www.sota.org.uk

Österreich (gewünschte Region einfach

/Associations/viewAssociation/prefix/OE

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk

/Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkartel (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO, auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

Christian, OE1CWA

[[Interessensgruppen|Zurück]]

mailto: oe1cwa(at)qth.at

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

[[Interessensgruppen|Zurück]]





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

### Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

#### Zurück

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO, auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA
mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	18
1.1 Zweck	18
1.2 Wer kann teilnehmen?	18
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	18
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	18
1.5 Links und weiterführende Informationen:	19





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### Zweck

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

## Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

Zurück

## Medien in der Kategorie "SOTA/Portable Antennen"

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



4-Ele-2m gebaut von OE5JFE.jpg 312 × 516; 67 KB



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO,

mailto: oe1cwa(at)qth.at

auswählen und OK drücken)

[[Interessensgruppen|Zurück]]

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach

anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

.

Zeile 27:

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

## Inhaltsverzeichnis

Christian, OE1CWA

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	1
1.1 Zweck	1
1.2 Wer kann teilnehmen?	1:1
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	1:1
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	1
1.5 Links und weiterführende Informationen:	2





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

### Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

#### Zurück

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.



Zeile 27:

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die gewünschte Region, z.B. OE/NO,

auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA
mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

# Inhaltsverzeichnis

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	24	
1.1 Zweck	24	
1.2 Wer kann teilnehmen?		
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	24	
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	24	





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

## Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

#### Zurück

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.



Zeile 27:

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 5. Oktober 2008, 16:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr (Qu elltext anzeigen)

OE1CWA (Diskussion | Beiträge)
(→Links und weiterführende Informationen:)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 27:

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE1

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): [http://www.sota.org.uk /Associations/viewAssociation/prefix/OE SOTA-OE]

[http://sotamap.dl4mfm.de /sotamapview.php SOTA-Landkarte] (am Bildrand unten die qewünschte Region, z.B. OE/NO, auswählen und OK drücken)

Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

#### Christian, OE1CWA

mailto: oe1cwa(at)qth.at

[[Interessensgruppen|Zurück]]

## Version vom 3. März 2009, 10:13 Uhr

1 Bergwandern + Amateurfunk = SOTA	27
1.1 Zweck	27
1.2 Wer kann teilnehmen?	27
1.3 Welche Funkausrüstung wird benötigt?	27
1.4 Zum Prinzip sei folgendes gesagt:	27
1.5 Links und weiterführende Informationen:	28





Wer auf der Suche nach einer Kombination von Amateurfunk und unterschiedlichen Outdoor-Aktivitäten ist (Bergwandern, Mountain-Biking, Schi-Touren, etc.), für den könnte das SOTA-Programm möglicherweise interessant sein. Nachfolgend ein kurzer Überblick der dabei gebotenen Möglichkeiten.

#### **Zweck**

"Summits On The Air" [SOTA] ist ein weltweites Bewerbsprogramm für Amateurfunk von Berggipfeln. Es ist ein Diplomprogramm - kein Verein - fördert die Outdoor-Aktivität sowie den Selbstbau der Funkausrüstung.

#### Wer kann teilnehmen?

Jeder Funkamateur mit gültiger Lizenz kann unter Einhaltung der Regeln am SOTA-Programm mitmachen. Dabei wird nach A k t i v i e r e r (OM, welcher einen Berggipfel besteigt) und J ä g e r (OM, welcher von unterwegs oder zu Hause mit einem Aktivierer ein QSO führt) unterschieden. Für SWLs ist eine Teilnahme am SOTA-Programm ebenfalls möglich.

### Welche Funkausrüstung wird benötigt?

Da alle Amateurfunk-Bänder, Betriebsarten und Leistungsklassen genutzt werden können, ist auch jeder Transceiver, der für Portabelbetrieb ausgelegt ist, geeignet. Stromversorgungen wie Batterien oder Solarzellen sind erlaubt; allerdings keine Generatoren, die mit fossilen Brennstoffen betrieben werden.

### Zum Prinzip sei folgendes gesagt:



#### Links und weiterführende Informationen:

Die vollständigen Gipfel-Tabellen, teilnehmende Länder/Regionen/Calls, detaillierte Datenbankauswertungen sowie weitere nützliche Informationen sind auf den SOTA-Web-Seiten abgelegt:

SOTA Web-Seite (englische Startseite): http://www.sota.org.uk

OE-Gipfelliste (PDF) & Datenbank für Österreich (gewünschte Region einfach anklicken): SOTA-OE

Christian, OE1CWA mailto: oe1cwa(at)qth.at

#### Zurück

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.