

# Summits on the Air

## Österreich (OE)

### Assoziations-Referenzhandbuch



Dokument-Referenz	S10.2
Ausgabenummer	1.4
Ausgabedatum	21. März 2007
Startdatum	01. Jän. 2004

Zugelassen durch	John Linford, G3WGV	Datum	10. Nov. 2004
Assoziationsmanager	Christian Wolf, OE1CWA		
Management Team	G0HJQ, G3CWI, G3WGV, GM4ZFZ, MW0IDX, M1EYP		

#### Hinweis

„Summits on the Air“, „SOTA“ und das SOTA-Logo sind Schutzmarken des Programms. Dieses Dokument ist ein urheberrechtlich geschützter Teil des Programms. Alle darin referierten Schutzmarken und Urheberrechte werden anerkannt.

## Inhalt

<b>1</b>	<b>ÄNDERUNGSPROTOKOLL</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ASSOZIATIONSREFERENZDATEN</b> .....	<b>4</b>
2.1	ALLGEMEINES .....	4
2.2	MANAGEMENT TEAM .....	5
2.3	PUNKTESYSTEM .....	6
2.4	KARTENWERK .....	6
2.5	WETTER .....	6
2.6	INFORMATIONSVREBREITUNG .....	7
<b>3</b>	<b>GIPFELREFERENZDATEN</b> .....	<b>8</b>
3.1	REGION BURGENLAND .....	8
3.1.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	8
3.1.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	9
3.2	REGION KÄRNTEN .....	10
3.2.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	10
3.2.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	11
3.3	REGION NIEDERÖSTERREICH .....	17
3.3.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	17
3.3.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	18
3.4	REGION OBERÖSTERREICH .....	22
3.4.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	22
3.4.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	23
3.5	REGION SALZBURG .....	30
3.5.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	30
3.5.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	31
3.6	REGION STEIERMARK .....	32
3.6.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	32
3.6.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	33
3.7	REGION TIROL .....	40
3.7.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	40
3.7.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	41
3.8	REGION VORARLBERG .....	53
3.8.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	53
3.8.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	54
3.9	REGION WIEN .....	55
3.9.1	<i>Regionale Informationen</i> .....	55
3.9.2	<i>Gipfeltabelle</i> .....	56

## 1 Änderungsprotokoll

Datum	Version	Details
01. Jän. 04	1.0	Erste formale Ausgabe des Dokuments
01. Jun. 04	1.1	Anpassungen infolge Vorbereitung und Aktivierung neuer Regionen (2.1-2.2, 3.1-3.9) Klärung der Kriterien für eine gültige Expedition; Klärung der Wertungsprinzipien (2.1) Anpassungen an Änderungen der Informationsverbreitung (2.6) Korrektur von Schreib- und Formatierungsfehlern
14. Aug. 04	1.2	Klärung der Kriterien für eine gültige Expedition (2.1) Regionsmanagerwechsel (2.2, 3.2, 3.9) Anpassungen infolge Aktivierung der Region Tirol (3.7) Korrektur von Schreib- und Formatierungsfehlern
10. Nov. 04	1.3	Regionsmanager Vorarlberg (2.2; 3.8) Datenkorrektur (OO-098, OO-128, OO-144) Implementierung neuer Gipfel (3.4.)
21-März-07	1.4	Assoziations-Manager (2.1; 2.2) Regions-Manager Steiermark (2.2; 3.6) Regions-Manager Kärnten (2.2; 3.2) Regions-Manager Oberösterreich (2.2; 3.4) Regions-Manager Wien (2.2; 3.9) Implementierung der Gipfeltabelle Steiermark (2.1; 3.6) Korrektur Formatierungsfehler (KT-224)

## 2 Assoziationsreferenzdaten

### 2.1 Allgemeines

Österreich (engl. Austria; DXCC-Entität bzw. ITU-Präfix OE) liegt im Zentrum Europas und weist bei einer Gesamtfläche von 83.858 km<sup>2</sup> eine Bevölkerung von etwas über 8 Millionen Menschen auf - darunter ca. 5.700 Funkamateure mit gültigem OE-Rufzeichen.

Österreichs Landschaft präsentiert sich dem Wanderer äußerst vielgestaltig und abwechslungsreich. Durch ihren hohen Anteil an Mittelgebirgen und hochalpinen Lagen (im Glocknermassiv bis 3.798 m ü.NN.) ist sie für das SOTA-Programm geradezu prädestiniert: Eine allfällige Schwierigkeit besteht nicht darin, geeignete Gipfel zu finden, sondern sie aus der Fülle der Möglichkeiten sinnvoll auszuwählen.

Historisch, geographisch und verwaltungsmäßig gliedert sich Österreich in 9 Bundesländer. Im Rahmen des SOTA-Programms entspricht jedes Bundesland einer eigenen Region. Die Namen dieser 9 Regionen sind in der Tabelle unten aufgelistet:

Assoziation	Österreich (OE)	
Startdatum	01. Jän. 2004	Callzusätze <sup>1</sup>
Regionen	Burgenland (BL-xxx)	Call/4
	Kärnten (KT-xxx)	Call/8
	Niederösterreich (NO-xxx)	Call/3
	Oberösterreich (OO-xxx)	Call/5
	Salzburg (SB-xxx)	Call/2
	Steiermark (ST-xxx)	Call/6
	Tirol (TI-xxx)	Call/7
	Vorarlberg (VB-xxx)	Call/9
	Wien (WI-xxx)	Call/1
Die Regionen Salzburg, Steiermark und Vorarlberg sind derzeit noch nicht aktiv!		
Assoziationsparameter	Siehe Parameterdefinitionen der General Rules!	
Gipfeloperationskriterien	Minimalthöhe für einen Gipfel: 150 m relativ zur Basislandschaft (Neusiedler See, 115 m ü.NN.)	
	Minimale Höhendifferenz <sup>2</sup> zwischen Gipfel und zugehörigen Bergsätteln: 100 m	
	Die Operation muss innerhalb eines Vertikalabstandes von 50 m zum Gipfel stattfinden.	
Höhenabschnitt 1: 1 Punkt	< 600 m ü.NN.	1 m = 3,2808 ft.
Höhenabschnitt 2: 2 Punkte	≥ 600 - 999 m ASL	
Höhenabschnitt 3: 4 Punkte	1.000 - 1.399 m ü.NN.	
Höhenabschnitt 4: 6 Punkte	1.400 - 1.799 m ü.NN.	
Höhenabschnitt 5: 8 Punkte	1.800 - 2.199 m ü.NN.	
Höhenabschnitt 6: 10 Punkte	≥ 2.200 m ü.NN.	
Saisonbonus	Ja (Nur Aktivierer!)	
Bonusprinzip	Winterperiode mit höchster Wahrscheinlichkeit von Temperaturen unter dem Gefrierpunkt	
Minimalthöhe für Bonus	1.400 m ü.NN.	
Bonusperiode	01. Dez. bis 31. März	

<sup>1</sup> Bei Portabel- und Mobilfunkbetrieb bitte den entsprechenden Callzusatz anhängen!

<sup>2</sup> Liegen auf dem tatsächlich zurückgelegten Weg von einem nominierten Gipfel zum nächsten zwischen tiefstem und höchstem Wegpunkt mindestens 100 m Höhendifferenz, handelt es sich im Sinne des Programms um Expeditionen auf getrennte Gipfel; wenn nicht, kann nur einer der Gipfel im Rahmen der Unternehmung gewertet werden.

Assoziationsgesponserte Diplome	Keine
Assoziationsmanager	Christian Wolf, OE1CWA, <a href="mailto:oe1cwa@gth.at">oe1cwa@gth.at</a>

Auf jeden Fall muss eine Expedition folgenden Kriterien genügen, um gültig zu sein:

- Üblicherweise wird der Gipfel in der Gipfeltabelle enthalten sein: Er muss in der Austrian Map online, <http://www.austrianmap.at>, aufscheinen und er muss von der Suchmaschine, die in diese Kartenwerk-Software integriert ist, gefunden werden (Datenbank GEONAM).
- Das letzte Wegstück zum Gipfel muss mit Muskelkraft überwunden werden. Gültige Beispiele dafür sind Wandern, der Anstieg mit Skiern oder Mountain Bike. Die gesamte Ausrüstung muss dabei durch das Aktiviererteam getragen werden.
- Kein Funkbetrieb aus bzw. aus der unmittelbaren Umgebung von Fahrzeugen!
- Nur portable Spannungsquellen (Batterien, Solarzellen usw.; keine Generatoren, die mit fossilen Kraftstoffen betrieben werden)!
- Mindestens 4 gültige QSOs (Austausch von Call und Rapport; möglichst Gipfelreferenznummer) vom Ort der Gipfelooperation (ohne Hilfe terrestrischer Repeater); QSOs mit anderen auf dem gleichen Gipfel zählen nicht zur geforderten QSO-Anzahl!
- Sonderfälle:  
Wiederholt ein Aktivierer seine eigene Expedition innerhalb desselben Kalenderjahrs, zählt die Wiederholung für den Aktivierer üblicherweise keine Punkte (Ausnahme siehe Allgemeine Regeln); sie zählt aber wie üblich für Jäger und SWLs. - Für Jäger und SWLs zählt eine Expedition auch dann, wenn der Aktivierer weniger als 4 gültige QSOs vom Gipfel fährt.

## 2.2 Management Team

Funktion	Name	Call	E-Mail
Assoziationsmanager Österreich	Christian Wolf	OE1CWA	<a href="mailto:oe1cwa@gth.at">oe1cwa@gth.at</a>
Regionsmanager Burgenland	Christian Bauer	OE3CJB	<a href="mailto:oe3cjb@gth.at">oe3cjb@gth.at</a>
Regionsmanager Kärnten	Gottfried Berger	OE8GBK	<a href="mailto:oe8gbk@oevsv.at">oe8gbk@oevsv.at</a>
Regionsmanager Niederösterreich	Christian Bauer	OE3CJB	<a href="mailto:oe3cjb@gth.at">oe3cjb@gth.at</a>
Regionsmanager Oberösterreich	Christian Wolf	OE1CWA	<a href="mailto:oe1cwa@gth.at">oe1cwa@gth.at</a>
Regionsmanager Salzburg			
Regionsmanager Steiermark	Werner Grünbichler	OE6GWG	<a href="mailto:wernergruenbichler@aon.at">wernergruenbichler@aon.at</a>
Regionsmanager Tirol	Manfred Mauler	OE7AAI	<a href="mailto:oe7aai@mauler.info">oe7aai@mauler.info</a>
Regionsmanager Vorarlberg	Thomas Vrisk	OE9TFH	<a href="mailto:oe9tfh@vtom.at">oe9tfh@vtom.at</a>
Regionsmanager Wien	Christian Wolf	OE1CWA	<a href="mailto:oe1cwa@gth.at">oe1cwa@gth.at</a>

## 2.3 Punktesystem

Von jedem Ort in Österreich sind selbst Gipfel der oberen Höhenabschnitte relativ leicht erreichbar. Es wurde daher für die gesamte Assoziation ein einheitliches, durchgängiges Punktesystem implementiert. Dieses ist so strukturiert, dass jeder gesunde und einigermaßen fitte Bergwanderer mit entsprechender Outdoor-Erfahrung auch Gipfel des Höhenabschnitts 6 erreichen kann - zumal einige der Gipfel auch „Aufstiegshilfen“ in Form von Seilbahnen, Sesselliften, Straßen usw. aufweisen.

## 2.4 Kartenwerk

In Österreich dient das Kartenwerk Austrian Map online (<http://www.austrianmap.at>) dem Programm als offizielle Kartengrundlage. Diese Software basiert in ihrer Grundeinstellung auf der Österreichischen Karte 1:50000 (ÖK 50) des Bundesamtes für Eich- und Vermessungswesen.

Alle nominierten Gipfel<sup>3</sup> müssen mit der in diese Software integrierten Suchmaschine (Datenbank GEONAM) auffindbar und im zugeordneten Kartenwerk darstellbar sein.<sup>4</sup> Durch diese eindeutige Identifizierungsmethode kann mit der nur minutengenauen Ausgabe von geographischer Länge und Breite der Cursorposition auf der Karte das Auslangen gefunden werden. - Aktivierer sind dennoch aufgerufen, bei Expeditionen die genauen Gipfelkoordinaten zu ermitteln (GPS!) und diese dem Regions- oder Assoziationsmanager zur nachträglichen Präzisierung der Gipfelreferenzdaten bekannt zu geben.

Neben diesem offiziellen Kartenwerk gibt es für die einzelnen Regionen oder Teile davon eine Fülle von Karten-, Prospekt- und Informationsmaterial unterschiedlichster Qualität; besonders wird in diesem Zusammenhang auf <http://www.oesterreich.com> hingewiesen.

## 2.5 Wetter

Regionale und überregionale Informationen über das aktuelle Wetter und Bergwetter, Wetterprognosen, Wetter- und Lawinenwarnungen sowie Wetterwebcams und Satellitenbilder finden sich unter

- <http://www.zamg.ac.at>
- <http://wetter.orf.at/oes>
- <http://www.lawine.at>

### **Achtung!**

Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse Wetter, Terrain und sonstige Bedingungen! Besonders in höheren Lagen darf die Dramatik des Wettergeschehens nicht unterschätzt werden!

---

<sup>3</sup> Gipfel, die genau auf der Grenze zwischen zwei Regionen liegen, dürfen nur für eine Region nominiert werden. (Beispiel: Hoher Dachstein) Die Region, die ihre Gipfeltabelle zuerst erstellt, hat dabei das Vorrecht.

<sup>4</sup> Bei einigen wenigen Gipfeln ist der Gipfelname mit der integrierten Suchmaschine nicht auffindbar, wohl aber der daneben in Klammern angeführte Begriff; dieser leitet ebenso zuverlässig zum Gipfel. [Beispiel: tatsächlicher Gipfelname = Gobel; zu suchender (eingeklammelter) Begriff = Gobelwarte]

Mitunter wird der gesuchte Gipfelname von der Suchmaschine nicht als Berg- sondern als Ortsname ausgewiesen; dies kann dann der Fall sein, wenn auf dem Gipfel ein gleichnamiger Ort liegt. (Beispiel: Hansberg)

Werden von der Suchmaschine mehrere gleichnamige Gipfel ausgeworfen, helfen zur näheren Unterscheidung Koordinaten-, Höhen- und Bezirksangaben!

Im Zuge der Rechtschreibreform wird möglicherweise in Zukunft das scharfe S (ß) in manchen Gipfelnamen durch Doppel-S (ss) ersetzt; es empfiehlt sich daher, im Anlassfall nach beiden Schreibweisen zu suchen.

Vergewissern Sie sich in jedem Fall, dass Ihre Vorbereitung und Ausrüstung dem Vorhaben angemessen sind!

Jedermann nimmt am SOTA-Programm auf eigene Gefahr teil; das (Programme) Management Team übernimmt keinerlei Haftung für Verletzung, Tod oder Schäden jedweder Art.

## **2.6 Informationsverbreitung**

Eine spezifische SOTA-OE - Website steht derzeit nicht zur Verfügung; es existieren aber

- die SOTA-Yahoo-Group Sotagerman  
<http://groups.yahoo.com/group/sotagerman>,  
um SOTA-relevante Informationen im gesamten deutschen Sprachraum zu verbreiten (z.B. um Expeditionen anzukündigen)
- die Website SOTA-DL  
<http://www.sota-dl.de>

Zur weltweiten Ankündigung von Expeditionen kann auch die englischsprachige Yahoo-Group <http://groups.yahoo.com/groups/summits> genutzt werden.

Die Original-SOTA-Website (englischsprachig) ist <http://www.sota.org.uk>. Aktivierer und Jäger sind aufgefordert, ihre Punkte an dieser Stelle geltend zu machen.

Website des Österreichischen Versuchssenderverbandes (ÖVSV): <http://www.oevsv.at>

### 3 Gipfelreferenzdaten

#### 3.1 Region Burgenland

Assoziation	Österreich (OE)
Region	Burgenland (BL-xxx)
Regionsmanager	Christian Bauer, OE3CJB, <a href="mailto:oe3cjb@qth.at">oe3cjb@qth.at</a>

##### 3.1.1 Regionale Informationen

Österreichs östlichstes Bundesland verfügt über eine gemeinsame Grenze mit Niederösterreich und der Steiermark. Gemäß dem Friedensvertrag von St. Germain wurde es 1921 aus den deutschsprachigen Randzonen jenes Gebildes geformt, das früher einmal Ungarn gewesen war.

Das Burgenland ist eine überwiegend agrarisch ausgerichtete Region; seine Hauptprodukte sind Weizen, Korn, Gemüse, Früchte und eine große Auswahl an bekannten Weinen.

Die reizvolle Landschaft (hauptsächlich flach oder hügelig) sichert einen steten Besucherstrom. Besonders der Neusiedler See, Mitteleuropas einziger Steppensee und Österreichs tiefster Punkt (115 m ü.NN.), stellt eine echte Touristenattraktion dar.

Die Landeshauptstadt Eisenstadt (ca. 10.000 Einwohner) war für viele Jahre Heimat des bekannten Komponisten Joseph Haydn.



## 3.1.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
BL-001	Geschriebenstein	884	2.900	16°26'02''	47°21'10''	01.04.04		2	Oberpullendorf
BL-002	Großer Hirschenstein	862	2.828	16°22'45''	47°20'42''	01.04.04		2	Oberwart
BL-003	Steinstückl	833	2.733	16°16'26''	47°26'02''	01.04.04		2	Oberwart
BL-004	Kienberg	805	2.641	16°15'54''	47°25'28''	01.04.04		2	Oberwart
BL-005	Pauliberg	761	2.497	16°20'21''	47°35'04''	01.04.04		2	Oberpullendorf
BL-006	Klosterberg	745	2.444	16°20'01''	47°33'57''	01.04.04		2	Oberpullendorf
BL-007	Kogelberg	711	2.333	16°17'45''	47°27'00''	01.04.04		2	Oberpullendorf/Oberwart
BL-008	Krieriegel	682	2.238	16°17'40''	47°43'08''	01.04.04		2	Mattersburg
BL-009	Sieggrabner Kogel	650	2.133	16°21'43''	47°39'38''	01.04.04		2	Mattersburg
BL-010	Bergkogel	621	2.037	16°17'58''	47°44'36''	01.04.04		2	Mattersburg
BL-011	Brenntenriegel	606	1.988	16°23'26''	47°39'34''	01.04.04		2	Mattersburg
BL-012	Sonnenberg	484	1.588	16°28'32''	47°52'31''	01.04.04		1	Eisenstadt-Umgebung
BL-013	Buchkogel	433	1.421	16°32'20''	47°52'40''	01.04.04		1	Eisenstadt-Umgebung
BL-014	Rotterberg	408	1.339	16°00'21''	46°49'53''	01.04.04		1	Jennersdorf
BL-015	Ramsauberg	390	1.280	16°35'34''	47°53'37''	01.04.04		1	Eisenstadt-Umgebung
BL-016	Dreiländerecke	387	1.270	16°06'50''	46°52'08''	01.04.04		1	Jennersdorf
BL-017	Hofweiniriegel	366	1.201	16°11'20''	47°03'37''	01.04.04		1	Güssing
BL-018	Sauspitz	366	1.201	16°41'16''	47°57'09''	01.04.04		1	Eisenstadt-Umgebung
BL-019	Königsberg	286	938	16°44'25''	47°58'18''	01.04.04		1	Neusiedl

Nächste Referenznummer: BL-020

### 3.2 Region Kärnten

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Kärnten (KT-xxx)
Regionsmanager	Gottfried Berger, OE8GBK, <a href="mailto:oe8gbk@oevsv.at">oe8gbk@oevsv.at</a>

#### 3.2.1 Regionale Informationen

Kärnten ist Österreichs südlichstes Bundesland. Es wird von hohen Bergen (bis über 3.700 m ü.NN.) umgeben und besteht aus dem gebirgigen Oberkärnten im Westen und dem Unterkärntner Becken im Osten. - Besonders beliebt beim Urlaubsgast sind die „Kärntner Riviera“, die Region um den Wörthersee, nicht weit von der Landeshauptstadt Klagenfurt (ca. 90.000 Einwohner) - und ebenso die reizvollen Urlaubsorte am Ossiacher und Millstätter See. Zusätzlich zu einem vierten großen See, dem Weissensee, weist Kärnten noch etwa 200 kleinere Seen auf.

Südkärnten ist seit Jahrhunderten Heimat einer slowenischen ethnischen Gruppe. Im Gail- und Drautal leben Deutsch- und Slowenischsprachige zusammen.

Holz und Wasserkraft gehören zu Kärntens wichtigsten natürlichen Ressourcen. Bedeutende Wasserkraftwerke in den Bergen und an der Drau leisten einen wertvollen Beitrag zur Versorgung Österreichs mit elektrischer Energie. Einige von Kärntens Industriezweigen gehören mit zu den höchst entwickelten auf der ganzen Welt - wie z.B. die Produktion elektronischer Komponenten in Villach (ca. 58.000 Einwohner).

## 3.2.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pu nk te	Bezirk
KT-001	Großglockner	3.798	12.461	12°41'37''	47°00'55''	01.04.04		10	Spittal
KT-002	Johannisberg	3.453	11.329	12°40'23''	47°06'33''	01.04.04		10	Spittal
KT-003	Hochalmspitze = Hochalmer	3.360	11.024	13°19'13''	47°00'55''	01.04.04		10	Spittal
KT-004	Fuscher-Kar-Kopf	3.331	10.928	12°44'42''	47°05'56''	01.04.04		10	Spittal
KT-005	Petzeck	3.283	10.771	12°48'15''	46°56'53''	01.04.04		10	Spittal
KT-006	Roter Knopf	3.281	10.764	12°44'20''	46°58'43''	01.04.04		10	Spittal
KT-007	Hocharn = Hochnarr	3.254	10.676	12°56'14''	47°04'33''	01.04.04		10	Spittal
KT-008	Ankogel	3.252	10.669	13°14'55''	47°03'04''	01.04.04		10	Spittal
KT-009	Großer Hornkopf	3.251	10.666	12°46'42''	46°58'02''	01.04.04		10	Spittal
KT-010	Schareck	3.123	10.246	13°01'03''	47°02'29''	01.04.04		10	Spittal
KT-011	Hoher Seekamp	3.112	10.210	12°48'11''	46°59'45''	01.04.04		10	Spittal
KT-012	Hoher Sonnblick	3.106	10.190	12°57'26''	47°03'14''	01.04.04		10	Spittal
KT-013	Sandkopf	3.090	10.138	12°55'48''	47°02'14''	01.04.04		10	Spittal
KT-014	Säuleck	3.086	10.125	13°17'13''	46°59'48''	01.04.04		10	Spittal
KT-015	Brennkogel	3.018	9.902	12°49'12''	47°05'51''	01.04.04		10	Spittal
KT-016	Vorderer Geißl- kopf	2.974	9.757	13°04'22''	47°00'48''	01.04.04		10	Spittal
KT-017	Reißeck	2.965	9.728	13°21'51''	46°56'49''	01.04.04		10	Spittal
KT-018	Weißseekopf	2.908	9.541	12°59'45''	47°00'55''	01.04.04		10	Spittal
KT-019	Stellkopf	2.852	9.357	12°58'39''	46°59'23''	01.04.04		10	Spittal
KT-020	Gamskarls spitz	2.833	9.295	13°09'43''	47°02'14''	01.04.04		10	Spittal
KT-021	Riedbock	2.822	9.258	13°21'22''	46°55'42''	01.04.04		10	Spittal
KT-022	Reitereck	2.790	9.153	13°30'15''	47°01'10''	01.04.04		10	Spittal
KT-023	Polinik	2.784	9.134	13°09'29''	46°53'42''	01.04.04		10	Spittal
KT-024	Hohe Leier	2.774	9.101	13°23'24''	46°54'44''	01.04.04		10	Spittal
KT-025	Striedenkopf	2.749	9.019	13°06'46''	46°52'05''	01.04.04		10	Spittal
KT-026	Sadnig	2.745	9.006	12°59'19''	46°56'28''	01.04.04		10	Spittal
KT-027	Hochkreuz	2.709	8.888	13°04'25''	46°48'54''	01.04.04		10	Spittal
KT-028	Stanzwurten	2.707	8.881	12°55'33''	47°00'32''	01.04.04		10	Spittal
KT-029	Kreuzeck	2.701	8.861	13°06'42''	46°50'24''	01.04.04		10	Spittal
KT-030	Hochstadel	2.681	8.796	12°51'24''	46°45'36''	01.04.04		10	Spittal
KT-031	Scharnik	2.657	8.717	13°02'38''	46°47'40''	01.04.04		10	Spittal
KT-032	Tandlspitze	2.633	8.638	13°24'53''	46°57'21''	01.04.04		10	Spittal
KT-033	Mohar	2.605	8.547	12°56'48''	46°57'58''	01.04.04		10	Spittal
KT-034	Torkarspitze	2.574	8.445	12°42'57''	46°38'57''	01.04.04		10	Hermagor
KT-035	Grakofel	2.551	8.369	13°13'42''	46°49'58''	01.04.04		10	Spittal
KT-036	Hochtristen	2.536	8.320	13°08'07''	46°47'43''	01.04.04		10	Spittal
KT-037	Stawipfel	2.514	8.248	13°11'13''	46°49'34''	01.04.04		10	Spittal
KT-038	Raudenspitze	2.507	8.225	12°45'40''	46°38'51''	01.04.04		10	Hermagor
KT-039	Salzkofel	2.498	8.195	13°15'38''	46°50'48''	01.04.04		10	Spittal
KT-040	Rosennock	2.440	8.005	13°42'44''	46°52'36''	01.04.04		10	Spittal
KT-041	Schulterhöhe	2.424	7.953	12°41'41''	46°40'20''	01.04.04		10	Hermagor
KT-042	Wintertalernock	2.394	7.854	13°57'07''	46°56'32''	01.04.04		10	St. Veit
KT-043	Riebenkofel	2.386	7.828	12°48'06''	46°43'46''	01.04.04		10	Hermagor
KT-044	Plenge	2.373	7.785	12°54'02''	46°39'08''	01.04.04		10	Hermagor
KT-045	Reißkofel	2.371	7.779	13°08'47''	46°41'08''	01.04.04		10	Hermagor/ Spittal
KT-046	Stubeck	2.370	7.776	13°32'10''	46°59'35''	01.04.04		10	Spittal
KT-047	Königstuhl	2.336	7.664	13°47'03''	46°56'37''	01.04.04		10	Spittal
KT-048	Rinsenock	2.334	7.657	13°51'02''	46°54'32''	01.04.04		10	Feldkirchen
KT-049	Polinik	2.332	7.651	12°58'55''	46°37'38''	01.04.04		10	Hermagor
KT-050	Klomnock	2.331	7.648	13°47'16''	46°52'53''	01.04.04		10	Feldkirchen/ Spittal
KT-051	Bretthöhe	2.320	7.612	13°56'11''	46°54'45''	01.04.04		10	Feldkirchen
KT-052	Rodresnock	2.310	7.579	13°48'57''	46°51'10''	01.04.04		10	Feldkirchen/ Spittal
KT-053	Lenkenspitze	2.298	7.539	13°15'29''	46°48'47''	01.04.04		10	Spittal
KT-054	Stagor	2.289	7.510	13°15'57''	46°47'10''	01.04.04		10	Spittal
KT-055	Lumkofel	2.287	7.503	12°50'36''	46°43'19''	01.04.04		10	Hermagor

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pun kte	Bezirk
KT-056	Trogkofel	2.280	7.480	13°12'59''	46°34'15''	01.04.04		10	Hermagor
KT-057	Koflernock	2.277	7.470	13°47'38''	46°54'34''	01.04.04		10	Feldkirchen/ Spittal
KT-058	Torkofel	2.276	7.467	13°04'35''	46°42'06''	01.04.04		10	Hermagor/ Spittal
KT-059	Großer Speikkofel	2.270	7.447	13°56'23''	46°53'38''	01.04.04		10	Feldkirchen
KT-060	Latschur	2.236	7.336	13°23'46''	46°44'18''	01.04.04		10	Spittal
KT-061	Gruft	2.232	7.323	13°54'07''	46°54'19''	01.04.04		10	Feldkirchen
KT-062	Köderhöhe	2.228	7.310	13°00'46''	46°36'52''	01.04.04		10	Hermagor
KT-063	Hochstuhl	2.225	7.300	14°10'24''	46°26'01''	01.04.04		10	Klagenfurt- Land
KT-064	Karlhöhe	2.218	7.277	13°34'10''	46°00'09''	01.04.04		10	Spittal
KT-065	Schwarzwand	2.214	7.264	13°41'34''	47°00'27''	01.04.04		10	Spittal
KT-066	Hoher Trieb	2.199	7.215	13°03'40''	46°35'50''	01.04.04		8	Hermagor
KT-067	Gartnerkofel	2.195	7.201	13°18'13''	46°34'17''	01.04.04		8	Hermagor
KT-068	Gaugen	2.195	7.201	13°12'33''	46°47'11''	01.04.04		8	Spittal
KT-069	Hochwipfel	2.195	7.201	13°10'34''	46°35'41''	01.04.04		8	Hermagor
KT-070	Wertatscha	2.180	7.152	14°12'45''	46°26'23''	01.04.04		8	Klagenfurt- Land
KT-071	Stileck	2.179	7.149	13°38'21''	46°52'29''	01.04.04		8	Spittal
KT-072	Villacher Alpe = Dobratsch	2.166	7.106	13°40'13''	46°36'13''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-073	Säbelspitz	2.159	7.083	12°50'20''	46°38'26''	01.04.04		8	Hermagor
KT-074	Mittagskogel	2.145	7.037	13°57'07''	46°30'24''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-075	Wöllaner Nock	2.145	7.037	13°49'41''	46°46'35''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-076	Goldeck	2.142	7.028	13°27'32''	46°45'31''	01.04.04		8	Spittal/ Villach-Land
KT-077	Großer Speikko- gel	2.140	7.021	14°58'18''	46°47'12''	01.04.04		8	Wolfsberg
KT-078	Hochobir	2.139	7.018	14°29'13''	46°30'21''	01.04.04		8	Klagenfurt- Land/Völker- markt
KT-079	Koschutnikurm	2.136	7.008	14°24'36''	46°26'46''	01.04.04		8	Klagenfurt- Land
KT-080	Spitzegel	2.119	6.952	13°24'36''	46°39'18''	01.04.04		8	Hermagor/ Spittal
KT-081	Feistritzer Spitze = Hochpetzen	2.113	6.932	14°45'00''	46°30'40''	01.04.04		8	Völkermarkt
KT-082	Mirnock	2.110	6.923	13°42'53''	46°45'32''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-083	Hochpalfenock	2.099	6.886	13°35'00''	46°51'04''	01.04.04		8	Spittal
KT-084	Millstätter Alpe	2.091	6.860	13°37'23''	46°50'20''	01.04.04		8	Spittal
KT-085	Schatzbichl	2.090	6.857	12°54'41''	46°43'27''	01.04.04		8	Spittal
KT-086	Ladinger Spitz	2.079	6.821	14°39'03''	46°51'12''	01.04.04		8	St. Veit/ Wolfsberg
KT-087	Kreuzbühel	2.060	6.759	13°23'49''	46°45'06''	01.04.04		8	Spittal
KT-088	Oisternig	2.052	6.732	13°29'58''	46°33'57''	01.04.04		8	Hermagor
KT-089	Kienberg	2.050	6.726	14°38'46''	46°53'05''	01.04.04		8	St. Veit/ Wolfsberg
KT-090	Hirschstein	2.047	6.716	14°05'08''	46°59'54''	01.04.04		8	St. Veit
KT-091	Graslitzen	2.044	6.706	13°28'06''	46°39'15''	01.04.04		8	Hermagor
KT-092	Ackerlhöhe	2.040	6.693	14°07'32''	47°02'44''	01.04.04		8	St. Veit
KT-093	Kosiak = Geißberg	2.024	6.640	14°10'54''	46°27'11''	01.04.04		8	Klagenfurt- Land
KT-094	Golz	2.004	6.575	13°21'55''	46°40'17''	01.04.04		8	Hermagor/ Spittal
KT-095	Poludnig	1.999	6.558	13°24'34''	46°34'19''	01.04.04		8	Hermagor
KT-096	Wiesernock	1.974	6.476	13°44'29''	46°50'12''	01.04.04		8	Spittal
KT-097	Loibler Baba	1.969	6.460	14°17'57''	46°26'19''	01.04.04		8	Klagenfurt- Land
KT-098	Peterer Riegel	1.967	6.453	14°50'26''	47°02'17''	01.04.04		8	Wolfsberg
KT-099	Starhand	1.965	6.447	13°28'07''	46°33'59''	01.04.04		8	Hermagor
KT-100	Waidegger Höhe	1.961	6.434	13°06'45''	46°36'32''	01.04.04		8	Hermagor
KT-101	Hahnberg	1.956	6.417	14°06'18''	46°48'15''	01.04.04		8	Feldkirchen
KT-102	Kleinobir	1.948	6.391	14°28'49''	46°31'01''	01.04.04		8	Völkermarkt

## Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
KT-103	Bärentaler Kotschna	1.944	6.378	14°07'22''	46°28'22''	01.04.04		8	Klagenfurt-Land
KT-104	Techantinger Mittagkogel	1.931	6.335	13°51'37''	46°30'55''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-105	Zollnerhöhe	1.931	6.335	13°03'49''	46°37'29''	01.04.04		8	Hermagor
KT-106	Freiberg = Setitsche	1.923	6.309	14°24'33''	46°29'19''	01.04.04		8	Klagenfurt-Land
KT-107	Madritschen	1.919	6.296	13°15'10''	46°33'37''	01.04.04		8	Hermagor
KT-108	Gerlitzten	1.909	6.263	13°54'50''	46°41'41''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-109	Palnock	1.901	6.237	13°44'18''	46°42'50''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-110	Tschekelnock	1.892	6.207	13°32'13''	46°39'06''	01.04.04		8	Hermagor
KT-111	Jukbichl	1.889	6.197	13°00'31''	46°42'31''	01.04.04		8	Hermagor/Spittal
KT-112	Kruckenspitze	1.886	6.188	13°57'50''	46°50'14''	01.04.04		8	Feldkirchen
KT-113	Zöhrerkogel	1.874	6.148	14°36'55''	46°59'52''	01.04.04		8	St. Veit/Wolfsberg
KT-114	Lichtberg	1.872	6.142	14°05'18''	46°58'30''	01.04.04		8	St. Veit
KT-115	Laka	1.852	6.076	13°24'03''	46°41'11''	01.04.04		8	Spittal
KT-116	Ferlacher Horn = Gerloutz	1.840	6.037	14°18'51''	46°29'12''	01.04.04		8	Klagenfurt-Land
KT-117	Kahlkogel	1.834	6.017	14°03'16''	46°29'28''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-118	Kabesnock	1.820	5.971	13°36'03''	46°38'55''	01.04.04		8	Villach-Land
KT-119	Hohenwart	1.818	5.965	14°41'07''	46°57'14''	01.04.04		8	St. Veit/Wolfsberg
KT-120	Großboden	1.806	5.925	13°20'26''	46°40'50''	01.04.04		8	Hermagor/Spittal
KT-121	Kärntner Storschitz	1.759	5.771	14°31'31''	46°25'51''	01.04.04		6	Völkermarkt
KT-122	Kleinalpl	1.759	5.771	14°59'14''	46°44'30''	01.04.04		6	Wolfsberg
KT-123	Kegel	1.745	5.725	13°59'12''	46°51'45''	01.04.04		6	Feldkirchen
KT-124	Bärofen	1.720	5.643	14°59'34''	46°53'22''	01.04.04		6	Wolfsberg
KT-125	Knittel	1.705	5.594	13°58'48''	46°48'18''	01.04.04		6	Feldkirchen
KT-126	Göriacher Berg	1.693	5.554	13°35'34''	46°32'45''	01.04.04		6	Villach-Land
KT-127	Mödringberg	1.693	5.554	14°06'26''	46°55'57''	01.04.04		6	St. Veit
KT-128	Matschacher Gupf	1.691	5.548	14°08'15''	46°29'22''	01.04.04		6	Klagenfurt-Land
KT-129	Jauernik	1.657	5.436	14°22'42''	46°29'36''	01.04.04		6	Klagenfurt-Land
KT-130	Hochwarter Höhe	1.655	5.430	13°13'02''	46°39'43''	01.04.04		6	Hermagor
KT-131	Steinberg = Kamnik	1.655	5.430	13°46'35''	46°31'03''	01.04.04		6	Villach-Land
KT-132	Topitza	1.649	5.410	14°40'38''	46°30'58''	01.04.04		6	Völkermarkt
KT-133	Roschachkogel	1.647	5.404	14°58'	46°53'	01.04.04		6	Wolfsberg
KT-134	Hochtraten	1.646	5.400	13°17'48''	46°43'48''	01.04.04		6	Spittal
KT-135	Klippitztörl	1.644	5.394	14°40'	46°56'	01.04.04		6	St. Veit/Wolfsberg
KT-136	Wiederschwinger Alm	1.640	5.381	13°31'37''	46°41'16''	01.04.04		6	Villach-Land
KT-137	Matzen	1.627	5.338	14°21'44''	46°30'32''	01.04.04		6	Klagenfurt-Land
KT-138	Minichoutz	1.624	5.328	14°30'53''	46°31'15''	01.04.04		6	Völkermarkt
KT-139	Sadonikhöhe	1.624	5.328	14°35'43''	46°26'12''	01.04.04		6	Völkermarkt
KT-140	Bergkogel	1.612	5.289	14°52'22''	46°58'49''	01.04.04		6	Wolfsberg
KT-141	Singerberg	1.589	5.213	14°15'30''	46°30'01''	01.04.04		6	Klagenfurt-Land
KT-142	Oistra	1.577	5.174	14°38'36''	46°30'35''	01.04.04		6	Völkermarkt
KT-143	Sinacher Gupf	1.577	5.174	14°11'30''	46°29'39''	01.04.04		6	Klagenfurt-Land
KT-144	Kalisnikturm	1.575	5.167	14°27'15''	46°27'23''	01.04.04		6	Klagenfurt-Land/Völkermarkt
KT-145	Mosganberg	1.575	5.167	14°42'40''	46°29'30''	01.04.04		6	Völkermarkt
KT-146	Waldkogel	1.562	5.125	14°30'36''	46°59'07''	01.04.04		6	St. Veit
KT-147	Dreieckkogel	1.528	5.013	15°02'29''	46°43'18''	01.04.04		6	Wolfsberg

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pu nk te	Bezirk
KT-148	Hühnerkogel	1.522	4.993	15°01'47''	46°38'42''	01.04.04		6	Wolfsberg
KT-149	Dreiländereck	1.508	4.948	13°42'50''	46°31'22''	01.04.04		6	Villach-Land
KT-150	Kuster	1.481	4.859	14°14'15''	46°57'33''	01.04.04		6	St. Veit
KT-151	Mittagsnock	1.473	4.833	13°17'15''	46°41'27''	01.04.04		6	Hermagor/ Spittal
KT-152	Am Hals	1.452	4.764	13°55'	46°44'	01.04.04		6	Villach-Land
KT-153	Hachelnock	1.442	4.731	13°40'	46°38'	01.04.04		6	Villach-Land
KT-154	Grafenwegerhöhe	1.441	4.728	13°13'43''	46°42'43''	01.04.04		6	Hermagor/ Spittal
KT-155	Ochsenstand	1.417	4.649	13°33'	46°33'	01.04.04		6	Villach-Land
KT-156	Bischofeck	1.357	4.452	14°44'	46°55'	01.04.04		4	Wolfsberg
KT-157	Mesnerkogel	1.350	4.429	14°41'	46°47'	01.04.04		4	Völkermarkt
KT-158	Gasserriegel	1.347	4.419	14°28'43''	46°55'53''	01.04.04		4	St. Veit
KT-159	Hofkogel	1.347	4.419	14°43'	46°50'	01.04.04		4	Wolfsberg
KT-160	Raucheck	1.346	4.416	14°55'	46°49'	01.04.04		4	Wolfsberg
KT-161	Hocheck	1.338	4.390	14°09'45''	46°46'16''	01.04.04		4	Feldkirchen
KT-162	Schneebauerberg	1.338	4.390	14°15'03''	46°47'48''	01.04.04		4	St. Veit
KT-163	Paulsberg	1.333	4.373	14°10'	46°46'	01.04.04		4	Feldkirchen
KT-164	Spitzeck	1.332	4.370	13°45'	46°38'	01.04.04		4	Villach-Land
KT-165	Wabenkopf	1.325	4.347	13°45'	46°35'	01.04.04		4	Villach
KT-166	Moritschkogel	1.321	4.334	14°39'	46°46'	01.04.04		4	Völkermarkt
KT-167	Ochsenkogel	1.314	4.311	14°58'14''	46°58'30''	01.04.04		4	Wolfsberg
KT-168	Durchspring	1.310	4.298	13°15'	46°39'	01.04.04		4	Hermagor
KT-169	Rudolphshöhe	1.279	4.196	14°34'48''	46°56'15''	01.04.04		4	St. Veit
KT-170	Wunderriegel	1.274	4.180	14°13'	46°47'	01.04.04		4	St. Veit
KT-171	Jegartkogel	1.263	4.144	14°37'02''	46°31'22''	01.04.04		4	Völkermarkt
KT-172	Moschitzberg	1.258	4.127	14°21'	46°56'	01.04.04		4	St. Veit
KT-173	Kapellenberg	1.226	4.022	14°04'	46°30'	01.04.04		4	Villach-Land
KT-174	Zoderkogel	1.190	3.904	14°53'	46°50'	01.04.04		4	Wolfsberg
KT-175	Freithofer Berg	1.188	3.898	14°14'35''	46°50'38''	01.04.04		4	St. Veit
KT-176	Eckberg	1.176	3.858	13°28'	46°50'	01.04.04		4	Spittal
KT-177	Zammelsberg	1.171	3.842	14°09'48''	46°49'55''	01.04.04		4	St. Veit
KT-178	Veitsberg	1.160	3.806	14°12'	46°44'	01.04.04		4	St. Veit
KT-179	Kolbenberg	1.145	3.757	14°20'	46°49'	01.04.04		4	St. Veit
KT-180	Gauerstall	1.129	3.704	14°18'24''	46°46'37''	01.04.04		4	St. Veit
KT-181	Rastenkogel	1.115	3.658	12°54'	46°45'	01.04.04		4	Spittal
KT-182	Windische Höhe	1.110	3.642	13°32'	46°38'	01.04.04		4	Hermagor
KT-183	Hinterwachsen- berg	1.091	3.579	14°06'31''	46°46'12''	01.04.04		4	Feldkirchen
KT-184	Lippekogel	1.079	3.540	14°29'55''	46°43'55''	01.04.04		4	St. Veit
KT-185	Steinbruchkogel	1.078	3.537	14°27'50''	46°43'10''	01.04.04		4	St. Veit
KT-186	Taubenbühel	1.069	3.507	14°03'16''	46°39'39''	01.04.04		4	Klagenfurt- Land
KT-187	Burgstall	1.065	3.494	12°53'	46°51'	01.04.04		4	Spittal
KT-188	Magdalensberg	1.059	3.474	14°25'	46°43'	01.04.04		4	Klagenfurt- Land
KT-189	Rabenkogel	1.059	3.474	14°01'	46°39'	01.04.04		4	Villach-Land
KT-190	Hoher Gallin	1.046	3.432	14°05'43''	46°39'58''	01.04.04		4	Klagenfurt- Land
KT-191	Ulrichsberg	1.022	3.353	14°17'46''	46°42'07''	01.04.04		4	Klagenfurt
KT-192	Birbühel	1.016	3.333	14°19'	46°50'	01.04.04		4	St. Veit
KT-193	Rigi	993	3.258	14°24'	46°55'	01.04.04		2	St. Veit
KT-194	Kleingradenegger Höhe	990	3.248	14°09'	46°45'	01.04.04		2	Feldkirchen
KT-195	Lantschnig	990	3.248	14°07'	46°45'	01.04.04		2	Feldkirchen
KT-196	Petrtschkogel	984	3.228	14°33'	46°43'	01.04.04		2	St. Veit
KT-197	Lerchbaumerko- gel	982	3.222	14°25'	46°57'	01.04.04		2	St. Veit
KT-198	Köblkogel	978	3.209	14°56'	46°45'	01.04.04		2	Wolfsberg
KT-199	Zechnerkogel	977	3.205	14°24'	46°43'	01.04.04		2	Klagenfurt- Land
KT-200	Holzerriegel	967	3.173	14°14'	46°52'	01.04.04		2	St. Veit
KT-201	Danielsberg	966	3.169	13°17'	46°53'	01.04.04		2	Spittal

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pun kte	Bezirk
KT-202	Stroppitzberg	962	3.156	14°47'	46°31'	01.04.04		2	Völkermarkt
KT-203	Christofberg	957	3.140	14°27'	46°42'	01.04.04		2	St. Veit
KT-204	Hermannsberg	938	3.077	14°47'	46°57'	01.04.04		2	Wolfsberg
KT-205	Illitschhöhe	936	3.071	13°52'	46°32'	01.04.04		2	Villach-Land
KT-206	Dobeiner Wand	924	3.032	14°09'15''	46°33'53''	01.04.04		2	Klagenfurt-Land
KT-207	Hennereck	923	3.028	14°51'00''	46°52'24''	01.04.04		2	Wolfsberg
KT-208	Sabalahöhe	921	3.022	14°10'	46°34'	01.04.04		2	Klagenfurt-Land
KT-209	Kortnikkogel	914	2.999	14°50'	46°37'	01.04.04		2	Völkermarkt
KT-210	Propstenhöhe	909	2.982	14°21'	46°50'	01.04.04		2	St. Veit
KT-211	Pyramidenkogel	850	2.789	14°08'43''	46°36'32''	01.04.04		2	Klagenfurt-Land
KT-212	Kasparstein	841	2.759	14°52'09''	46°40'37''	01.04.04		2	Wolfsberg
KT-213	Martinikogel	841	2.759	14°51'	46°40'	01.04.04		2	Völkermarkt/ Wolfsberg
KT-214	Schrottkogel	759	2.490	14°14'26''	46°36'04''	01.04.04		2	Klagenfurt-Land
KT-215	Maria Saaler Berg	746	2.448	14°20'41''	46°40'03''	01.04.04		2	Klagenfurt
KT-216	Wauberg	689	2.261	13°56'	46°35'	01.04.04		2	Villach
KT-217	Seeblick	680	2.231	14°06'	46°38'	01.04.04		2	Klagenfurt-Land
KT-218	Falkenberg	671	2.201	14°15'	46°38'	01.04.04		2	Klagenfurt
KT-219	Georgiberg	624	2.047	14°36'	46°36'	01.04.04		2	Völkermarkt
KT-220	Aussicht Petelinz	609	1.995	14°19'	46°32'	01.04.04		2	Klagenfurt-Land
KT-221	Sliemnach	599	1.965	14°41'	46°33'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-222	Galgenkogel	598	1.962	14°22'	46°47'	01.04.04		1	St. Veit
KT-223	Turnberg	597	1.959	13°45'	46°33'	01.04.04		1	Villach-Land
KT-224	Kumitschkogel	596	1.955	14°24'	46°48'	01.04.04		1	St. Veit
KT-225	Kreuzbergl	588	1.929	14°16'	46°37'	01.04.04		1	Klagenfurt
KT-226	Kleiner Sternberg	587	1.926	14°00'	46°37'	01.04.04		1	Villach-Land
KT-227	Steinerkogel	585	1.919	14°19'	46°41'	01.04.04		1	Klagenfurt-Land
KT-228	Kinzelkogel	584	1.916	14°49'	46°40'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-229	Dert	576	1.890	13°37'	46°34'	01.04.04		1	Villach-Land
KT-230	Rainkogel	572	1.877	14°54'	46°42'	01.04.04		1	Wolfsberg
KT-231	Mooskogel	568	1.864	14°32'	46°42'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-232	Lippekogel	567	1.860	14°45'	46°38'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-233	Ferrakogel	566	1.857	14°45'	46°33'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-234	Kapitelkogel	563	1.847	14°41'	46°38'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-235	Pesjak	561	1.841	14°42'	46°38'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-236	Kogel	560	1.837	14°22'	46°42'	01.04.04		1	Klagenfurt-Land
KT-237	Wintschkogel	560	1.837	14°38'	46°40'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-238	Gärtnerkogel	551	1.808	14°53'	46°43'	01.04.04		1	Wolfsberg
KT-239	Schounza	550	1.804	14°42'	46°33'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-240	Glockerkogel	546	1.791	14°39'	46°39'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-241	Gemeinkogel	542	1.778	14°21'	46°40'	01.04.04		1	Klagenfurt-Land
KT-242	Schusterkogel	536	1.759	14°31'	46°37'	01.04.04		1	Klagenfurt-Land
KT-243	Zillhöhe	536	1.759	14°14'	46°37'	01.04.04		1	Klagenfurt
KT-244	Lubitschkogel	534	1.752	14°55'	46°41'	01.04.04		1	Wolfsberg
KT-245	Seerain	532	1.745	14°36'	46°34'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-246	Tainacher Berg	525	1.722	14°32'	46°38'	01.04.04		1	Völkermarkt
KT-247	Pichlingkogel	522	1.713	14°53'	46°43'	01.04.04		1	Wolfsberg
KT-248	Husarenkogel	516	1.693	14°52'	46°46'	01.04.04		1	Wolfsberg
KT-249	Spitalsberg	498	1.634	14°18'	46°38'	01.04.04		1	Klagenfurt
KT-250	Rabenstein	490	1.608	14°59'	46°36'	01.04.04		1	Wolfsberg
KT-251	Eselsberg	489	1.604	14°23'	46°39'	01.04.04		1	Klagenfurt-Land
KT-252	Pleschauka	484	1.588	14°26'	46°39'	01.04.04		1	Klagenfurt-Land

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

---

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pu nk te	Bezirk
KT-253	Straßenkogel	470	1.542	14°30'	46°38'	01.04.04		1	Klagenfurt- Land

Nächste Referenznummer: KT-254



### 3.3 Region Niederösterreich

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Niederösterreich (NO-xxx)
Regionsmanager	Christian Bauer, OE3CJB, <a href="mailto:oe3cjb@gth.at">oe3cjb@gth.at</a>

#### 3.3.1 Regionale Informationen

Von Oberösterreich kommend fließt die Donau ostwärts nach Niederösterreich, Österreichs größtem Bundesland. St. Pölten (ca. 50.000 Einwohner) ist seit 1986 seine Landeshauptstadt. - Wie sein westlicher Nachbar ist Niederösterreich in Gebiete aufgeteilt, die man als „Viertel“ bezeichnet - eine Bezeichnung, die sich z.B. in Gebietsnamen wie Waldviertel oder Weinviertel niederschlägt.

Zwar gibt es im Süden der Region einige markante Berge (Ötscher, Rax, Schneeberg usw.), aber ein ziemlich großer Teil von Niederösterreich ist eher flach oder hügelig und wird als Anbaufläche genutzt - hauptsächlich für Ackerbau und Wein. - Hinsichtlich agrarischer Produkte ist Niederösterreich *der* Zentralversorger für das gesamte Bundesgebiet.

Niederösterreich, das den historischen Kern des heutigen Österreich darstellt, besitzt allerdings auch bemerkenswerte Bodenschätze und eine hoch entwickelte Industrie. Eines der größten industriellen Zentren ist das südliche Wiener Becken.

## 3.3.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
NO-001	Klosterwappen	2.076	6.811	15°48'18''	47°46'02''	01.04.04		8	Neunkirchen
NO-002	Scheibwaldhöhe	1.943	6.375	15°43'18''	47°42'53''	01.04.04		8	Neunkirchen
NO-003	Ötscher	1.893	6.211	15°12'09''	47°51'43''	01.04.04		8	Lilienfeld/ Scheibbs
NO-004	Dürrenstein	1.878	6.161	15°03'34''	47°47'08''	01.04.04		8	Scheibbs
NO-005	Amaißbichl	1.828	5.997	15°38'09''	47°42'55''	01.04.04		8	Neunkirchen
NO-006	Hochkar	1.808	5.932	14°54'36''	47°42'38''	01.04.04		8	Scheibbs
NO-007	Hochkogel	1.774	5.820	14°46'38''	47°43'45''	01.04.04		6	Amstetten
NO-008	Göllner	1.766	5.794	15°29'31''	47°47'36''	01.04.04		6	Lilienfeld
NO-009	Weißkogel	1.765	5.791	15°44'44''	47°42'24''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-010	Schmalzmauer	1.760	5.774	14°55'40''	47°43'10''	01.04.04		6	Scheibbs
NO-011	Hochwechsel	1.743	5.718	15°54'49''	47°31'49''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-012	Tanzboden	1.727	5.666	14°44'10''	47°44'47''	01.04.04		6	Amstetten
NO-013	Gippel	1.669	5.476	15°34'50''	47°47'54''	01.04.04		6	Lilienfeld
NO-014	Niederwechsel	1.669	5.476	15°57'04''	47°31'05''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-015	Ringkogel	1.668	5.472	14°58'23''	47°44'36''	01.04.04		6	Scheibbs
NO-016	Großer Sonnleitstein	1.639	5.377	15°38'20''	47°45'07''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-017	Großer Zeller Hut	1.639	5.377	15°12'00''	47°45'12''	01.04.04		6	Scheibbs
NO-018	Gemeindealpe	1.626	5.335	15°14'59''	47°48'46''	01.04.04		6	Lilienfeld
NO-019	Scheiblingstein	1.622	5.322	15°05'57''	47°50'22''	01.04.04		6	Scheibbs
NO-020	Schwarzauer Gipfel	1.605	5.266	15°36'44''	47°48'09''	01.04.04		6	Lilienfeld/ Neunkirchen
NO-021	Krummbachstein	1.602	5.256	15°49'58''	47°44'30''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-022	Arabichl	1.595	5.233	15°54'50''	47°33'51''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-023	Lahnberg	1.594	5.230	15°37'12''	47°46'42''	01.04.04		6	Lilienfeld/ Neunkirchen
NO-024	Tratenkogel	1.565	5.135	15°43'34''	47°38'44''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-025	Kleiner Ötscher	1.552	5.092	15°09'28''	47°51'01''	01.04.04		6	Scheibbs
NO-026	Schnalzstein	1.546	5.072	15°32'42''	47°47'21''	01.04.04		6	Lilienfeld
NO-027	Sonnwendstein	1.523	4.997	15°51'37''	47°37'46''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-028	Erzkogel	1.504	4.934	15°51'27''	47°37'20''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-029	Alpl	1.499	4.918	15°55'18''	47°35'10''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-030	Hochkirch	1.468	4.816	15°02'05''	47°45'09''	01.04.04		6	Scheibbs
NO-031	Kampstein	1.467	4.813	15°59'15''	47°33'41''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-032	Obersberg = Ahornberg	1.467	4.813	15°39'56''	47°48'53''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-033	Schwarzkogel	1.452	4.764	14°52'04''	47°47'45''	01.04.04		6	Amstetten/ Scheibbs
NO-034	Preineckkogel	1.449	4.754	15°37'29''	47°48'51''	01.04.04		6	Lilienfeld/ Neunkirchen
NO-035	Mitterberg	1.429	4.688	15°39'16''	47°46'52''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-036	Alpkogel	1.414	4.639	15°51'45''	47°36'49''	01.04.04		6	Neunkirchen
NO-037	Großer Sulzberg	1.400	4.593	15°23'02''	47°50'20''	01.04.04		6	Lilienfeld
NO-038	Reisalpe	1.399	4.590	15°39'49''	47°57'23''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-039	Studierkogel	1.395	4.577	15°42'16''	47°44'56''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-040	Feichtaberg	1.381	4.531	15°49'43''	47°43'02''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-041	Tirolerkogel	1.377	4.518	15°25'15''	47°52'25''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-042	Poihöhe	1.374	4.508	15°50'57''	47°35'51''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-043	Schneekogel	1.373	4.505	14°49'22''	47°50'19''	01.04.04		4	Amstetten
NO-044	Türmitzer Höger	1.372	4.501	15°33'22''	47°55'11''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-045	Handlesberg	1.370	4.495	15°44'23''	47°49'32''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-046	Großer Otter	1.358	4.455	15°54'54''	47°37'48''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-047	Hirschenkogel	1.340	4.396	15°50'01''	47°37'19''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-048	Hennesteck	1.334	4.377	15°21'35''	47°53'33''	01.04.04		4	Lilienfeld/ St. Pölten
NO-049	Mitterschwarzriegel	1.332	4.370	15°38'39''	47°45'52''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-050	Hinteralm	1.311	4.301	15°36'38''	47°58'19''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-051	Kaltenberg	1.302	4.272	15°45'51''	47°39'27''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-052	Rainstock	1.296	4.252	15°08'42''	47°54'07''	01.04.04		4	Scheibbs

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
NO-053	Pinkenkogel	1.292	4.239	15°48'49''	47°38'12''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-054	Kogel	1.289	4.229	16°01'01''	47°31'31''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-055	Hubmerkogel	1.282	4.206	15°40'53''	47°46'28''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-056	Hainboden	1.268	4.160	15°43'36''	47°45'28''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-057	Jochart	1.266	4.154	15°42'43''	47°54'44''	01.04.04		4	Lilienfeld/ Wr. Neustadt
NO-058	Paulmauer	1.248	4.094	15°34'04''	47°52'54''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-059	Alpl	1.239	4.065	15°19'33''	47°50'35''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-060	Linsberg	1.238	4.062	15°34'06''	47°53'31''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-061	Zwieselmauer	1.236	4.055	15°40'19''	47°46'32''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-062	Schober	1.231	4.039	15°51'26''	47°49'04''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-063	Katharinenschlag	1.222	4.009	15°55'18''	47°49'59''	01.04.04		4	Wr. Neustadt
NO-064	Hohenstein	1.195	3.921	15°29'55''	47°59'04''	01.04.04		4	Lilienfeld/ St. Pölten
NO-065	Großer Fegenberg	1.186	3.891	15°43'12''	47°46'50''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-066	Eisenstein	1.185	3.888	15°26'23''	47°57'35''	01.04.04		4	Lilienfeld/ St. Pölten
NO-067	Öhler	1.183	3.881	15°52'41''	47°49'19''	01.04.04		4	Neunkirchen/ Wr. Neustadt
NO-068	Egger Berg	1.134	3.720	14°59'03''	47°54'25''	01.04.04		4	Amstetten/ Scheibbs
NO-069	Plackles	1.132	3.714	16°00'09''	47°48'52''	01.04.04		4	Wr. Neustadt
NO-070	Sonnstein	1.124	3.688	15°44'30''	47°55'27''	01.04.04		4	Lilienfeld/ Wr. Neustadt
NO-071	Kieneck	1.107	3.632	15°52'26''	47°57'39''	01.04.04		4	Baden/ Wr. Neustadt
NO-072	Sengenebenberg	1.104	3.622	15°41'36''	48°00'14''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-073	Haselstein	1.092	3.583	15°37'37''	47°50'57''	01.04.04		4	Lilienfeld/ Neunkirchen
NO-074	Kreuzberg	1.084	3.556	15°49'06''	47°40'06''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-075	Geißbruck	1.074	3.524	15°54'19''	47°57'11''	01.04.04		4	Baden/ Wr. Neustadt
NO-076	Schwarzwaldeck	1.073	3.520	15°43'04''	47°59'47''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-077	Schafkogel	1.069	3.507	15°26'18''	47°53'34''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-078	Kirchwaldberg	1.067	3.501	15°51'23''	47°56'50''	01.04.04		4	Lilienfeld/ Wr. Neustadt
NO-079	Reingupf	1.065	3.494	15°52'00''	47°58'18''	01.04.04		4	Baden/ Lilienfeld
NO-080	Großer Peilstein	1.061	3.481	15°06'06''	48°18'09''	01.04.04		4	Melk
NO-081	Eichelberg	1.054	3.458	14°44'23''	48°35'32''	01.04.04		4	Gmünd
NO-082	Großer Neukogel	1.053	3.455	15°54'41''	47°51'17''	01.04.04		4	Wr. Neustadt
NO-083	Große Kanzel	1.052	3.451	16°00'47''	47°48'40''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-084	Weinsberg	1.041	3.415	15°01'59''	48°22'58''	01.04.04		4	Zwettl
NO-085	Hocheck	1.037	3.402	15°57'07''	47°59'47''	01.04.04		4	Baden
NO-086	Hochsteinkogel	1.037	3.402	15°34'03''	47°49'20''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-087	Sulzberg	1.021	3.350	15°40'18''	47°50'57''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-088	Hochweid	1.017	3.337	15°01'06''	48°19'06''	01.04.04		4	Melk
NO-089	Falkenstein	1.013	3.324	15°42'06''	47°49'22''	01.04.04		4	Neunkirchen
NO-090	Bärenstein	1.003	3.291	14°44'47''	48°39'14''	01.04.04		4	Gmünd
NO-091	Eibl	1.002	3.287	15°27'10''	47°54'57''	01.04.04		4	Lilienfeld
NO-092	Großer Höllberg	1.001	3.284	15°05'38''	48°23'34''	01.04.04		4	Zwettl
NO-093	Eselberg	974	3.196	15°59'46''	47°37'53''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-094	Hohe Mandling	967	3.173	16°00'33''	47°53'43''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-095	Abspannberg	962	3.156	14°51'04''	48°32'55''	01.04.04		2	Zwettl
NO-096	Jauerling	960	3.150	15°20'18''	48°20'22''	01.04.04		2	Krems
NO-097	Ursprungkogel	959	3.146	15°35'43''	47°48'51''	01.04.04		2	Lilienfeld
NO-098	Schnabelstein	955	3.133	15°23'14''	47°59'02''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-099	Runzelberg	953	3.127	15°05'25''	47°58'02''	01.04.04		2	Scheibbs
NO-100	Himberg	948	3.110	15°55'24''	47°47'14''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-101	Pelletriedel	945	3.100	15°00'22''	48°17'08''	01.04.04		2	Melk
NO-102	Stückelberg	931	3.054	15°05'45''	48°27'18''	01.04.04		2	Zwettl
NO-103	Kobermannsberg	925	3.035	15°52'01''	47°40'06''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-104	Vordere Mandling	925	3.035	16°02'48''	47°53'11''	01.04.04		2	Wr. Neustadt

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
NO-105	Hollabrunner Riegel	922	3.025	16°04'10''	47°37'16''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-106	Kirchberg	922	3.025	15°45'14''	48°01'10''	01.04.04		2	Lilienfeld
NO-107	Ginselhöhe	905	2.969	15°07'16''	47°59'19''	01.04.04		2	Scheibbs
NO-108	Heimhöh	905	2.969	15°35'21''	47°49'18''	01.04.04		2	Lilienfeld
NO-109	Gösing	898	2.946	15°59'20''	47°44'18''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-110	Hutwisch	896	2.940	16°13'19''	47°27'47''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-111	Schöpfpl	893	2.930	15°54'53''	48°05'17''	01.04.04		2	Baden/ St. Pölten
NO-112	Grüntalkogel	886	2.907	15°19'39''	48°01'13''	01.04.04		2	Melk/ St. Pölten
NO-113	Gföhlberg	885	2.904	15°49'37''	48°04'24''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-114	Lorenzipechkogel	883	2.897	15°33'30''	48°01'25''	01.04.04		2	Lilienfeld
NO-115	Hochriegel	882	2.894	15°55'08''	47°59'35''	01.04.04		2	Baden/ Lilienfeld
NO-116	Stickelberg	881	2.890	16°14'00''	47°36'15''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-117	Ebenhofer Höhe	862	2.828	16°10'57''	47°34'37''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-118	Bichlberg	859	2.818	15°21'16''	48°01'21''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-119	Guttenberg	855	2.805	15°07'50''	48°29'53''	01.04.04		2	Zwettl
NO-120	Schneekogel	853	2.799	15°08'26''	47°58'07''	01.04.04		2	Scheibbs
NO-121	Geißbühel	849	2.785	15°28'31''	48°02'31''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-122	Blassenstein	844	2.769	15°12'06''	48°00'31''	01.04.04		2	Scheibbs
NO-123	Hoher Lindkogel	834	2.736	16°08'07''	48°00'26''	01.04.04		2	Baden
NO-124	Kagerriegel	827	2.713	16°10'01''	47°27'23''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-125	Grestner Hochkogel	821	2.694	14°58'42''	47°59'24''	01.04.04		2	Scheibbs
NO-126	Lampelsberg	819	2.687	15°07'51''	48°00'19''	01.04.04		2	Scheibbs
NO-127	Kulmarriegel	818	2.684	16°07'25''	47°32'56''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-128	Schusserberg	799	2.621	14°34'43''	47°59'22''	01.04.04		2	Amstetten
NO-129	Staff	786	2.579	15°39'25''	48°01'47''	01.04.04		2	Lilienfeld
NO-130	Großer Kitzberg	771	2.530	15°58'43''	47°53'04''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-131	Kulmriegel	758	2.487	16°07'03''	47°37'53''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-132	Plattenberg	750	2.461	14°32'57''	48°00'53''	01.04.04		2	Amstetten
NO-133	Spitzbrandkogel	729	2.392	15°35'39''	48°00'19''	01.04.04		2	Lilienfeld
NO-134	Mühlberg	725	2.379	15°26'33''	48°20'57''	01.04.04		2	Krems
NO-135	Predigtstuhl	718	2.356	15°22'18''	48°48'53''	01.04.04		2	Waidhofen
NO-136	Kaiserkogel	716	2.349	15°32'24''	48°03'36''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-137	Peilstein	716	2.349	16°03'07''	48°00'53''	01.04.04		2	Baden
NO-138	Silbersberg	716	2.349	15°56'07''	47°40'53''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-139	Sooßer Lindkogel	713	2.339	16°09'43''	47°59'29''	01.04.04		2	Baden
NO-140	Kohlberg	708	2.323	15°58'39''	47°42'27''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-141	Seisbühel	687	2.254	16°10'38''	47°31'08''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-142	Glanzenriegel	686	2.251	16°13'07''	47°30'46''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-143	Hoher Stein	679	2.228	15°17'15''	48°59'23''	01.04.04		2	Waidhofen
NO-144	Seekopf	671	2.201	15°28'20''	48°22'31''	01.04.04		2	Krems
NO-145	Niklasberg	657	2.156	16°17'20''	47°28'45''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-146	Hegerberg	655	2.149	15°46'42''	48°07'54''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-147	Eschenkogel	653	2.142	16°14'30''	48°03'20''	01.04.04		2	Mödling
NO-148	Kienberg	650	2.133	16°03'27''	47°48'15''	01.04.04		2	Neunkirchen
NO-149	Höllensteinberg	645	2.116	16°11'16''	48°05'46''	01.04.04		2	Mödling
NO-150	Jochgrabenberg	645	2.116	16°00'59''	48°09'11''	01.04.04		2	Wien-Umgebung
NO-151	Heidenberg	644	2.113	16°13'49''	47°41'00''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-152	Kohlerhöhe	641	2.103	15°29'15''	48°28'14''	01.04.04		2	Krems
NO-153	Dunkelstein	625	2.051	15°29'12''	48°15'01''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-154	Plambachecker Höhe	623	2.044	15°32'45''	48°04'46''	01.04.04		2	St. Pölten
NO-155	Marriegel	622	2.041	16°21'09''	47°40'07''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-156	Hengstlberg	619	2.031	16°03'43''	48°08'05''	01.04.04		2	Wien-Umgebung
NO-157	Hasenriegel	618	2.028	15°57'07''	48°07'16''	01.04.04		2	Baden/ St. Pölten
NO-158	Gfieder	609	1.998	16°00'34''	47°42'55''	01.04.04		2	Neunkirchen

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
NO-159	Pfingstbühel	607	1.992	15°20'51''	48°52'02''	01.04.04		2	Waidhofen
NO-160	Größenberg	605	1.985	16°07'14''	47°50'04''	01.04.04		2	Wr. Neustadt
NO-161	Ammering	598	1.962	15°32'09''	48°19'29''	01.04.04		1	St. Pölten
NO-162	Gespitzter Riegel	594	1.949	16°17'48''	47°45'30''	01.04.04		1	Wr. Neustadt
NO-163	Rudolfshöhe	594	1.949	15°38'39''	48°06'32''	01.04.04		1	St. Pölten
NO-164	Simmetsberg	592	1.942	15°26'12''	48°04'32''	01.04.04		1	Melk/ St. Pölten
NO-165	Hiesberg	582	1.909	15°31'24''	48°27'00''	01.04.04		1	Krems
NO-166	Wetzlesberg	581	1.906	15°25'35''	48°54'56''	01.04.04		1	Waidhofen
NO-167	Kühberg	578	1.896	16°02'51''	47°58'39''	01.04.04		1	Baden
NO-168	Kaiserbrunnberg	576	1.890	16°02'02''	48°09'33''	01.04.04		1	Wien-Umgebung
NO-169	Weißjackl	576	1.890	16°10'41''	47°41'58''	01.04.04		1	Neunkirchen
NO-170	Silberne Birn	569	1.867	15°31'27''	48°17'47''	01.04.04		1	Melk
NO-171	Troppberg	542	1.778	16°06'36''	48°13'25''	01.04.04		1	Wien-Umgebung
NO-172	Pfaffstättner Kogel	541	1.775	16°14'19''	48°01'45''	01.04.04		1	Baden
NO-173	Manhartsberg	537	1.762	15°44'56''	48°32'37''	01.04.04		1	Krems
NO-174	Brandstetterkogel (Brandstetterkogelhütte)	532	1.745	14°52'44''	48°13'07''	01.04.04		1	Amstetten
NO-175	Parapluieberg	532	1.745	16°13'41''	48°06'59''	01.04.04		1	Mödling
NO-176	Oberer Saubichl	504	1.654	16°03'35''	48°11'38''	01.04.04		1	Wien-Umgebung
NO-177	Waxenberg	499	1.637	15°36'08''	48°21'32''	01.04.04		1	Krems
NO-178	Tulbinger Kogel	494	1.621	16°08'56''	48°16'54''	01.04.04		1	Tulln
NO-179	Kohlberg	490	1.608	15°50'50''	48°44'46''	01.04.04		1	Horn
NO-180	Hundsheimer Berg	480	1.575	16°56'21''	48°07'55''	01.04.04		1	Bruck
NO-181	Rudolfshöhe	475	1.558	16°11'16''	48°11'44''	01.04.04		1	Wien-Umgebung
NO-182	Buchberg	469	1.539	15°56'40''	48°12'49''	01.04.04		1	St. Pölten
NO-183	Galgenberg	425	1.394	16°35'09''	48°42'31''	01.04.04		1	Mistelbach
NO-184	Schwalbenfelsen	424	1.391	15°50'27''	48°51'54''	01.04.04		1	Hollabrunn
NO-185	Buchberg	417	1.368	16°09'18''	48°40'17''	01.04.04		1	Hollabrunn
NO-186	Haberg	414	1.358	16°03'54''	48°29'03''	01.04.04		1	Korneuburg
NO-187	Michelberg	409	1.342	16°17'20''	48°25'47''	01.04.04		1	Korneuburg
NO-188	Wolfpassinger Berg	404	1.325	16°11'16''	48°18'04''	01.04.04		1	Tulln
NO-189	Hohe Warte	400	1.312	16°02'32''	48°14'22''	01.04.04		1	Tulln
NO-190	Frauenberg	382	1.253	16°00'37''	48°13'02''	01.04.04		1	Tulln
NO-191	Schiffberg	367	1.204	15°41'18''	48°22'18''	01.04.04		1	Krems
NO-192	Glockenberg	365	1.198	16°26'50''	48°25'44''	01.04.04		1	Mistelbach
NO-193	Buchberg	362	1.188	16°18'27''	48°17'58''	01.04.04		1	Wien-Umgebung
NO-194	Bisamberg	360	1.181	16°21'42''	48°19'15''	01.04.04		1	Korneuburg
NO-195	Scheiterberg	350	1.148	16°37'00''	47°57'56''	01.04.04		1	Bruck
NO-196	Seelackenberg	348	1.142	15°46'15''	48°19'42''	01.04.04		1	St. Pölten
NO-197	Braunsberg	346	1.135	16°57'27''	48°09'11''	01.04.04		1	Bruck
NO-198	Auberg	318	1.043	16°02'40''	48°15'56''	01.04.04		1	Tulln

Nächste Referenznummer: NO-199

### 3.4 Region Oberösterreich

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Oberösterreich (OO-xxx)
Regionsmanager	Christian Wolf, OE1CWA, <a href="mailto:oe1cwa@qth.at">oe1cwa@qth.at</a>

#### 3.4.1 Regionale Informationen

Oberösterreich fällt vom waldreichen Granit- und Gneishochland (Plöckenstein, 1.379 m ü.NN.) im Norden, das einen Teil der Böhmisches Masse darstellt, gegen Süden zur Donau hin bis auf etwa 250 m Seehöhe ab.

Direkt südlich der Donau schließt das Alpenvorland an, eine flache bis hügelige Molassezone mit Erhebungen bis zu 801 m ü.NN. (Göblberg im Hausruck).

Noch weiter gegen Süden zu folgt eine 10-15 km breite Flyschzone (hauptsächlich Sandstein), ein Gebiet mit eher sanften Rücken und Bergkuppen und Höhen bis immerhin knapp über 1.000 m (Pernecker Kogel, 1.080 m ü.NN.).

Vor- und hochalpinen Charakter weisen schließlich die Nördlichen Kalkalpen auf, die die Region Oberösterreich im äußersten Süden begrenzen. Sie ziehen in einem breiten Band vom Dachsteinmassiv (Hoher Dachstein, 2.995 m ü.NN.) über das Tote Gebirge, das Höllengebirge, den Traunstein und das Warscheneck zum Sengsengebirge und bieten Aktivierern eine Vielzahl von Gipfeln - vor allem in den oberen Höhenabschnitten.

Die Hauptstadt von Oberösterreich ist Linz, mit ca.186.000 Einwohnern die drittgrößte Stadt der Assoziation Österreich. Linz ist eine moderne Industrie- und Handelsstadt mit einem historischen Stadtkern. Auf Grund ihrer zentralen Lage an der Donau und ihrer günstigen Verkehrsanbindung eignet sie sich hervorragend als Ausgangspunkt für SOTA-Expeditionen in alle Teile der Region.

## 3.4.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
OO-001	Hoher Dachstein	2.995	9.826	13°36'24''	47°28'32''	01.01.04		10	Gmunden
OO-146	Torstein	2.948	9.672	13°35'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-147	Niederer Dachstein	2.934	9.626	13°36'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-148	Mitterspitz	2.925	9.596	13°35'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-149	Großer Koppenkarstein	2.863	9.393	13°38'	47°27'	01.11.04		10	Gmunden
OO-150	Hohes Kreuz	2.837	9.308	13°36'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-151	Dirndl	2.832	9.291	13°37'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-002	Hoher Gjaidstein	2.794	9.167	13°37'59''	47°28'57''	01.01.04		10	Gmunden
OO-152	Kleiner Gjaidstein	2.734	8.970	13°37'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-003	Hunerkogel	2.687	8.816	13°37'37''	47°28'05''	01.01.04		10	Gmunden
OO-153	Niederes Kreuz	2.651	8.697	13°36'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-154	Landfriedstein	2.536	8.320	13°40'	47°27'	01.11.04		10	Gmunden
OO-155	Hoher Ochsenkogel	2.527	8.291	13°36'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-004	Großer Priel	2.515	8.251	14°03'51''	47°43'03''	01.01.04		10	Gmunden/ Kirchdorf
OO-156	Niederer Gjaidstein	2.482	8.143	13°39'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-157	Eiskarlsitz	2.480	8.136	13°34'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-158	Hochkesselkopf	2.454	8.051	13°34'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-005	Spitzmauer	2.446	8.025	14°03'47''	47°41'46''	01.01.04		10	Kirchdorf
OO-159	Schöberl	2.426	7.959	13°37'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-160	Mitterstein	2.417	7.930	13°38'	47°28'	01.11.04		10	Gmunden
OO-161	Großwand	2.415	7.923	13°30'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-162	Vorderer Gjaidstein	2.414	7.920	13°39'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-163	Scherberg	2.396	7.861	14°02'	47°42'	01.11.04		10	Gmunden
OO-006	Warscheneck	2.388	7.835	14°14'30''	47°39'11''	01.01.04		10	Kirchdorf
OO-164	Liezener	2.367	7.766	14°13'	47°39'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-165	Hoßkogel	2.366	7.762	13°35'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-166	Mittlerer Ochsenkogel	2.365	7.759	13°36'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-167	Brotfall	2.360	7.743	14°03'	47°42'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-168	Hoher Trog	2.359	7.739	13°36'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-169	Temlberg	2.331	7.648	14°02'	47°42'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-170	Schreiberwanddeck	2.330	7.644	13°34'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-007	Kreuzspitze	2.327	7.634	14°10'43''	47°38'19''	01.01.04		10	Kirchdorf
OO-171	Däumling	2.322	7.618	13°31'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-008	Taubenkogel	2.300	7.546	13°38'53''	47°30'17''	01.01.04		10	Gmunden
OO-172	Hebenkas	2.285	7.497	14°03'	47°39'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-009	Schrocken	2.281	7.484	14°11'15''	47°38'42''	01.01.04		10	Kirchdorf
OO-173	Mandlkogel	2.279	7.477	13°30'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-174	Rotgschirr	2.261	7.418	13°59'	47°42'	01.11.04		10	Gmunden
OO-010	Weitgrubenkopf	2.259	7.411	14°03'18''	47°41'52''	01.01.04		10	Kirchdorf
OO-175	Torsteineck	2.256	7.402	13°34'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-176	Hohe Hoßwand	2.247	7.372	13°34'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-011	Großer Pyhrgas	2.244	7.362	14°23'54''	47°39'11''	01.01.04		10	Kirchdorf
OO-177	Hoher Grünberg	2.243	7.359	13°36'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-178	Pyhmer Kampl	2.241	7.352	14°11'	47°38'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-179	Torstein	2.236	7.336	14°13'	47°39'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-180	Niederer Ochsenkogel	2.220	7.283	13°37'	47°30'	01.11.04		10	Gmunden
OO-181	Roßarsch	2.205	7.234	14°13'	47°38'	01.11.04		10	Kirchdorf
OO-182	Steigkogel	2.204	7.231	13°31'	47°29'	01.11.04		10	Gmunden
OO-183	Scheiblingstein	2.197	7.208	14°25'	47°39'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-184	Großer Kraxenberg	2.195	7.201	14°02'	47°38'	01.11.04		8	Kirchdorf

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
OO-185	Zwillingkogel	2.184	7.165	14°03'	47°43'	01.11.04		8	Gmunden/ Kirchdorf
OO-186	Kreuz	2.174	7.133	14°03'	47°43'	01.11.04		8	Gmunden/ Kirchdorf
OO-187	Wildkarkogel	2.163	7.096	13°37'	47°30'	01.11.04		8	Gmunden
OO-188	Großer Brieglersberg	2.148	7.047	14°03'	47°37'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-189	Kleiner Priel (Kleine Priel)	2.136	7.008	14°07'	47°44'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-190	Speikberg	2.125	6.972	13°43'	47°31'	01.11.04		8	Gmunden
OO-191	Mitterkogel	2.122	6.962	13°32'	47°29'	01.11.04		8	Gmunden
OO-192	Ramesch	2.119	6.952	14°15'	47°39'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-193	Almkogel	2.116	6.942	14°05'	47°37'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-012	Hoher Krippenstein	2.108	6.916	13°41'35''	47°31'29''	01.01.04		8	Gmunden
OO-194	Widerlechnerstein	2.107	6.913	14°14'	47°38'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-195	Angerstein	2.100	6.890	13°29'	47°30'	01.11.04		8	Gmunden
OO-196	Zwölferkogel	2.099	6.886	13°57'	47°42'	01.11.04		8	Gmunden
OO-197	Kreuzmauer	2.091	6.860	14°26'	47°39'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-013	Schönberg = Wildenkogel	2.090	6.857	13°47'29''	47°42'47''	01.01.04		8	Gmunden
OO-198	Niederer Speikberg	2.089	6.854	13°43'	47°30'	01.11.04		8	Gmunden
OO-199	Kleiner Brieglersberg	2.078	6.818	14°03'	47°37'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-200	Hirschcheck	2.068	6.785	14°07'	47°37'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-201	Großer Woising	2.064	6.772	13°54'	47°42'	01.11.04		8	Gmunden
OO-014	Großer Donnerkogel	2.054	6.739	13°28'56''	47°31'29''	01.01.04		8	Gmunden
OO-202	Strichkogel	2.034	6.673	13°29'	47°31'	01.11.04		8	Gmunden
OO-015	Kleiner Pyhrgas	2.023	6.637	14°24'36''	47°39'48''	01.01.04		8	Kirchdorf
OO-016	Rinnerkogel = Augstkogel	2.012	6.601	13°50'27''	47°43'13''	01.01.04		8	Gmunden
OO-203	Lagelsberg	2.008	6.588	14°14'	47°40'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-017	Steinriesenkogel	2.008	6.588	13°29'03''	47°31'19''	01.01.04		8	Gmunden
OO-018	Däumelkogel	2.001	6.565	13°42'37''	47°31'29''	01.01.04		8	Gmunden
OO-204	Ochsenwieshöhe	1.990	6.529	13°37'	47°30'	01.11.04		8	Gmunden
OO-205	Schafkögel	1.990	6.529	14°10'	47°39'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-206	Niederer Krippenstein	1.989	6.526	13°41'	47°31'	01.11.04		8	Gmunden
OO-207	Feigenthalhimmel	1.984	6.509	13°53'	47°43'	01.11.04		8	Gmunden
OO-208	Zwölferkogel	1.982	6.503	13°38'	47°31'	01.11.04		8	Gmunden
OO-019	Hoher Sarstein	1.975	6.480	13°41'57''	47°36'10''	01.01.04		8	Gmunden
OO-209	Hoher Nock	1.963	6.440	14°19'	47°46'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-210	Eisernes Bergl	1.955	6.414	14°14'	47°38'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-020	Plassen	1.953	6.407	13°36'24''	47°34'15''	01.01.04		8	Gmunden
OO-211	Fäustling	1.919	6.296	13°59'	47°44'	01.11.04		8	Gmunden
OO-212	Kleiner Donnerkogel	1.916	6.286	13°28'	47°31'	01.11.04		8	Gmunden
OO-213	Gamsplan	1.902	6.240	14°20'	47°46'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-021	Rote Wand	1.872	6.142	14°16'25''	47°39'32''	01.01.04		8	Kirchdorf
OO-022	Großer Höllkogel	1.862	6.109	13°40'44''	47°47'54''	01.01.04		8	Gmunden
OO-214	Lahnerkogel	1.854	6.083	14°19'	47°37'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-023	Wilder Jäger	1.842	6.043	13°30'04''	47°37'55''	01.01.04		8	Gmunden
OO-024	Hohe Schrott	1.839	6.033	13°42'44''	47°43'41''	01.01.04		8	Gmunden
OO-215	Hochsengs	1.838	6.030	14°14'	47°47'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-025	Hoch Kalmberg	1.833	6.014	13°34'06''	47°36'47''	01.01.04		8	Gmunden
OO-026	Niederer Kalmberg	1.827	5.994	13°34'47''	47°36'31''	01.01.04		8	Gmunden
OO-216	Vorderer Kesselpf	1.822	5.978	13°40'	47°48'	01.11.04		8	Gmunden
OO-217	Grünalmkogel	1.821	5.974	13°38'	47°48'	01.11.04		8	Gmunden



Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
OO-218	Hochhirn	1.821	5.974	13°40'	47°48'	01.11.04		8	Gmunden
OO-219	Mittlerer Kesselgupf	1.818	5.965	13°40'	47°48'	01.11.04		8	Gmunden
OO-220	Eiblgupf	1.813	5.948	13°40'	47°48'	01.11.04		8	Gmunden
OO-221	Rohrauer Größtenberg	1.810	5.938	14°17'	47°47'	01.11.04		8	Kirchdorf
OO-027	Mittagkogel	1.790	5.873	13°43'15''	47°44'04''	01.01.04		6	Gmunden
OO-222	Kleiner Höllkogel	1.788	5.866	13°40'	47°48'	01.11.04		6	Gmunden
OO-028	Stubwieswipfel	1.786	5.860	14°18'01''	47°39'19''	01.01.04		6	Kirchdorf
OO-029	Hochgelegt	1.784	5.853	13°42'12''	47°43'35''	01.01.04		6	Gmunden
OO-030	Bergwerkskogel	1.781	5.843	13°30'35''	47°40'37''	01.01.04		6	Gmunden
OO-223	Stumpfmauer	1.770	5.807	14°44'	47°45'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-224	Schillereck	1.748	5.735	14°13'	47°48'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-031	Kasberg	1.747	5.732	13°59'57''	47°48'08''	01.01.04		6	Gmunden
OO-032	Leonsberg = Zimnitz	1.745	5.725	13°34'12''	47°45'19''	01.01.04		6	Gmunden
OO-225	Mayrwipfl	1.736	5.696	14°22'	47°46'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-226	Brandleck	1.725	5.659	14°22'	47°46'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-227	Großer Größtenberg	1.724	5.656	14°25'	47°45'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-228	Gamskogel	1.710	5.610	14°15'	47°47'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-033	Brunnkogel	1.708	5.604	13°37'52''	47°49'41''	01.01.04		6	Gmunden
OO-034	Alberfeldkogel	1.707	5.600	13°42'21''	47°48'59''	01.01.04		6	Gmunden
OO-035	Wurzerkampl	1.706	5.597	14°17'15''	47°38'35''	01.01.04		6	Kirchdorf
OO-036	Mitterzinken	1.702	5.584	13°33'58''	47°45'07''	01.01.04		6	Gmunden
OO-037	Hochleckenkogel	1.691	5.548	13°37'18''	47°49'40''	01.01.04		6	Gmunden
OO-229	Predigkogel	1.691	5.548	13°44'	47°43'	01.11.04		6	Gmunden
OO-038	Traunstein	1.691	5.548	13°50'27''	47°52'26''	01.01.04		6	Gmunden
OO-039	Bergwerkskogel	1.689	5.541	13°43'44''	47°44'22''	01.01.04		6	Gmunden
OO-040	Heumahdgupf	1.680	5.512	13°42'51''	47°48'56''	01.01.04		6	Gmunden
OO-041	Hohe Scheibe	1.659	5.443	13°35'07''	47°33'49''	01.01.04		6	Gmunden
OO-230	Großer Brettkogel	1.658	5.440	13°30'	47°37'	01.11.04		6	Gmunden
OO-042	Roßkopf	1.657	5.436	13°33'20''	47°40'58''	01.01.04		6	Gmunden
OO-231	Schwalbenmauer	1.657	5.436	14°00'	47°48'	01.11.04		6	Gmunden/ Kirchdorf
OO-232	Bannkogel	1.656	5.433	13°43'	47°44'	01.11.04		6	Gmunden
OO-043	Roßschopf	1.647	5.404	14°00'27''	47°47'41''	01.01.04		6	Kirchdorf
OO-044	Petergupf	1.646	5.400	13°44'12''	47°44'48''	01.01.04		6	Gmunden
OO-233	Steinkogel	1.644	5.394	13°42'	47°48'	01.11.04		6	Gmunden
OO-045	Brenntenkogel	1.640	5.381	13°35'22''	47°36'32''	01.01.04		6	Gmunden
OO-046	Hainzen	1.638	5.374	13°34'03''	47°41'15''	01.01.04		6	Gmunden
OO-234	Sonnenwendkogel	1.638	5.374	13°33'	47°37'	01.11.04		6	Gmunden
OO-047	Helmeskogel	1.633	5.358	13°43'01''	47°48'13''	01.01.04		6	Gmunden
OO-048	Gamskogel	1.628	5.341	13°44'51''	47°42'54''	01.01.04		6	Gmunden
OO-235	Plediridl	1.624	5.328	13°43'	47°49'	01.11.04		6	Gmunden
OO-236	Törleck	1.618	5.308	13°28'	47°31'	01.11.04		6	Gmunden
OO-049	Spitzplaneck	1.617	5.305	13°58'40''	47°48'18''	01.01.04		6	Gmunden
OO-237	Spering	1.605	5.266	14°11'	47°48'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-050	Kremsmauer	1.604	5.262	14°06'12''	47°50'39''	01.01.04		6	Kirchdorf
OO-238	Mannsberg	1.603	5.259	14°25'	47°40'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-051	Brennerin	1.602	5.256	13°34'45''	47°49'02''	01.01.04		6	Vöcklabruck
OO-052	Elferkogel	1.601	5.253	13°34'40''	47°41'17''	01.01.04		6	Gmunden
OO-053	Eibenberg	1.598	5.243	13°49'31''	47°47'18''	01.01.04		6	Gmunden
OO-054	Feuerkogel	1.592	5.223	13°43'24''	47°49'01''	01.01.04		6	Gmunden
OO-239	Steyreck	1.592	5.223	14°23'	47°45'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-055	Hochkogel	1.591	5.220	13°47'30''	47°43'46''	01.01.04		6	Gmunden
OO-240	Karleck	1.582	5.190	14°22'	47°37'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-056	Erlakogel	1.575	5.167	13°49'35''	47°49'11''	01.01.04		6	Gmunden
OO-241	Traunkirchner Kogel	1.575	5.167	13°49'	47°52'	01.11.04		6	Gmunden
OO-242	Seespitz	1.574	5.164	14°18'	47°40'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-057	Gartenzinken	1.557	5.108	13°33'39''	47°44'28''	01.01.04		6	Gmunden

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pun kte	Bezirk
OO-243	Schwarzkogel	1.554	5.098	14°29'	47°41'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-244	Schneidkogel	1.552	5.092	13°38'	47°34'	01.11.04		6	Gmunden
OO-245	Schafkogel	1.550	5.085	14°27'	47°40'	01.11.04		6	Kirchdorf
OO-058	Katrin	1.542	5.059	13°34'49''	47°41'26''	01.01.04		6	Gmunden
OO-246	Bodenwies	1.540	5.052	14°34'	47°45'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-059	Schwarzeck	1.537	5.043	14°17'55''	47°38'47''	01.01.04		6	Kirchdorf
OO-247	Almkogel	1.513	4.964	14°33'	47°49'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-248	Wasserklotz	1.505	4.938	14°28'	47°43'	01.11.04		6	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-249	Hühnerkogel	1.474	4.836	14°35'	47°49'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-250	Höhbüchel	1.473	4.833	13°29'	47°33'	01.11.04		6	Gmunden
OO-251	Brunnbacheck	1.472	4.829	14°33'	47°50'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-060	Feuerkogel	1.460	4.790	13°35'19''	47°41'13''	01.01.04		6	Gmunden
OO-252	Steinberg	1.458	4.783	13°53'	47°47'	01.11.04		6	Gmunden
OO-253	Vormauerstein	1.450	4.757	13°27'	47°45'	01.11.04		6	Gmunden
OO-254	Alpstein	1.443	4.734	14°26'	47°47'	01.11.04		6	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-255	Hornspitz	1.433	4.701	13°28'	47°34'	01.11.04		6	Gmunden
OO-256	Burgspitz	1.429	4.688	14°34'	47°50'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-257	Wieser	1.427	4.682	14°33'	47°49'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-258	Trämpl	1.424	4.672	14°25'	47°47'	01.11.04		6	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-061	Pfannstein	1.423	4.669	14°04'48''	47°51'38''	01.01.04		6	Gmunden/ Kirchdorf
OO-259	Astein	1.419	4.656	14°28'	47°43'	01.11.04		6	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-062	Steineck	1.418	4.652	13°52'49''	47°52'34''	01.01.04		6	Gmunden
OO-260	Kühberg	1.415	4.642	14°37'	47°46'	01.11.04		6	Steyr-Land
OO-261	Gschirreck	1.410	4.626	13°52'	47°45'	01.11.04		6	Gmunden
OO-063	Hochsalm	1.405	4.610	13°59'35''	47°52'47''	01.01.04		6	Gmunden
OO-064	Zwillingskogel	1.402	4.600	13°54'44''	47°51'39''	01.01.04		6	Gmunden
OO-262	Kampermauer	1.394	4.573	14°29'	47°41'	01.11.04		4	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-065	Rauher Kalbling	1.381	4.531	14°05'11''	47°51'26''	01.01.04		4	Kirchdorf
OO-066	Plöckenstein	1.379	4.524	13°51'29''	48°46'19''	01.01.04		4	Rohrbach
OO-263	Ennsberg	1.373	4.505	14°35'	47°49'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-067	Gspranggupf	1.368	4.488	13°36'04''	47°44'42''	01.01.04		4	Gmunden
OO-068	Katzenstein	1.349	4.426	13°51'37''	47°52'30''	01.01.04		4	Gmunden
OO-264	Öttlberg	1.342	4.403	14°07'	47°42'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-069	Hochficht	1.338	4.390	13°55'20''	48°44'14''	01.01.04		4	Rohrbach
OO-070	Windhagkogel	1.334	4.377	13°58'39''	47°52'20''	01.01.04		4	Gmunden
OO-071	Bärenpfadkogel	1.333	4.373	13°29'34''	47°39'00''	01.01.04		4	Gmunden
OO-072	Herrentisch	1.333	4.373	14°05'06''	47°51'55''	01.01.04		4	Kirchdorf
OO-265	Schober	1.328	4.357	13°18'	47°48'	01.11.04		4	Vöcklabruck
OO-266	Schmeißerkogel	1.324	4.344	14°14'	47°43'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-267	Farrenaubüchel = Hochberg	1.287	4.222	13°59'	47°49'	01.11.04		4	Gmunden
OO-268	Kleinerberg	1.287	4.222	14°22'	47°44'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-073	Schoberstein	1.285	4.216	14°19'35''	47°54'22''	01.01.04		4	Steyr-Land
OO-269	Reischlberg	1.281	4.203	13°54'	48°45'	01.11.04		4	Rohrbach
OO-074	Predigstuhl	1.278	4.193	13°38'24''	47°39'37''	01.01.04		4	Gmunden
OO-270	Gamsstein	1.275	4.183	14°32'	47°50'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-075	Hochbuchberg	1.273	4.177	14°17'46''	47°55'03''	01.01.04		4	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-271	Gaisberg	1.267	4.157	14°16'	47°54'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-272	Jagerspitz	1.266	4.154	14°00'	47°49'	01.11.04		4	Gmunden
OO-076	Mahdlgupf	1.261	4.137	13°33'21''	47°48'18''	01.01.04		4	Vöcklabruck
OO-077	Rauhkogel = Mittagstein	1.260	4.134	14°01'29''	47°52'27''	01.01.04		4	Gmunden/ Kirchdorf
OO-273	Stinglfelsen	1.260	4.134	13°54'	48°44'	01.11.04		4	Rohrbach
OO-274	Koglerstein	1.257	4.124	14°18'	47°54'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-078	Walkerskogel	1.243	4.078	13°34'00''	47°44'14''	01.01.04		4	Gmunden

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pu nk te	Bezirk
OO-275	Fahrnaugupf	1.239	4.065	13°45'	47°50'	01.11.04		4	Gmunden
OO-276	Dürees Eck	1.222	4.009	14°16'	47°54'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-277	Schieferstein	1.206	3.957	14°29'	47°54'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-278	Schafferkogel	1.200	3.937	14°07'	47°39'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-279	Rapoldeck	1.195	3.921	14°40'	47°49'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-280	Sonnkogel	1.177	3.862	14°24'	47°53'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-079	Hoheneck	1.165	3.822	13°30'24''	47°45'45''	01.01.04		4	Gmunden
OO-281	Zwieselberg	1.163	3.816	13°52'	48°44'	01.11.04		4	Rohrbach
OO-282	Schabenreitnerstein	1.143	3.750	14°05'	47°52'	01.11.04		4	Kirchdorf
OO-283	Hochpletzspitz	1.134	3.720	13°28'	47°49'	01.11.04		4	Vöcklabruck
OO-284	Hohe Dirn	1.134	3.720	14°23'	47°54'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-285	Scharnsteiner Spitze	1.133	3.717	13°57'	47°53'	01.11.04		4	Gmunden
OO-286	Koppenstein	1.123	3.684	13°27'	47°49'	01.11.04		4	Vöcklabruck
OO-080	Sternstein	1.122	3.681	14°16'06''	48°33'38''	01.01.04		4	Urfahr-Umgebung
OO-081	Kolomansberg	1.114	3.655	13°16'35''	47°52'38''	01.01.04		4	Vöcklabruck
OO-287	Viehberg	1.112	3.648	14°37'	48°33'	01.11.04		4	Freistadt
OO-288	Kolowratshöhe	1.109	3.638	13°39'	47°41'	01.11.04		4	Gmunden
OO-082	Lindaumauer	1.103	3.619	14°39'27''	47°54'47''	01.01.04		4	Steyr-Land
OO-083	Hirschwaldstein	1.095	3.593	14°10'08''	47°53'18''	01.01.04		4	Kirchdorf
OO-289	Lindauer Berg	1.084	3.556	14°40'	47°55'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-084	Pernecker Kogel	1.080	3.543	14°02'43''	47°54'58''	01.01.04		4	Kirchdorf
OO-290	Hirschkogel	1.078	3.537	14°46'	47°52'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-085	Bärenstein	1.077	3.533	13°59'07''	48°41'02''	01.01.04		4	Rohrbach
OO-291	Spindeleben	1.066	3.497	14°41'	47°55'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-086	Brockenberg	1.053	3.455	14°48'10''	48°31'32''	01.01.04		4	Freistadt
OO-292	Sulzberg	1.041	3.415	13°58'	48°42'	01.11.04		4	Rohrbach
OO-087	Großer Sonnstein	1.037	3.402	13°46'31''	47°49'28''	01.01.04		4	Gmunden
OO-088	Schoberstein	1.037	3.402	13°33'05''	47°48'01''	01.01.04		4	Vöcklabruck
OO-293	Richtberg	1.036	3.399	13°39'	47°53'	01.11.04		4	Gmunden/ Vöcklabruck
OO-294	Almkogel	1.030	3.379	13°21'	47°48'	01.11.04		4	Vöcklabruck
OO-089	Mondseeberg	1.029	3.376	13°22'19''	47°51'55''	01.01.04		4	Vöcklabruck
OO-295	Herndleck	1.026	3.366	14°19'	47°55'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-296	Hirschenstein	1.026	3.366	14°12'	48°34'	01.11.04		4	Urfahr-Umgebung
OO-090	Grünangerl	1.025	3.363	13°53'30''	47°48'28''	01.01.04		4	Gmunden
OO-297	Kruckenbrettl	1.020	3.346	14°17'	47°56'	01.11.04		4	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-091	Roßmoos	1.015	3.330	13°28'47''	47°52'25''	01.01.04		4	Vöcklabruck
OO-298	Spadenberg	1.000	3.281	14°31'	47°57'	01.11.04		4	Steyr-Land
OO-092	Grünberg	984	3.228	13°49'09''	47°53'58''	01.01.04		2	Gmunden
OO-299	Kammererberg	980	3.215	14°46'	48°29'	01.11.04		2	Freistadt
OO-300	Alpenberg	973	3.192	13°39'	47°55'	01.11.04		2	Vöcklabruck
OO-301	Glaserberg	971	3.186	14°34'	47°56'	01.11.04		2	Steyr-Land
OO-302	Bramhosen	960	3.150	13°35'	47°51'	01.11.04		2	Vöcklabruck
OO-093	Freithofberg	958	3.143	13°39'18''	47°56'24''	01.01.04		2	Steyr-Land
OO-094	Kollmannsberg	957	3.140	13°43'08''	47°51'48''	01.01.04		2	Gmunden
OO-303	Breitenstein	956	3.137	14°16'	48°24'	01.11.04		2	Urfahr-Umgebung
OO-304	Burgstallmauer	949	3.114	14°55'	48°20'	01.11.04		2	Perg
OO-095	Maisenkögerl	945	3.100	13°58'40''	47°53'46''	01.01.04		2	Gmunden
OO-096	Hongar	943	3.094	13°41'51''	47°55'21''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-097	Ameisberg	941	3.087	13°49'59''	48°33'21''	01.01.04		2	Rohrbach
OO-098	Lichtenberg	927	3.041	14°15'17''	48°23'10''	01.01.04		2	Urfahr-Umgebung
OO-099	Helmetzedter Berg	924	3.032	14°24'12''	48°27'14''	01.01.04		2	Urfahr-Umgebung
OO-100	Kleiner Sonnstein	923	3.028	13°47'10''	47°49'47''	01.01.04		2	Gmunden
OO-101	Hohe Luft	917	3.009	13°42'39''	47°55'42''	01.01.04		2	Gmunden

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
OO-305	Braunberg (Braunberghütte)	912	2.992	14°35'	48°28'	01.11.04		2	Freistadt
OO-306	Radingberg	901	2.956	14°17'	47°44'	01.11.04		2	Kirchdorf
OO-102	Haugstein	895	2.936	13°40'16''	48°30'33''	01.01.04		2	Schärding
OO-307	Schönberg	895	2.936	13°49'	47°51'	01.11.04		2	Gmunden
OO-308	Kienesberg	894	2.933	13°37'	47°53'	01.11.04		2	Vöcklabruck
OO-103	Diesenberg	893	2.930	14°51'38''	48°26'55''	01.01.04		2	Freistadt
OO-104	Predigtberg	892	2.927	14°40'57''	48°26'29''	01.01.04		2	Freistadt
OO-309	Geierkogel	886	2.907	14°33'	47°57'	01.11.04		2	Steyr-Land
OO-105	Lichtenberg	885	2.904	13°25'43''	47°56'06''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-106	Gmundnerberg	884	2.900	13°44'08''	47°54'22''	01.01.04		2	Gmunden
OO-310	Koglerberg	882	2.894	14°49'	48°21'	01.11.04		2	Perg
OO-107	Reither Gupf	881	2.890	13°30'36''	47°52'17''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-311	Kranzberg	874	2.867	14°53'	48°21'	01.11.04		2	Perg
OO-312	Geißwand	872	2.861	13°46'	47°50'	01.11.04		2	Gmunden
OO-108	Gahberg	864	2.835	13°35'36''	47°54'57''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-313	Poppenberg	860	2.822	14°10'	47°42'	01.11.04		2	Kirchdorf
OO-314	Wurbauerkogel	858	2.815	14°20'	47°43'	01.11.04		2	Kirchdorf
OO-315	Hergottsitz	855	2.805	14°42'	48°24'	01.11.04		2	Freistadt
OO-109	Hamberg	854	2.802	13°59'08''	47°54'18''	01.01.04		2	Kirchdorf
OO-110	Hansberg	848	2.782	14°08'49''	48°28'29''	01.01.04		2	Rohrbach
OO-111	Hirtstein	844	2.769	14°22'40''	48°30'57''	01.01.04		2	Freistadt/Ur-fahr-Umgeb.
OO-316	Grillenparz	842	2.762	14°08'	47°55'	01.11.04		2	Kirchdorf
OO-317	Haingrabeneck	841	2.759	14°34'	47°53'	01.11.04		2	Steyr-Land
OO-112	Schimplgupf	838	2.749	13°41'56''	47°56'07''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-318	Schwarzberg	838	2.749	14°28'	47°58'	01.11.04		2	Steyr-Land
OO-319	Rotstein	837	2.746	14°33'	47°51'	01.11.04		2	Steyr-Land
OO-320	Jainzenberg	834	2.736	13°37'	47°43'	01.11.04		2	Gmunden
OO-321	Wegererstein	834	2.736	14°47'	48°25'	01.11.04		2	Freistadt
OO-322	Brandkogel	825	2.707	14°20'	47°56'	01.11.04		2	Steyr-Land
OO-113	Wachtberg	823	2.700	13°34'46''	47°53'08''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-114	Kronberg	815	2.674	13°44'07''	47°56'03''	01.01.04		2	Gmunden
OO-115	Buchberg	813	2.667	14°33'35''	48°27'37''	01.01.04		2	Freistadt
OO-116	Herzogreither Berg	811	2.661	14°39'16''	48°26'30''	01.01.04		2	Freistadt
OO-117	Buchberg	808	2.651	13°31'49''	47°55'41''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-118	Damberg	807	2.648	14°27'39''	48°00'14''	01.01.04		2	Steyr-Land
OO-119	Göblberg	801	2.628	13°31'38''	48°05'37''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-120	Kronberg	789	2.589	13°29'26''	47°53'39''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-121	Roadlberg	778	2.553	14°23'57''	48°25'50''	01.01.04		2	Urfahr-Umgebung
OO-122	Sonnberg	777	2.549	14°27'27''	47°57'59''	01.01.04		2	Steyr-Land
OO-123	Hoher Stein	772	2.533	13°51'41''	48°34'57''	01.01.04		2	Rohrbach
OO-323	Steiglberg	767	2.516	13°21'	48°06'	01.11.04		2	Ried
OO-324	Hofberg	758	2.487	13°30'	48°05'	01.11.04		2	Vöcklabruck
OO-325	Kaiblinger Kogel	752	2.467	14°18'	47°57'	01.11.04		2	Kirchdorf/ Steyr-Land
OO-326	Heidenstein	738	2.421	14°24'	48°33'	01.11.04		2	Freistadt
OO-124	Ellerberg	732	2.402	14°42'32''	48°22'00''	01.01.04		2	Freistadt
OO-327	Häfelberg	715	2.346	13°35'	47°55'	01.11.04		2	Vöcklabruck
OO-125	Trattberg	702	2.303	13°38'31''	47°56'00''	01.01.04		2	Vöcklabruck
OO-328	Falkenmauer	700	2.297	14°59'	48°17'	01.11.04		2	Perg
OO-126	Hollerberg	675	2.215	14°03'49''	48°32'05''	01.01.04		2	Rohrbach
OO-329	Feichtenberg	664	2.179	13°56'	47°57'	01.11.04		2	Gmunden
OO-127	Vöcklaberg	660	2.165	13°44'35''	47°56'35''	01.01.04		2	Gmunden/ Vöcklabruck
OO-330	Mayrhoferberg	654	2.146	13°55'	48°22'	01.11.04		2	Eferding
OO-128	Wetzlstein	641	2.103	14°51'58''	48°16'06''	01.01.04		2	Perg
OO-129	Pfenningberg	616	2.021	14°21'31''	48°18'37''	01.01.04		2	Urfahr-Umgebung
OO-130	Siriuskogel	599	1.965	13°37'07''	47°42'19''	01.01.04		1	Gmunden

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
OO-131	Georgenberg	595	1.952	14°08'22''	47°52'27''	01.01.04		1	Kirchdorf
OO-132	Penzenstein	568	1.864	13°44'37''	48°30'23''	01.01.04		1	Rohrbach
OO-331	Steinerfelsen	543	1.782	13°52'	48°26'	01.11.04		1	Eferding
OO-133	Pöstlingberg	539	1.768	14°15'34''	48°19'28''	01.01.04		1	Linz
OO-332	Schneiderbauerhöhe	537	1.762	13°46'	48°22'	01.11.04		1	Grieskirchen
OO-134	Hohenstein	526	1.726	14°24'57''	48°17'53''	01.01.04		1	Urfahr-Umgebung
OO-135	Kürnberg (Kürnbergberg)	526	1.726	14°13'21''	48°17'42''	01.01.04		1	Linz-Land
OO-136	Moosberg	507	1.663	13°44'39''	48°05'19''	01.01.04		1	Vöcklabruck
OO-137	Feichtenberg	504	1.654	13°47'29''	48°20'23''	01.01.04		1	Grieskirchen
OO-138	Hochkogel	500	1.640	13°47'37''	47°55'10''	01.01.04		1	Gmunden
OO-333	Stelzerberg	495	1.624	13°31'	48°16'	01.11.04		1	Ried
OO-139	Gobel (Gobelwar-te)	484	1.588	14°50'28''	48°13'06''	01.01.04		1	Perg
OO-140	Weltstein	478	1.568	14°36'37''	48°17'50''	01.01.04		1	Perg
OO-141	Gaisberg	466	1.529	13°28'35''	48°27'15''	01.01.04		1	Schärding
OO-142	Gusterberg	448	1.470	14°08'15''	48°02'18''	01.01.04		1	Kirchdorf
OO-143	Buchberg	421	1.381	13°22'54''	48°18'42''	01.01.04		1	Ried
OO-144	Linzerberg	402	1.319	14°24'	48°20'	01.01.04		1	Urfahr-Umgebung
OO-334	Freinberg	375	1.230	14°16'	48°17'	01.11.04		1	Linz
OO-145	Wohlfahrtsberg	400	1.312	14°25'25''	48°00'55''	01.01.04		1	Steyr-Land
OO-335	Gründberg	374	1.227	14°17'	48°20'	01.11.04		1	Linz
OO-336	Julianaberg	368	1.207	14°12'	48°08'	01.11.04		1	Linz-Land

Nächste Referenznummer: OO-337

### **3.5 Region Salzburg**

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Salzburg (SB-xxx)
Regionsmanager	

#### **3.5.1 Regionale Informationen**

Das Salz, das sowohl der Stadt als auch dem Bundesland den Namen gab, wird in dieser Region seit Jahrhunderten abgebaut. Die Region selbst umfasst Teile der Kalkalpen, die Seen des westlichen Salzkammerguts, den Ostabschnitt der Kitzbühler Alpen und Teile der Hohen und Niederen Tauern.

Die Stadt Salzburg (ca. 145.000 Einwohner) ist Sitz der Landesregierung. Früher einmal Mozarts Heimatstadt, entwickelte sie sich in den Jahren nach 1945 gemeinsam mit dem übrigen Bundesland zu einem Brennpunkt des internationalen Tourismus. Salzburgs alter Stadtkern ist zur Gänze erhalten geblieben und präsentiert sich als einzigartiges Kunstwerk.

Die Thermalquellen im Gasteiner Tal begründen den internationalen Ruf der Badeorte Bad Gastein und Bad Hofgastein. Kleinere Orte wie Saalbach/Hinterglemm, Zell am See und Kaprun fanden in den vergangenen Jahren Anerkennung als vornehme Wintersportzentren. Kaprun hat auch großes Interesse mit dem Glockner-Kaprun-Projekt erregt, einem Teil des Tauern-Wasserkraft-Projekts.

Kultur und Wissenschaft stehen keineswegs zurück. Die international renommierten Salzburger Festspiele, gegründet 1920, wurden durch Osterfestspiele erweitert. - 1962 wurde die Universität Salzburg wieder eröffnet.

### 3.5.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
SB-001									

Noch nicht aktiv!

### 3.6 Region Steiermark

Assoziation	Österreich (OE)
Region	Steiermark (ST-xxx)
Regionsmanager	Werner Grünbichler, OE6GWG, <a href="mailto:wernergruenbichler@aon.at">wernergruenbichler@aon.at</a>

#### 3.6.1 Regionale Informationen

Die Steiermark wird oft Österreichs „grünes“ Bundesland genannt. Ausgedehnte Wälder bedecken ungefähr die Hälfte seiner Fläche; Grasland und Weingärten nehmen ein weiteres Viertel ein. Dennoch verleihen im Norden die Berge der Obersteiermark mit ihren Eisenerzvorkommen und die Eisen- und Stahlindustrie, die hier entstanden ist, der Wirtschaft dieser Region einen deutlich industriellen Charakter. Die Bergbau- und Stahlindustrie hat ihr Forschungszentrum in der Montanuniversität Leoben.

Eisen-, Stahl- und Maschinenindustrie ist im Mur- und Mürztal angesiedelt. Wichtige Wirtschaftszweige stellen auch die Zellulose-, Papier- und Elektroindustrie dar. Automobilwerke, die in alle Teile der Welt exportieren, zentrieren sich um Graz, der Landeshauptstadt der Steiermark. Graz (zweitgrößte Stadt in Österreich, ca. 225.000 Einwohner) ist ein blühendes, modernes Wirtschafts-, Kultur- und Bildungszentrum mit malerischen alten Straßenzügen. - Der „Steirische Herbst“ ist das größte Avantgarde-Festival in Österreich - mit weitaus mehr als nur lokaler Bedeutung.



## 3.6.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pu nk te	Bezirk
ST-001	Hochgolling	2.862	9.390	13°45'38''	47°15'59''	01.04.07		10	Liezen
ST-002	Hochwildstelle	2.747	9.012	13°49'50''	47°20'05''	01.04.07		10	Liezen
ST-003	Roteck	2.742	8.996	13°51'01''	47°13'48''	01.04.07		10	Murau
ST-004	Preber	2.740	8.989	13°51'54''	47°13'12''	01.04.07		10	Murau
ST-005	Waldhorn	2.702	8.865	13°49'03''	47°17'45''	01.04.07		10	Liezen
ST-006	Kieseck	2.681	8.796	13°49'32''	47°17'35''	01.04.07		10	Liezen
ST-007	Scheichenspitze	2.667	8.750	13°39'22''	47°27'03''	01.04.07		10	Liezen
ST-008	Greifenberg	2.618	8.589	13°47'21''	47°17'21''	01.04.07		10	Liezen
ST-009	Großer Knallstein	2.599	8.527	13°58'34''	47°19'14''	01.04.07		10	Liezen
ST-010	Rupprechtseck	2.591	8.501	14°00'04''	47°14'24''	01.04.07		10	Murau
ST-011	Predigtstuhl	2.543	8.343	13°54'39''	47°15'43''	01.04.07		10	Liezen
ST-012	Stübleiteck	2.507	8.225	13°59'55''	47°16'04''	01.04.07		10	Liezen/Murau
ST-013	Gamskarspitz	2.491	8.172	13°50'11''	47°20'58''	01.04.07		10	Liezen
ST-014	Rettlkirchspitze	2.475	8.120	14°07'39''	47°15'36''	01.04.07		10	Murau
ST-015	Greim	2.474	8.117	14°09'06''	47°14'51''	01.04.07		10	Murau
ST-016	Steirische Kalkspitze	2.459	8.067	13°37'20''	47°17'00''	01.04.07		10	Liezen
ST-017	Eisenhut	2.456	8.058	14°02'58''	47°14'06''	01.04.07		10	Murau
ST-018	Großer Bösenstein	2.448	8.031	14°24'14''	47°26'37''	01.04.07		10	Liezen/ Judenburg
ST-019	Eisenhut	2.441	8.008	13°55'42''	46°57'08''	01.04.07		10	Murau
ST-020	Deneck	2.433	7.982	14°03'02''	47°17'13''	01.04.07		10	Liezen/Murau
ST-021	Bauleiteck	2.424	7.953	13°58'09''	47°16'16''	01.04.07		10	Liezen/Murau
ST-022	Schoberspitze	2.423	7.949	14°09'40''	47°17'22''	01.04.07		10	Murau
ST-023	Geierhaupt	2.417	7.930	14°38'10''	47°22'29''	01.04.07		10	Leoben/ Knittelfeld
ST-024	Hochreichhart	2.416	7.926	14°40'54''	47°21'48''	01.04.07		10	Leoben/ Knittelfeld
ST-025	Kilnprein	2.408	7.900	13°50'35''	46°59'09''	01.04.07		10	Murau
ST-026	Seckauer Zinken	2.397	7.864	14°44'10''	47°20'21''	01.04.07		10	Leoben/ Knittelfeld
ST-027	Zirbitzkogel	2.396	7.861	14°34'02''	47°03'48''	01.04.07		10	Murau/ Judenburg
ST-028	Gamskogel	2.388	7.835	14°32'56''	47°21'57''	01.04.07		10	Knittelfeld/ Judenburg
ST-029	Hochstüben	2.385	7.825	14°06'44''	47°16'04''	01.04.07		10	Liezen/Murau
ST-030	Samspitze	2.381	7.812	13°43'48''	47°16'37''	01.04.07		10	Liezen
ST-031	Hochtor	2.369	7.772	14°37'58''	47°33'43''	01.04.07		10	Liezen
ST-032	Hohenwart	2.363	7.753	14°14'10''	47°19'46''	01.04.07		10	Murau/ Judenburg
ST-033	Grimming	2.351	7.713	14°01'02''	47°31'14''	01.04.07		10	Liezen
ST-034	Großer Griefstein	2.337	7.667	14°32'22''	47°23'27''	01.04.07		10	Judenburg
ST-035	Kegeleck	2.323	7.621	14°12'46''	47°18'04''	01.04.07		10	Murau
ST-036	Gstoder	2.318	7.605	14°12'49''	47°17'36''	01.04.07		10	Murau
ST-037	Amachkogel	2.312	7.585	14°32'17''	47°21'10''	01.04.07		10	Knittelfeld/ Judenburg
ST-038	Bruderkogel	2.299	7.543	14°25'19''	47°23'16''	01.04.07		10	Judenburg
ST-039	Krautgartsch	2.293	7.523	13°42'45''	47°15'56''	01.04.07		10	Liezen
ST-040	Hochschwab	2.277	7.470	15°08'34''	47°37'06''	01.04.07		10	Bruck
ST-041	Großer Ringkogel	2.277	7.470	14°37'19''	47°19'15''	01.04.07		10	Knittelfeld
ST-042	Hornfeldspitze	2.277	7.470	14°05'25''	47°16'02''	01.04.07		10	Liezen/Murau
ST-043	Schiebeck	2.275	7.464	14°19'23''	47°16'29''	01.04.07		10	Murau
ST-044	Lärchkogel	2.258	7.408	14°31'17''	47°21'13''	01.04.07		10	Judenburg
ST-045	Moaralmspitze	2.257	7.405	13°47'02''	47°21'08''	01.04.07		10	Liezen
ST-046	Splateck	2.256	7.401	13°53'52''	47°20'59''	01.04.07		10	Liezen
ST-047	Sparafeld	2.247	7.372	14°31'49''	47°32'59''	01.04.07		10	Liezen
ST-048	Hühnerkogel	2.242	7.356	14°16'28''	47°17'56''	01.04.07		10	Murau/ Judenburg
ST-049	Trockenbrotsch	2.237	7.339	13°43'17''	47°16'36''	01.04.07		10	Liezen
ST-050	Zinkenkogel	2.233	7.326	14°22'34''	47°25'12''	01.04.07		10	Liezen/ Judenburg

## Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
ST-051	Geierkogel	2.231	7.319	14°29'59''	47°24'00''	01.04.07		10	Judenburg
ST-052	Sonntagkogel	2.229	7.313	14°30'37''	47°23'26''	01.04.07		10	Judenburg
ST-053	Gumpeneck	2.226	7.303	14°00'55''	47°23'50''	01.04.07		10	Liezen
ST-054	Kersch kern	2.225	7.300	14°36'50''	47°23'16''	01.04.07		10	Leoben/ Judenburg
ST-055	Großer Buchstein	2.224	7.296	14°35'49''	47°36'38''	01.04.07		10	Liezen
ST-056	Hoher Zinken	2.222	7.290	14°20'31''	47°16'15''	01.04.07		10	Murau/ Judenburg
ST-057	Hochrettelstein	2.220	7.283	14°13'57''	47°25'29''	01.04.07		10	Liezen
ST-058	Kleinhansl	2.217	7.274	14°16'14''	47°19'29''	01.04.07		10	Judenburg
ST-059	Gößbeck	2.214	7.264	14°54'00''	47°26'55''	01.04.07		10	Leoben
ST-060	Fuchskogel	2.214	7.264	14°34'47''	47°02'44''	01.04.07		10	Murau/ Judenburg
ST-061	Lugauer	2.206	7.237	14°43'32''	47°33'18''	01.04.07		10	Liezen/ Leoben
ST-062	Schönfeldspitz	2.202	7.224	14°13'25''	47°20'17''	01.04.07		10	Liezen/ Judenburg
ST-063	Tschaudinock	2.200	7.218	13°55'54''	47°01'00''	01.04.07		10	Murau
ST-064	Kalbling	2.196	7.205	14°31'16''	47°32'50''	01.04.07		8	Liezen
ST-065	Hochschwung	2.196	7.205	14°20'20''	47°24'27''	01.04.07		8	Liezen/ Judenburg
ST-066	Hochzinödl	2.191	7.188	14°39'58''	47°33'56''	01.04.07		8	Liezen
ST-067	Ameringkogel	2.187	7.175	14°48'30''	47°04'16''	01.04.07		8	Judenburg
ST-068	Hochstein	2.183	7.162	14°11'15''	47°25'51''	01.04.07		8	Liezen
ST-069	Großes Tragl	2.179	7.149	14°01'55''	47°37'08''	01.04.07		8	Liezen
ST-070	Hexenturm	2.172	7.126	14°28'52''	47°38'45''	01.04.07		8	Liezen
ST-071	Prankerhöhe	2.166	7.106	14°04'08''	47°01'25''	01.04.07		8	Murau
ST-072	Eisenerzer Reichenstein	2.165	7.103	14°56'04''	47°30'10''	01.04.07		8	Leoben
ST-073	Seitnerzinken	2.164	7.100	14°17'59''	47°23'33''	01.04.07		8	Liezen/ Judenburg
ST-074	Schreinl	2.154	7.067	14°10'05''	47°22'51''	01.04.07		8	Liezen
ST-075	Wenzelalpe	2.151	7.057	14°32'26''	47°06'37''	01.04.07		8	Murau/ Judenburg
ST-076	Bärfallspitze	2.150	7.054	13°47'09''	47°21'36''	01.04.07		8	Liezen
ST-077	Breiteckkoppe	2.144	7.034	14°14'12''	47°22'16''	01.04.07		8	Liezen/ Judenburg
ST-078	Kirbisch	2.140	7.021	14°03'03''	47°03'00''	01.04.07		8	Murau
ST-079	Gstoder	2.140	7.021	13°59'35''	47°08'32''	01.04.07		8	Murau
ST-080	Kammspitz	2.139	7.018	13°53'05''	47°28'34''	01.04.07		8	Liezen
ST-081	Schober	2.133	6.998	13°36'19''	47°20'45''	01.04.07		8	Liezen
ST-082	Elm	2.128	6.982	13°57'46''	47°40'25''	01.04.07		8	Liezen
ST-083	Schoberspitze	2.126	6.975	14°10'04''	47°24'13''	01.04.07		8	Liezen
ST-084	Zeiritzkampel	2.125	6.972	14°43'37''	47°29'29''	01.04.07		8	Leoben
ST-085	Ebenstein	2.123	6.965	15°01'41''	47°36'22''	01.04.07		8	Liezen/Bruck
ST-086	Rosenkranzhöhe	2.118	6.949	14°02'59''	47°03'19''	01.04.07		8	Murau
ST-087	Planspitze	2.117	6.945	14°38'27''	47°34'26''	01.04.07		8	Liezen
ST-088	Hochkogel	2.105	6.906	14°48'56''	47°32'20''	01.04.07		8	Leoben
ST-089	Karlhochkogel	2.096	6.877	15°09'30''	47°36'26''	01.04.07		8	Bruck
ST-090	Himmeleck	2.096	6.877	14°36'11''	47°25'37''	01.04.07		8	Liezen/ Judenburg
ST-091	Kaiserschild	2.084	6.837	14°49'41''	47°32'19''	01.04.07		8	Leoben
ST-092	Hochturm	2.081	6.827	15°00'25''	47°32'02''	01.04.07		8	Leoben/Bruck
ST-093	Feistererhorn	2.081	6.827	14°42'00''	47°23'05''	01.04.07		8	Leoben
ST-094	Mölbegg	2.080	6.824	14°11'13''	47°27'22''	01.04.07		8	Liezen
ST-095	Plannerseekar-spitze	2.072	6.798	14°12'35''	47°24'54''	01.04.07		8	Liezen
ST-096	Großes Bärneck	2.071	6.795	14°04'51''	47°21'10''	01.04.07		8	Liezen
ST-097	Jauriskampel	2.064	6.772	14°16'58''	47°20'07''	01.04.07		8	Judenburg
ST-098	Wildgöbl	2.062	6.765	13°55'55''	47°41'33''	01.04.07		8	Liezen
ST-099	Nazogl	2.057	6.749	14°13'46''	47°36'40''	01.04.07		8	Liezen
ST-100	Hintergullingspitz	2.054	6.739	14°12'47''	47°23'12''	01.04.07		8	Liezen
ST-101	Kufstein	2.049	6.722	13°45'42''	47°27'24''	01.04.07		8	Liezen
ST-102	Schleifeck	2.048	6.719	14°30'44''	47°21'56''	01.04.07		8	Judenburg

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
ST-103	Stoderzinken	2.048	6.719	13°49'43''	47°27'33''	01.04.07		8	Liezen
ST-104	Wildfeld	2.043	6.703	14°50'53''	47°28'57''	01.04.07		8	Leoben
ST-105	Stein am Mandl	2.043	6.703	14°21'55''	47°29'34''	01.04.07		8	Liezen
ST-106	Leobner	2.036	6.680	14°39'00''	47°29'40''	01.04.07		8	Leoben
ST-107	Tamischbachturm	2.035	6.676	14°41'57''	47°36'53''	01.04.07		8	Liezen
ST-108	Hohe Lins	2.028	6.653	14°54'13''	47°29'35''	01.04.07		8	Leoben
ST-109	Lahnerleitenspitze	2.027	6.650	14°40'43''	47°29'31''	01.04.07		8	Leoben
ST-110	Lattenberg	2.018	6.621	14°36'06''	47°24'05''	01.04.07		8	Leoben/ Judenburg
ST-111	Hauser Kaibling	2.015	6.611	13°46'43''	47°22'25''	01.04.07		8	Liezen
ST-112	Heukuppe	2.007	6.585	15°41'21''	47°41'21''	01.04.07		8	Mürzzuschlag
ST-113	Hochweichsel	2.006	6.581	15°13'37''	47°38'17''	01.04.07		8	Bruck
ST-114	Brandstein	2.003	6.571	14°58'59''	47°36'03''	01.04.07		8	Liezen/Bruck
ST-115	Rotofen	1.999	6.558	13°51'50''	47°01'11''	01.04.07		8	Murau
ST-116	Frauenalpe	1.997	6.552	14°08'13''	47°03'53''	01.04.07		8	Murau
ST-117	Speikkogel	1.993	6.539	14°50'41''	47°03'27''	01.04.07		8	Judenburg
ST-118	Bosruck	1.992	6.535	14°20'47''	47°37'23''	01.04.07		8	Liezen
ST-119	Kleiner Buchstein	1.990	6.529	14°37'40''	47°37'43''	01.04.07		8	Liezen
ST-120	Speikkogel	1.988	6.522	15°02'57''	47°13'38''	01.04.07		8	Knittelfeld/ Leoben/
ST-121	Hohe Veitsch	1.981	6.499	15°24'21''	47°38'55''	01.04.07		8	Mürzzuschlag /Bruck
ST-122	Traweng	1.981	6.499	14°00'52''	47°36'14''	01.04.07		8	Liezen
ST-123	Blaseneck	1.969	6.460	14°37'08''	47°29'58''	01.04.07		8	Liezen
ST-124	Peterer Riegel	1.967	6.453	14°50'27''	47°02'18''	01.04.07		8	Voitsberg
ST-125	Lawinenstein	1.965	6.447	13°57'16''	47°35'52''	01.04.07		8	Liezen
ST-126	Lueg	1.962	6.437	14°12'42''	47°36'34''	01.04.07		8	Liezen
ST-127	Dreimarkstein	1.948	6.391	15°42'57''	47°42'31''	01.04.07		8	Mürzzuschlag
ST-128	Schönberg	1.943	6.375	14°22'32''	47°15'57''	01.04.07		8	Murau/ Judenburg
ST-129	Rappoldkogel	1.928	6.325	14°53'01''	47°05'02''	01.04.07		8	Judenburg/ Voitsberg
ST-130	Riesnerkrispen	1.922	6.306	14°05'31''	47°21'53''	01.04.07		8	Liezen
ST-131	Hochstadl	1.919	6.296	15°04'30''	47°41'08''	01.04.07		8	Liezen/Bruck
ST-132	Roßfeld	1.919	6.296	13°38'29''	47°20'57''	01.04.07		8	Liezen
ST-133	Rosenkogel	1.918	6.293	14°33'06''	47°17'50''	01.04.07		8	Judenburg
ST-134	Moschkogel	1.916	6.286	14°59'29''	46°49'22''	01.04.07		8	Deutsch- landsberg
ST-135	Polster	1.910	6.266	14°57'40''	47°31'57''	01.04.07		8	Leoben
ST-136	Planai	1.906	6.253	13°43'36''	47°22'09''	01.04.07		8	Liezen
ST-137	Windberg	1.903	6.243	15°35'41''	47°42'12''	01.04.07		8	Mürzzuschlag
ST-138	Predigtstuhl	1.902	6.240	15°42'29''	47°41'46''	01.04.07		8	Mürzzuschlag
ST-139	Redender Stein	1.900	6.234	13°53'13''	47°41'23''	01.04.07		8	Liezen
ST-140	Bräuningzinken	1.899	6.230	13°47'33''	47°40'31''	01.04.07		8	Liezen
ST-141	Großer Schober	1.895	6.217	14°38'15''	47°26'31''	01.04.07		8	Leoben
ST-142	Roßalm	1.894	6.214	14°20'49''	47°14'41''	01.04.07		8	Murau
ST-143	Roßkogel	1.890	6.201	14°03'52''	47°35'53''	01.04.07		8	Liezen
ST-144	Vöttleck	1.888	6.194	14°33'15''	47°27'14''	01.04.07		8	Liezen/ Judenburg
ST-145	Pfaffenstein	1.871	6.138	14°54'54''	47°33'41''	01.04.07		8	Leoben
ST-146	Leobner Mauer	1.870	6.135	14°59'17''	47°31'46''	01.04.07		8	Leoben
ST-147	Grebenzen	1.870	6.135	14°19'54''	47°02'20''	01.04.07		8	Murau
ST-148	Papstriegel	1.869	6.132	14°43'25''	47°18'48''	01.04.07		8	Knittelfeld
ST-149	Bremstein	1.868	6.129	14°46'45''	47°22'21''	01.04.07		8	Leoben
ST-150	Gamseck	1.857	6.092	15°40'44''	47°41'56''	01.04.07		8	Mürzzuschlag
ST-151	Eisenbeutel	1.855	6.086	14°26'19''	47°21'39''	01.04.07		8	Judenburg
ST-152	Zinken	1.854	6.083	13°45'59''	47°34'56''	01.04.07		8	Liezen
ST-153	Grabnerstein	1.847	6.060	14°30'17''	47°37'59''	01.04.07		8	Liezen
ST-154	Kragelschinken	1.845	6.053	14°49'26''	47°29'21''	01.04.07		8	Leoben
ST-155	Losser	1.837	6.027	13°46'16''	47°39'39''	01.04.07		8	Liezen
ST-156	Feistringstein	1.836	6.024	15°14'15''	47°36'24''	01.04.07		8	Bruck
ST-157	Meßnerin	1.835	6.020	15°05'09''	47°33'36''	01.04.07		8	Bruck

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
ST-158	Eiblkogel	1.831	6.007	15°05'53''	47°15'42''	01.04.07		8	Leoben/Graz-Umgebung
ST-159	Hochtausing	1.823	5.981	14°09'24''	47°35'04''	01.04.07		8	Liezen
ST-160	Tieflimauer	1.820	5.971	14°38'47''	47°37'34''	01.04.07		8	Liezen
ST-161	Stolzalpe	1.817	5.961	14°11'25''	47°09'06''	01.04.07		8	Murau
ST-162	Hechlstein	1.814	5.951	14°04'00''	47°34'24''	01.04.07		8	Liezen
ST-163	Staritzen-Ostgipfel	1.810	5.938	15°16'19''	47°38'25''	01.04.07		8	Bruck
ST-164	Windgrube	1.809	5.935	15°13'34''	47°34'51''	01.04.07		8	Bruck
ST-165	Weberkogel	1.805	5.922	15°00'32''	46°51'29''	01.04.07		8	Deutschlandsberg
ST-166	Kramerkogel	1.802	5.912	14°05'06''	47°07'47''	01.04.07		8	Murau
ST-167	Pleschaitz	1.797	5.896	14°18'57''	47°09'43''	01.04.07		6	Murau
ST-168	Grabnerspitze	1.795	5.889	14°50'05''	47°27'55''	01.04.07		6	Leoben
ST-169	Moarköpfl	1.793	5.882	14°22'52''	47°14'49''	01.04.07		6	Murau/Judenburg
ST-170	Zargenkopf	1.792	5.879	14°53'49''	47°36'04''	01.04.07		6	Leoben
ST-171	Stuhleck	1.782	5.846	15°47'24''	47°34'27''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-172	Hochblaser	1.771	5.810	14°51'40''	47°35'16''	01.04.07		6	Leoben
ST-173	Großes Maierock	1.764	5.787	14°33'10''	47°40'19''	01.04.07		6	Liezen
ST-174	Türkenkogel	1.756	5.761	13°54'13''	47°36'32''	01.04.07		6	Liezen
ST-175	Trisselwand	1.754	5.755	13°48'49''	47°38'47''	01.04.07		6	Liezen
ST-176	Schafkogel	1.746	5.728	14°30'50''	47°09'33''	01.04.07		6	Judenburg
ST-177	Weißeck	1.743	5.718	14°28'24''	47°10'14''	01.04.07		6	Judenburg
ST-178	Dürrenschöberl	1.737	5.699	14°21'56''	47°33'10''	01.04.07		6	Liezen
ST-179	Spielkogel	1.731	5.679	14°34'07''	47°31'10''	01.04.07		6	Liezen
ST-180	Hochmühleck	1.731	5.679	13°51'30''	47°30'58''	01.04.07		6	Liezen
ST-181	Blosen	1.724	5.656	14°16'17''	47°30'02''	01.04.07		6	Liezen
ST-182	Brandriegel	1.721	5.646	14°35'42''	47°06'38''	01.04.07		6	Judenburg
ST-183	Hochlantsch	1.720	5.643	15°25'28''	47°21'46''	01.04.07		6	Bruck/Weiz
ST-184	Rauschkogel	1.720	5.643	15°22'23''	47°36'44''	01.04.07		6	Bruck
ST-185	Pleschberg	1.720	5.643	14°24'09''	47°36'39''	01.04.07		6	Liezen
ST-186	Sandling	1.717	5.633	13°42'50''	47°39'23''	01.04.07		6	Liezen
ST-187	Tonion	1.699	5.574	15°22'45''	47°42'47''	01.04.07		6	Bruck
ST-188	Oisching	1.699	5.574	15°16'04''	47°35'45''	01.04.07		6	Bruck
ST-189	Schwarzkogel	1.694	5.558	14°54'48''	47°04'20''	01.04.07		6	Voitsberg
ST-190	Kampl	1.685	5.528	13°52'37''	47°35'20''	01.04.07		6	Liezen
ST-191	Hochanger	1.682	5.518	15°19'01''	47°36'21''	01.04.07		6	Bruck
ST-192	Hohe Trett	1.681	5.515	14°12'16''	47°31'09''	01.04.07		6	Liezen
ST-193	Saukogel	1.678	5.505	14°47'51''	47°28'52''	01.04.07		6	Leoben
ST-194	Steinplan	1.670	5.479	14°54'18''	47°09'48''	01.04.07		6	Knittelfeld
ST-195	Schießling	1.667	5.469	15°16'55''	47°34'43''	01.04.07		6	Bruck
ST-196	Amundsenhöhe	1.666	5.466	15°43'54''	47°33'06''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-197	Roßeck	1.664	5.459	15°12'19''	47°21'31''	01.04.07		6	Bruck
ST-198	Thalerkogel	1.655	5.430	15°03'14''	47°28'37''	01.04.07		6	Leoben/Bruck
ST-199	Brandkogel	1.648	5.407	14°56'06''	47°05'08''	01.04.07		6	Voitsberg
ST-200	Hohes Waxenegg	1.647	5.403	15°33'14''	47°44'07''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-201	Gwöhnlistein	1.645	5.397	14°02'55''	47°34'16''	01.04.07		6	Liezen
ST-202	Wetterkogel	1.643	5.390	15°12'29''	47°20'04''	01.04.07		6	Leoben
ST-203	Fensteralm	1.642	5.387	15°09'12''	47°16'49''	01.04.07		6	Leoben/Graz-Umgebung
ST-204	Mugel	1.630	5.348	15°11'19''	47°21'30''	01.04.07		6	Leoben
ST-205	Rennfeld	1.629	5.344	15°21'36''	47°24'16''	01.04.07		6	Bruck
ST-206	Scherzberg	1.624	5.328	14°56'30''	47°07'46''	01.04.07		6	Knittelfeld/Voitsberg
ST-207	Zinken	1.619	5.312	15°13'11''	47°40'48''	01.04.07		6	Bruck
ST-208	Hasenfuß	1.615	5.298	14°48'34''	47°44'14''	01.04.07		6	Liezen
ST-209	Böse Mauer	1.615	5.298	14°47'15''	47°32'54''	01.04.07		6	Leoben
ST-210	Rötelstein	1.614	5.295	13°50'49''	47°35'37''	01.04.07		6	Liezen
ST-211	Turmtaler Kogel	1.610	5.282	15°22'09''	47°37'50''	01.04.07		6	Bruck
ST-212	Spielkogel	1.599	5.246	15°31'37''	47°43'53''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-213	Glatzeter Kogel	1.594	5.230	15°36'39''	47°44'48''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-214	Lachalpe	1.590	5.216	15°30'48''	47°41'21''	01.04.07		6	Mürzzuschlag

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
ST-215	Hözlberg	1.589	5.213	14°40'17''	47°15'00''	01.04.07		6	Knittelfeld/ Judenburg
ST-216	Floning	1.583	5.194	15°12'09''	47°29'16''	01.04.07		6	Bruck
ST-217	Hochschlag	1.580	5.184	15°30'18''	47°24'11''	01.04.07		6	Mürzzuschlag /Bruck
ST-218	Steinriegel	1.577	5.174	15°43'11''	47°32'08''	01.04.07		6	Weiz
ST-219	Großer Königskogel	1.574	5.164	15°26'41''	47°42'27''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-220	Großer Proles	1.565	5.134	15°27'17''	47°43'31''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-221	Gspitzter Stein	1.556	5.105	14°42'23''	47°32'14''	01.04.07		6	Liezen/ Leoben
ST-222	Großer Pfaff	1.555	5.102	15°49'34''	47°33'44''	01.04.07		6	Mürzzuschlag /Weiz
ST-223	Osser	1.548	5.079	15°30'04''	47°20'39''	01.04.07		6	Weiz
ST-224	Mühlsteinboden	1.544	5.066	14°17'43''	47°06'28''	01.04.07		6	Murau
ST-225	Hohe Student	1.539	5.049	15°23'40''	47°44'14''	01.04.07		6	Bruck
ST-226	Kampalpe	1.535	5.036	15°44'33''	47°37'57''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-227	Plankogel	1.531	5.023	15°33'30''	47°21'18''	01.04.07		6	Weiz
ST-228	Wetterin	1.530	5.020	15°21'30''	47°41'04''	01.04.07		6	Bruck
ST-229	Wildalpe	1.523	4.997	15°27'21''	47°45'13''	01.04.07		6	Mürzzuschlag /Bruck
ST-230	Rote Wand	1.505	4.938	15°24'24''	47°20'00''	01.04.07		6	Bruck/Graz- Umgebung
ST-231	Teufelstein	1.498	4.915	15°37'17''	47°27'54''	01.04.07		6	Weiz
ST-232	Habring	1.497	4.911	14°28'19''	47°14'01''	01.04.07		6	Judenburg
ST-233	Frießenkogel	1.491	4.892	15°28'36''	47°21'43''	01.04.07		6	Bruck/Weiz
ST-234	Stanglalpe	1.490	4.888	15°32'04''	47°29'40''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-235	Hocheck	1.488	4.882	15°47'55''	47°35'26''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-236	Zöberer Höhe	1.486	4.875	15°16'54''	47°30'24''	01.04.07		6	Bruck
ST-237	Kraubatheck	1.475	4.839	14°54'58''	47°20'17''	01.04.07		6	Leoben
ST-238	Große Scheibe	1.473	4.833	15°41'20''	47°38'06''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-239	Troiseck	1.466	4.810	15°24'49''	47°33'25''	01.04.07		6	Mürzzuschlag /Bruck
ST-240	Erzberg	1.465	4.806	14°54'43''	47°31'28''	01.04.07		6	Leoben
ST-241	Rabenkropf	1.464	4.803	15°52'37''	47°34'22''	01.04.07		6	Weiz
ST-242	Reinischkogel	1.463	4.800	15°06'55''	46°55'39''	01.04.07		6	Deutsch- landsberg/ Voitsberg
ST-243	Kreuzeck	1.459	4.787	14°24'48''	47°07'16''	01.04.07		6	Murau
ST-244	Schweineck	1.457	4.780	15°26'41''	47°20'52''	01.04.07		6	Graz- Umgebung
ST-245	Blaskögerl	1.451	4.760	15°28'47''	47°38'43''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-246	Schwarzkogel	1.448	4.751	15°24'45''	47°25'41''	01.04.07		6	Mürzzuschlag /Bruck
ST-247	Herrenstein	1.446	4.744	15°51'29''	47°30'10''	01.04.07		6	Weiz
ST-248	Schöckl	1.442	4.731	15°27'40''	47°11'54''	01.04.07		6	Graz- Umgebung
ST-249	Schlankerkogel	1.442	4.731	14°40'00''	47°01'05''	01.04.07		6	Judenburg
ST-250	Fürstkogel	1.435	4.708	15°35'18''	47°25'40''	01.04.07		6	Mürzzuschlag /Weiz
ST-251	Feldhützl	1.434	4.705	15°15'17''	47°45'18''	01.04.07		6	Bruck
ST-252	Kreuzschober	1.410	4.626	15°37'38''	47°37'04''	01.04.07		6	Mürzzuschlag
ST-253	Aibel	1.394	4.573	15°28'42''	47°25'08''	01.04.07		4	Mürzzuschlag /Bruck
ST-254	Töllmarkkogel	1.366	4.482	15°24'25''	47°32'27''	01.04.07		4	Bruck
ST-255	Rosenkogel	1.362	4.468	15°08'56''	46°53'44''	01.04.07		4	Deutsch- landsberg
ST-256	Goßstein	1.331	4.367	14°53'10''	47°38'49''	01.04.07		4	Liezen
ST-257	Buchkogel	1.330	4.363	15°30'30''	47°19'42''	01.04.07		4	Weiz
ST-258	Hohegg	1.324	4.344	15°19'58''	47°30'39''	01.04.07		4	Bruck
ST-259	Gerlerkogel	1.324	4.344	15°27'56''	47°19'59''	01.04.07		4	Weiz
ST-260	Hochkogel	1.314	4.311	15°58'52''	47°28'05''	01.04.07		4	Hartberg
ST-261	Hochanger	1.304	4.278	15°15'59''	47°21'56''	01.04.07		4	Bruck
ST-262	Gschwandkogel	1.282	4.206	15°26'41''	47°33'21''	01.04.07		4	Mürzzuschlag

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
ST-263	Rabenwaldkogel	1.280	4.199	15°44'12''	47°18'07''	01.04.07		4	Weiz/ Hartberg
ST-264	Zetz	1.274	4.180	15°37'56''	47°17'48''	01.04.07		4	Weiz
ST-265	Bürgeralpe	1.270	4.167	15°19'45''	47°47'16''	01.04.07		4	Bruck
ST-266	Röthelstein	1.263	4.144	15°23'11''	47°19'35''	01.04.07		4	Bruck
ST-267	Masenberg	1.261	4.137	15°52'31''	47°20'57''	01.04.07		4	Hartberg
ST-268	Wildwiesen	1.254	4.114	15°46'30''	47°23'40''	01.04.07		4	Weiz/ Hartberg
ST-269	Kalcherberg	1.249	4.098	15°21'49''	47°32'52''	01.04.07		4	Bruck
ST-270	Serkogel	1.240	4.068	15°29'10''	47°26'25''	01.04.07		4	Mürzzuschlag
ST-271	Gschaidberg	1.240	4.068	13°47'21''	47°18'19''	01.04.07		4	Weiz
ST-272	Herzogberg	1.227	4.026	15°23'38''	47°31'39''	01.04.07		4	Mürzzuschlag /Bruck
ST-273	Königskogel	1.225	4.019	15°38'41''	47°20'16''	01.04.07		4	Weiz
ST-274	Granegg	1.205	3.953	15°36'40''	47°30'18''	01.04.07		4	Mürzzuschlag
ST-275	Tressenstein	1.201	3.940	13°47'21''	47°37'36''	01.04.07		4	Liezen
ST-276	Sulzriegl	1.189	3.901	15°30'12''	47°45'38''	01.04.07		4	Mürzzuschlag /Bruck
ST-277	Reithkogel	1.157	3.796	15°40'10''	47°25'28''	01.04.07		4	Weiz
ST-278	Krauserschöckl	1.132	3.714	15°45'00''	47°25'25''	01.04.07		4	Weiz
ST-279	Hochreiterkogel	1.114	3.655	15°28'29''	47°33'58''	01.04.07		4	Mürzzuschlag
ST-280	Arzberg	1.111	3.645	15°49'04''	47°28'01''	01.04.07		4	Hartberg
ST-281	Fragnerberg	1.109	3.638	15°23'29''	47°15'05''	01.04.07		4	Graz- Umgebung
ST-282	Spitz Christi	1.105	3.625	15°07'49''	47°21'44''	01.04.07		4	Leoben
ST-283	Sulberg	1.094	3.589	15°25'31''	47°17'22''	01.04.07		4	Graz- Umgebung
ST-284	Dörfelstein	1.074	3.524	14°28'43''	47°36'13''	01.04.07		4	Liezen
ST-285	Pleschkogel	1.061	3.481	15°13'56''	47°08'40''	01.04.07		4	Graz- Umgebung
ST-286	Klementkogel	1.052	3.451	15°14'37''	46°38'29''	01.04.07		4	Deutsch- landsberg
ST-287	Madereck	1.050	3.445	15°13'20''	47°25'10''	01.04.07		4	Bruck
ST-288	Höhhansl	1.044	3.425	15°46'12''	47°26'54''	01.04.07		4	Hartberg
ST-289	Liechtensteinberg	1.033	3.389	14°40'47''	47°09'47''	01.04.07		4	Judenburg
ST-290	Hohe Rannach	1.018	3.340	15°24'02''	47°10'23''	01.04.07		4	Graz- Umgebung
ST-291	Kulm	975	3.199	15°45'32''	47°13'30''	01.04.07		2	Weiz/ Hartberg
ST-292	Lindkogel	955	3.133	15°40'04''	47°19'36''	01.04.07		2	Weiz
ST-293	Schwarzkogel	934	3.064	15°22'33''	47°30'19''	01.04.07		2	Bruck
ST-294	Kulm	918	3.012	14°07'29''	47°31'16''	01.04.07		2	Liezen
ST-295	Buchkogel	907	2.976	15°48'18''	47°16'13''	01.04.07		2	Hartberg
ST-296	Kreilkogel	869	2.851	15°45'36''	47°15'38''	01.04.07		2	Hartberg
ST-297	Fresenkogel	852	2.795	15°43'53''	47°16'11''	01.04.07		2	Weiz
ST-298	Ringkogel	789	2.589	15°57'05''	47°17'51''	01.04.07		2	Hartberg
ST-299	Fürstenstand	754	2.474	15°23'08''	47°05'25''	01.04.07		2	Graz
ST-300	Landschakogel	726	2.382	15°37'20''	47°14'12''	01.04.07		2	Weiz
ST-301	Wartbergkogel	717	2.352	15°28'34''	47°31'18''	01.04.07		2	Mürzzuschlag
ST-302	Demmerkogel	671	2.201	15°25'47''	46°47'09''	01.04.07		2	Leibnitz
ST-303	Buchkogel	656	2.152	15°22'30''	47°02'17''	01.04.07		2	Graz
ST-304	Platte	651	2.136	15°28'12''	47°06'45''	01.04.07		2	Graz
ST-305	Hauenstein	650	2.133	15°29'19''	47°07'33''	01.04.07		2	Graz
ST-306	Schmirnberg	634	2.080	15°29'38''	46°37'49''	01.04.07		2	Leibnitz
ST-307	Rosenkogel	624	2.047	15°44'22''	47°12'50''	01.04.07		2	Weiz
ST-308	Stradner Kogel	609	1.998	15°55'54''	46°50'44''	01.04.07		2	Feldbach
ST-309	Gleichenberger Kogel	598	1.962	15°54'30''	46°53'31''	01.04.07		1	Feldbach
ST-310	Lubekogel	570	1.870	15°31'11''	46°40'44''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-311	Buchkogel	550	1.804	15°30'27''	46°52'17''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-312	Buchberg	532	1.745	15°48'10''	47°13'13''	01.04.07		1	Hartberg
ST-313	Urlkogel	524	1.719	15°33'03''	46°41'45''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-314	Krebskogel	516	1.693	15°31'59''	46°38'04''	01.04.07		1	Leibnitz

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
ST-315	Kreuzkogel	496	1.627	15°30'49''	46°47'21''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-316	Kranachberg	496	1.627	15°29'38''	46°43'24''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-317	Salzerkogel	494	1.621	15°24'53''	46°39'42''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-318	Hühnerberg	484	1.588	15°32'11''	46°59'07''	01.04.07		1	Graz-Umgebung
ST-319	Schlossberg	474	1.555	15°26'16''	47°04'36''	01.04.07		1	Graz
ST-320	Königsberg	462	1.516	15°57'30''	46°47'08''	01.04.07		1	Radkersburg
ST-321	Kapfensteiner Kogel	461	1.512	15°58'31''	46°53'39''	01.04.07		1	Feldbach
ST-322	Grillkogel	458	1.503	15°24'35''	46°44'51''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-323	Traubenberg	452	1.483	15°36'49''	46°56'54''	01.04.07		1	Feldbach
ST-324	Kögelberg	441	1.447	15°32'46''	46°56'20''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-325	Kleiner Takernberg	431	1.414	15°45'54''	47°03'18''	01.04.07		1	Weiz
ST-326	Stefansberg	425	1.394	15°41'18''	46°54'35''	01.04.07		1	Feldbach
ST-327	Buchkogel	410	1.345	15°29'27''	46°46'51''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-328	Rosenbichl	408	1.339	15°36'15''	46°52'09''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-329	Rittscheinberg	398	1.306	16°01'40''	47°00'18''	01.04.07		1	Feldbach/ Fürstenfeld
ST-330	Am Berner	397	1.302	16°01'13''	47°10'47''	01.04.07		1	Hartberg
ST-331	Schießkogel	389	1.276	15°58'49''	46°58'55''	01.04.07		1	Feldbach
ST-332	Edlmannkogel	383	1.257	15°30'36''	46°45'00''	01.04.07		1	Leibnitz
ST-333	Großsteinberg	360	1.181	16°05'26''	46°59'18''	01.04.07		1	Fürstenfeld

Nächste Referenznummer: ST-334

### 3.7 Region Tirol

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Tirol (TI-xxx)
Regionsmanager	Manfred Mauler, OE7AAI, <a href="mailto:oe7aai@mauler.info">oe7aai@mauler.info</a>

#### 3.7.1 Regionale Informationen

Tirol hat Anteil an allen wichtigen geologischen Zonen der Ostalpen:

Im Norden bilden die Nördlichen Kalkalpen eine ca. 50 km breite Kette, die sich von West nach Ost in sechs Gebirgsmassive gliedert: Allgäuer Alpen, Lechtaler Alpen, Wetterstein-, Mieminger-, Karwendel- und Kaisergebirge.

Südlich des Inntals bilden die Zentralalpen, die überwiegend aus kristallinem Gestein bestehen, grandiose Massive wie Silvretta, Ötztaler, Stubai, Zillertaler Alpen...

In Osttirol haben schließlich die Lienzer Dolomiten zwischen Drau- und Gailtal Anteil an den Südlichen Kalkalpen.

Tirol liegt im Kreuzungspunkt zahlreicher transkontinentaler Verbindungslinien. Die Inntal- und die Brennerautobahn sind lebenswichtige Routen für das gesamteuropäische Straßennetz. Der 16 km lange Arlberg-Straßentunnel bietet eine Allwetter-Straßenverbindung zwischen Vorarlberg und Tirol, und die Felbertauernstraße verbindet Nord- mit Osttirol (über Salzburg).

Tirols Landeshauptstadt Innsbruck (ca. 114.000 Einwohner) beherbergte zweimal die Olympischen Winterspiele - 1964 und nochmals 1976.



## 3.7.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-001	Kleinglockner	3.770	12.369	12°41'41''	47°04'27''	01.07.04		10	Lienz
TI-002	Wildspitze	3.768	12.362	10°52'02''	46°53'07''	01.07.04		10	Imst
TI-003	Großvenediger	3.666	12.027	12°20'46''	47°06'32''	01.07.04		10	Lienz
TI-004	Similaun	3.599	11.808	10°52'50''	46°45'49''	01.07.04		10	Imst
TI-005	Rainerhorn	3.559	11.676	12°21'51''	47°06'03''	01.07.04		10	Lienz
TI-006	Zuckerhütl	3.507	11.506	11°09'14''	46°57'41''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-007	Hohes Aderl	3.506	11.502	12°21'01''	47°06'07''	01.07.04		10	Lienz
TI-008	Schwarze Wand	3.506	11.502	12°22'12''	47°06'13''	01.07.04		10	Lienz
TI-009	Dreiherrnspitze	3.499	11.480	12°14'26''	47°04'09''	01.07.04		10	Lienz
TI-010	Schrankogel	3.497	11.473	11°05'56''	47°02'39''	01.07.04		10	Imst
TI-011	Rötspitze	3.496	11.470	12°12'18''	47°01'37''	01.07.04		10	Lienz
TI-012	Olperer	3.476	11.404	11°39'32''	47°03'12''	01.07.04		10	Schwaz
TI-013	Ruderhofspitze	3.474	11.397	11°08'35''	47°02'23''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-014	Kleinvenediger	3.471	11.388	12°21'32''	47°06'60''	01.07.04		10	Lienz
TI-015	Wilder Pfaff	3.456	11.338	11°09'52''	46°57'57''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-016	Kreuzspitze	3.455	11.335	10°52'12''	46°48'59''	01.07.04		10	Imst
TI-017	Adlersruhe	3.451	11.322	12°42'06''	47°04'14''	01.07.04		10	Lienz
TI-018	Hoher Zaun	3.451	11.322	12°22'36''	47°06'00''	01.07.04		10	Lienz
TI-019	Wilder Freiger	3.418	11.214	11°11'24''	46°58'14''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-020	Hohe Geige	3.393	11.132	10°54'31''	47°00'17''	01.07.04		10	Imst
TI-021	Hoher Eichham	3.371	11.060	12°24'23''	47°03'13''	01.07.04		10	Lienz
TI-022	Großer Geiger	3.360	11.023	12°18'31''	47°05'35''	01.07.04		10	Lienz
TI-023	Seikogel	3.355	11.007	10°51'07''	46°47'54''	01.07.04		10	Imst
TI-024	Stubai Wildspitze	3.341	10.961	11°05'59''	46°58'59''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-025	Schaufelspitze	3.332	10.932	11°06'57''	46°58'42''	01.07.04			Innsbruck-Land
TI-026	Kristallwand	3.310	10.859	12°23'58''	47°05'37''	01.07.04		10	Lienz
TI-027	Weißspitze	3.300	10.827	12°23'36''	47°04'34''	01.07.04		10	Lienz
TI-028	Lüsener Fernerkogel	3.298	10.820	11°06'54''	47°05'48''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-029	Habicht	3.277	10.751	11°17'23''	47°02'38''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-030	Hochschober	3.242	10.636	12°42'53''	46°56'34''	01.07.04		10	Lienz
TI-031	Muntanit	3.232	10.604	12°35'20''	47°04'25''	01.07.04		10	Lienz
TI-032	Hoher Riffler	3.231	10.600	11°42'15''	47°04'53''	01.07.04		10	Schwaz
TI-033	Säulkopf	3.209	10.528	12°25'13''	47°02'54''	01.07.04		10	Lienz
TI-034	Glödis	3.206	10.518	12°43'33''	46°57'41''	01.07.04		10	Lienz
TI-035	Dreiländerspitze	3.197	10.489	10°08'42''	46°51'04''	01.07.04		10	Landeck
TI-036	Hoher Riffler	3.168	10.394	10°22'16''	47°06'58''	01.07.04		10	Landeck
TI-037	Nederkogel	3.163	10.377	11°00'32''	46°54'25''	01.07.04		10	Imst
TI-038	Mittagskogel	3.159	10.364	10°52'19''	46°56'00''	01.07.04		10	Imst
TI-039	Schönbichler Horn	3.134	10.282	11°46'23''	47°00'31''	01.07.04		10	Schwaz
TI-040	Totenkar Spitze	3.133	10.279	12°12'16''	46°58'50''	01.07.04		10	Lienz
TI-041	Mittlere Guslar Spitze	3.128	10.262	10°49'28''	46°50'14''	01.07.04		10	Imst
TI-042	Böses Weibl	3.119	10.233	12°43'22''	46°59'51''	01.07.04		10	Lienz
TI-043	Luibiskogel	3.110	10.203	10°54'13''	47°02'58''	01.07.04		10	Imst
TI-044	Lasörling	3.098	10.164	12°21'19''	47°58'33''	01.07.04		10	Lienz
TI-045	Wurmkogel	3.082	10.111	11°05'09''	46°52'50''	01.07.04		10	Imst
TI-046	Fundusfeiler	3.079	10.102	10°52'13''	47°06'45''	01.07.04		10	Imst
TI-047	Rauhkopf	3.070	10.072	12°25'44''	47°02'45''	01.07.04		10	Lienz
TI-048	Gaislachkogel	3.056	10.026	10°58'02''	46°56'32''	01.07.04		10	Imst
TI-049	Gamsspitzi	3.050	10.006	11°12'09''	46°58'44''	01.07.04		10	Innsbruck-Land

## Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-050	Nauderer Hennesiglspitze	3.042	9.980	10°37'27''	46°51'52''	01.07.04		10	Landeck
TI-051	Festkogel	3.038	9.967	11°03'04''	46°51'08''	01.07.04		10	Imst
TI-052	Schere	3.037	9.964	12°41'01''	47°03'36''	01.07.04		10	Lienz
TI-053	Parseierspitze	3.036	9.961	10°28'42''	47°10'28''	01.07.04		10	Landeck
TI-054	Hexenkopf	3.035	9.957	10°28'09''	47°01'16''	01.07.04		10	Landeck
TI-055	Bürkelkopf	3.032	9.947	10°20'47''	46°59'23''	01.07.04		10	Landeck
TI-056	Wildes Mannle	3.023	9.918	10°53'39''	46°52'28''	01.07.04		10	Imst
TI-057	Seespitze	3.021	9.911	12°16'25''	46°56'54''	01.07.04		10	Lienz
TI-058	Wildenkogel	3.021	9.911	12°27'34''	46°06'15''	01.07.04		10	Lienz
TI-059	Hangere	3.020	9.908	11°01'05''	46°50'07''	01.07.04		10	Imst
TI-060	Tschadinhorn	3.017	9.898	12°42'32''	46°59'32''	01.07.04		10	Lienz
TI-061	Schwarzkogel	3.016	9.895	10°56'19''	46°57'44''	01.07.04		10	Imst
TI-062	Sulzkogel	3.016	9.895	11°00'42''	46°10'56''	01.07.04		10	Imst
TI-063	Hochreichkopf	3.010	9.875	10°58'11''	47°10'14''	01.07.04		10	Imst
TI-064	Furgler	3.004	9.856	10°30'43''	47°02'25''	01.07.04		10	Landeck
TI-065	Zischgeles	3.004	9.856	11°05'42''	47°07'54''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-066	Kraxentrager	2.999	9.839	11°35'24''	47°00'20''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-067	Nussingkogel	2.989	9.806	12°33'11''	47°03'06''	01.07.04		10	Lienz
TI-068	Rauher Kopf	2.989	9.806	10°45'19''	47°51'55''	01.07.04		10	Landeck
TI-069	Hörndle	2.985	9.793	10°54'24''	46°50'55''	01.07.04		10	Imst
TI-070	Ahornspitze	2.973	9.754	11°55'04''	47°07'48''	01.07.04		10	Schwaz
TI-071	Wildgrat	2.971	9.747	10°49'35''	47°08'26''	01.07.04		10	Imst
TI-072	Weißer Spitze	2.962	9.718	12°21'29''	46°52'18''	01.07.04		10	Lienz
TI-073	Rote Spitze	2.956	9.698	12°20'40''	46°52'35''	01.07.04		10	Lienz
TI-074	Kraspesspitze	2.954	9.691	11°02'34''	47°10'50''	01.07.04		10	Imst
TI-075	Hochgrabe	2.951	9.682	12°25'17''	46°50'56''	01.07.04		10	Lienz
TI-076	Rotkogel	2.947	9.669	10°56'57''	46°58'02''	01.07.04		10	Imst
TI-077	Großes Degenhorn	2.946	9.665	12°23'34''	46°52'08''	01.07.04		10	Lienz
TI-078	Gölbner	2.943	9.655	12°30'16''	46°49'28''	01.07.04		10	Lienz
TI-079	Seiter Schartle = Gurgler Schartl	2.932	9.619	10°59'48''	46°53'34''	01.07.04		10	Imst
TI-080	Hochgasser	2.922	9.586	12°31'18''	47°09'02''	01.07.04		10	Lienz
TI-081	Schafgrübler	2.922	9.586	11°09'37''	47°06'04''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-082	Riegelkopf	2.920	9.580	12°32'13''	47°08'00''	01.07.04		10	Lienz
TI-083	Gumriaul	2.918	9.573	12°30'25''	46°49'00''	01.07.04		10	Lienz
TI-084	Gänsekragen	2.914	9.560	11°02'23''	47°05'24''	01.07.04		10	Imst
TI-085	Bergkastelspitze	2.912	9.554	10°33'23''	46°50'48''	01.07.04		10	Landeck
TI-086	Gösleswand	2.912	9.554	12°17'44''	46°58'46''	01.07.04		10	Lienz
TI-087	Grieskogel	2.911	9.550	10°58'16''	46°59'26''	01.07.04		10	Imst
TI-088	Schleinitz	2.904	9.527	12°44'55''	46°53'44''	01.07.04		10	Lienz
TI-089	Großer Trögler	2.902	9.521	11°09'37''	46°59'44''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-090	Rabenstein	2.902	9.521	12°34'46''	47°07'55''	01.07.04		10	Lienz
TI-091	Großer Landeggkopf	2.900	9.514	12°33'59''	47°08'10''	01.07.04		10	Lienz
TI-092	Wetterspitze	2.895	9.498	10°22'10''	47°12'22''	01.07.04		10	Reutte
TI-093	Regenstein	2.891	9.485	12°29'25''	46°51'39''	01.07.04		10	Lienz
TI-094	Freispitze	2.884	9.462	10°25'43''	47°12'02''	01.07.04		10	Landeck
TI-095	Rietzer Grieskogel	2.884	9.462	11°03'33''	47°14'45''	01.07.04		10	Imst
TI-096	Brennerspitze	2.877	9.439	11°13'36''	47°05'02''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-097	Greitspitze	2.871	9.419	10°20'03''	47°58'13''	01.07.04		10	Landeck
TI-098	Schartenkopf	2.855	9.367	11°01'48''	47°10'45''	01.07.04		10	Imst
TI-099	Vorderes Kreuzjoch	2.845	9.334	10°25'20''	47°01'52''	01.07.04		10	Landeck
TI-100	Amertaler Höhe	2.841	9.321	12°33'12''	47°07'40''	01.07.04		10	Lienz
TI-101	Kirchdach	2.840	9.317	11°20'31''	47°04'02''	01.07.04		10	Innsbruck-Land

## Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-102	Roter Kogel	2.832	9.291	11°10'09''	47°08'16''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-103	Masnerkopf	2.828	9.278	10°28'23''	47°00'45''	01.07.04		10	Landeck
TI-104	Pirchkogel	2.828	9.278	10°59'56''	47°13'55''	01.07.04		10	Imst
TI-105	Gaiskogel	2.820	9.252	11°03'13''	47°12'14''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-106	Vallüla	2.813	9.229	10°06'46''	46°56'15''	01.07.04		10	Landeck
TI-107	Piz Val Gronda	2.812	9.226	10°17'27''	46°55'25''	01.07.04		10	Landeck
TI-108	Schönleitenspitze	2.809	9.216	12°41'23''	46°59'26''	01.07.04		10	Lienz
TI-109	Valluga	2.809	9.216	10°12'48''	47°09'28''	01.07.04		10	Landeck
TI-110	Schartlkopf	2.808	9.212	10°33'42''	46°54'00''	01.07.04		10	Landeck
TI-111	Bockstein	2.805	9.203	12°32'07''	46°51'12''	01.07.04		10	Lienz
TI-112	Schlicker Seespitze	2.804	9.199	11°16'23''	47°08'43''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-113	Hochalmspitze	2.797	9.176	12°27'28''	46°52'59''	01.07.04		10	Lienz
TI-114	Kugelspitze	2.796	9.173	12°29'02''	46°52'04''	01.07.04		10	Lienz
TI-115	Vorderer Sulzkogel	2.796	9.173	11°03'45''	47°02'24''	01.07.04		10	Imst
TI-116	Grünbergspitze	2.790	9.153	11°32'50''	46°10'27''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-117	Obernberger-Tribulaun	2.780	9.121	11°22'33''	46°59'21''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-118	Gaisspitze	2.779	9.117	10°10'59''	46°59'28''	01.07.04		10	Landeck
TI-119	Hohe Aifner Spitze	2.779	9.117	10°43'53''	47°06'16''	01.07.04		10	Landeck
TI-120	Großer Zunig	2.776	9.108	12°30'55''	46°57'21''	01.07.04		10	Lienz
TI-121	Muttekopf	2.774	9.101	10°39'06''	47°16'02''	01.07.04		10	Imst
TI-122	Riepenspitze	2.774	9.101	12°17'48''	46°50'52''	01.07.04		10	Lienz
TI-123	Hoher Gemeindkopf	2.771	9.091	10°49'00''	47°07'51''	01.07.04		10	Imst
TI-124	Große Sandspitze	2.770	9.088	12°48'42''	46°46'00''	01.07.04		10	Lienz
TI-125	Murmentenkarspitze	2.770	9.088	10°49'47''	47°09'07''	01.07.04		10	Imst
TI-126	Hochplattig	2.768	9.081	10°59'18''	47°21'11''	01.07.04		10	Imst
TI-127	Weißes Beil	2.766	9.075	12°18'33''	46°56'12''	01.07.04		10	Lienz
TI-128	Rotes Ginggele	2.763	9.065	12°22'14''	46°50'31''	01.07.04		10	Lienz
TI-129	Rastkogel	2.762	9.062	11°45'04''	47°12'16''	01.07.04		10	Schwaz
TI-130	Rotenkogel	2.762	9.062	12°35'56''	46°58'49''	01.07.04		10	Lienz
TI-131	Birkarspitze	2.749	9.019	11°26'15''	47°24'41''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-132	Malgrübler	2.749	9.019	11°35'18''	47°12'02''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-133	Kreuzspitze	2.746	9.009	11°32'11''	47°11'07''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-134	Hochkreuzspitze	2.739	8.986	12°16'32''	46°52'25''	01.07.04		10	Lienz
TI-135	Kuchenjöchli	2.730	8.957	10°13'24''	47°03'16''	01.07.04		10	Landeck
TI-136	Kesselspitze	2.728	8.950	11°21'53''	47°06'03''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-137	Großer Bettelwurf	2.726	8.943	11°31'11''	47°20'40''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-138	Hirzer	2.725	8.940	11°39'47''	47°13'04''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-139	Schmalzkopf	2.724	8.937	10°32'08''	47°55'53''	01.07.04		10	Landeck
TI-140	Hochwand	2.719	8.920	11°00'56''	47°21'31''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-141	Serles	2.717	8.914	11°22'53''	47°07'26''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-142	Spitzkofel	2.717	8.914	12°44'34''	46°46'21''	01.07.04		10	Lienz
TI-143	Stanzling	2.715	8.907	12°29'53''	46°56'38''	01.07.04		10	Lienz
TI-144	Rotstein	2.702	8.865	12°36'08''	46°51'22''	01.07.04		10	Lienz
TI-145	Brandberger Kolm	2.700	8.858	11°57'44''	46°10'21''	01.07.04		10	Schwaz
TI-146	Große Kinigat	2.689	8.822	12°31'27''	46°40'32''	01.07.04		10	Lienz
TI-147	Vertineskopf	2.685	8.809	10°11'42''	47°00'01''	01.07.04		10	Landeck
TI-148	Pfannspitze	2.678	8.786	12°30'07''	46°40'50''	01.07.04		10	Lienz

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-149	Glungezer	2.677	8.783	11°31'43''	47°12'28''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-150	Kleine Kinigat	2.674	8.773	12°30'57''	46°40'43''	01.07.04		10	Lienz
TI-151	Ballunspitze	2.671	8.763	10°08'06''	46°57'19''	01.07.04		10	Landeck
TI-152	Weißlachberg	2.671	8.763	12°29'42''	46°48'23''	01.07.04		10	Lienz
TI-153	Eisenreich	2.665	8.743	12°28'08''	46°41'15''	01.07.04		10	Lienz
TI-154	Toblacher Pfannhorn	2.663	8.737	12°17'04''	46°46'58''	01.07.04		10	Lienz
TI-155	Torspitze	2.663	8.737	11°40'20''	47°10'49''	01.07.04		10	Schwaz
TI-156	Lavantegg	2.658	8.720	12°36'47''	46°51'06''	01.07.04		10	Lienz
TI-157	Krottenkopf	2.656	8.714	10°21'22''	47°18'42''	01.07.04		10	Reutte
TI-158	Hohe Mut	2.653	8.704	11°01'50''	46°50'55''	01.07.04		10	Imst
TI-159	Speikboden	2.653	8.704	12°25'06''	46°56'45''	01.07.04		10	Lienz
TI-160	Hohes Licht	2.651	8.697	10°16'34''	47°16'48''	01.07.04		10	Reutte
TI-161	Kogelseespitze	2.647	8.684	10°33'54''	47°14'52''	01.07.04		10	Landeck
TI-162	Roßkogel	2.646	8.681	11°09'10''	47°13'23''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-163	Predigberg	2.645	8.678	10°12'53''	46°57'22''	01.07.04		10	Landeck
TI-164	Mädelegabel	2.644	8.674	10°17'44''	47°17'59''	01.07.04		10	Reutte
TI-165	Hippoldspitze	2.642	8.668	11°40'05''	47°11'52''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-166	Neunerkogel	2.640	8.661	11°01'59''	47°12'01''	01.07.04		10	Imst
TI-167	Schönbergspitze	2.640	8.661	12°37'24''	46°50'43''	01.07.04		10	Lienz
TI-168	Östliche Praxmarkerspitze	2.638	8.655	11°24'13''	47°21'05''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-169	Breitlehnjochl	2.637	8.651	10°54'12''	47°01'35''	01.07.04		10	Imst
TI-170	Kleiner Solstein	2.637	8.651	11°19'27''	47°18'09''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-171	Mittagspitze	2.635	8.645	10°23'03''	47°07'42''	01.07.04		10	Landeck
TI-172	Schöntalhöhe	2.635	8.645	12°27'12''	46°41'23''	01.07.04		10	Lienz
TI-173	Niederl	2.629	8.625	11°12'32''	46°59'39''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-174	Partenkirchener Dreitorspitze	2.626	8.615	11°07'26''	47°24'29''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-175	Kreuzspitze	2.624	8.609	12°18'46''	46°49'45''	01.07.04		10	Lienz
TI-176	Miskopf	2.623	8.606	11°31'08''	46°09'25''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-177	Grafennsspitze	2.619	8.592	11°39'53''	47°12'38''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-178	Mittagskopf	2.616	8.583	10°43'11''	47°02'46''	01.07.04		10	Landeck
TI-179	Gaishörndl	2.615	8.579	12°16'51''	46°47'30''	01.07.04		10	Lienz
TI-180	Laserzwand	2.614	8.576	12°48'04''	46°46'22''	01.07.04		10	Lienz
TI-181	Parzinnspitze	2.613	8.573	10°34'33''	47°14'21''	01.07.04		10	Landeck
TI-182	Brunnkarspitze	2.609	8.560	10°37'34''	47°14'59''	01.07.04		10	Imst
TI-183	Bretterspitze	2.608	8.556	10°27'42''	47°19'59''	01.07.04		10	Reutte
TI-184	Morgenkogel	2.607	8.553	11°30'31''	47°11'15''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-185	Stallkogel	2.605	8.546	10°48'25''	47°05'14''	01.07.04		10	Imst
TI-186	Roßkopf	2.603	8.540	12°30'02''	46°41'08''	01.07.04		10	Lienz
TI-187	Schafseitenspitze	2.602	8.537	11°33'15''	47°06'10''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-188	Biberkopf	2.600	8.530	10°13'56''	47°16'13''	01.07.04		10	Reutte
TI-189	Porze	2.599	8.527	12°34'09''	46°39'06''	01.07.04		10	Lienz
TI-190	Haneburger	2.596	8.517	11°35'05''	47°12'44''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-191	Zwölferkopf	2.596	8.517	10°34'35''	47°04'21''	01.07.04		10	Landeck
TI-192	Rauchegg	2.594	8.510	12°29'05''	46°48'00''	01.07.04		10	Lienz
TI-193	Hochvogel	2.592	8.504	10°26'12''	47°22'50''	01.07.04		10	Reutte
TI-194	Hohe Munde	2.592	8.504	11°04'55''	47°20'48''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-195	Demut	2.591	8.501	12°26'46''	46°41'25''	01.07.04		10	Lienz
TI-196	Eggenkofel	2.591	8.501	12°40'40''	46°44'20''	01.07.04		10	Lienz
TI-197	Wetterkreuzkogel	2.591	8.501	10°56'59''	47°12'19''	01.07.04		10	Imst
TI-198	Stierkopf	2.589	8.494	10°24'49''	47°10'40''	01.07.04		10	Landeck
TI-199	Laliderer Spitze	2.588	8.491	11°30'00''	47°23'29''	01.07.04		10	Schwaz

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-200	Hochspitz	2.581	8.468	12°40'06''	46°39'27''	01.07.04		10	Lienz
TI-201	Hollbrucker Spitze	2.580	8.464	12°25'37''	46°41'57''	01.07.04		10	Lienz
TI-202	Kaskarspitze	2.580	8.464	11°25'10''	47°20'50''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-203	Ruitelspitze	2.580	8.464	10°26'46''	47°15'20''	01.07.04		10	Reutte
TI-204	Poschachkogel	2.574	8.445	10°58'30''	47°08'50''	01.07.04		10	Imst
TI-205	Hochzeiger	2.560	8.399	10°47'40''	47°08'40''	01.07.04		10	Imst
TI-206	Pleiskopf	2.560	8.399	10°39'10''	47°15'10''	01.07.04		10	Imst
TI-207	Vordere Brandjochspitze	2.559	8.396	11°20'30''	47°18'10''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-208	Gorfenspitze	2.558	8.392	10°10'30''	46°57'20''	01.07.04		10	Landeck
TI-209	Kreuzjoch	2.558	8.392	11°58'57''	47°15'06''	01.07.04		10	Schwaz
TI-210	Seirlöcherkogel	2.557	8.389	10°50'50''	47°01'60''	01.07.04		10	Imst
TI-211	Hanauer Spitze	2.553	8.376	10°36'17''	47°14'02''	01.07.04		10	Imst
TI-212	Namloser Wetterspitze	2.553	8.376	10°38'30''	47°19'24''	01.07.04		10	Imst
TI-213	Wildofen	2.553	8.376	11°40'26''	47°13'30''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-214	Ellbogner Spitze	2.552	8.373	10°16'20''	47°15'54''	01.07.04		10	Reutte
TI-215	Tullenkogel	2.552	8.373	12°35'03''	46°49'01''	01.07.04		10	Lienz
TI-216	Hornischegg	2.550	8.366	12°24'50''	46°42'03''	01.07.04		10	Lienz
TI-217	Pezinerspitze	2.550	8.366	10°26'28''	47°06'06''	01.07.04		10	Landeck
TI-218	Hochnissl	2.547	8.356	11°37'06''	47°22'02''	01.07.04		10	Schwaz
TI-219	Bielerspitze	2.545	8.350	10°05'55''	46°55'40''	01.07.04		10	Landeck
TI-220	Maldongrat	2.544	8.346	10°40'29''	47°16'54''	01.07.04		10	Imst
TI-221	Großer Solstein	2.541	8.337	11°18'28''	47°18'10''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-222	Weittalspitze	2.539	8.330	12°45'58''	46°44'59''	01.07.04		10	Lienz
TI-223	Hochgruben	2.537	8.323	12°24'36''	46°42'22''	01.07.04		10	Lienz
TI-224	Östliche Karwendelspitze	2.537	8.323	11°25'18''	47°26'41''	01.07.04		10	Schwaz
TI-225	Bloße	2.536	8.320	10°50'51''	47°10'54''	01.07.04		10	Imst
TI-226	Kreuzjöchel	2.536	8.320	11°35'53''	47°07'56''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-227	Katzenkopf	2.535	8.317	11°59'11''	47°16'30''	01.07.04		10	Schwaz
TI-228	Mooskopf	2.532	8.307	10°45'54''	47°00'49''	01.07.04		10	Landeck
TI-229	Wildkarlegg	2.532	8.307	12°33'05''	46°39'32''	01.07.04		10	Lienz
TI-230	Muttakopf	2.525	8.284	10°26'48''	46°58'11''	01.07.04		10	Landeck
TI-231	Steinkarspitz	2.524	8.281	12°41'27''	46°39'25''	01.07.04		10	Lienz
TI-232	Böses Weibele	2.521	8.271	12°39'01''	46°50'06''	01.07.04		10	Lienz
TI-233	Wamperter Schrofen	2.520	8.268	10°54'52''	47°21'16''	01.07.04		10	Imst
TI-234	Erster Karkopf	2.513	8.245	10°52'14''	47°10'41''	01.07.04		10	Imst
TI-235	Roskarspitze	2.511	8.238	12°33'32''	46°39'27''	01.07.04		10	Lienz
TI-236	Lamsenspitze	2.508	8.228	11°35'28''	47°22'58''	01.07.04		10	Schwaz
TI-237	Gilfert	2.506	8.222	11°44'35''	47°16'05''	01.07.04		10	Schwaz
TI-238	Mitterhorn = Hinterhorn	2.506	8.222	12°37'43''	47°32'58''	01.07.04		10	Kitzbüchel
TI-239	Elferspitze	2.505	8.218	11°18'46''	47°04'57''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-240	Marchkopf	2.499	8.199	11°48'22''	47°15'04''	01.07.04		10	Schwaz
TI-241	Rifflerkogel	2.494	8.182	11°58'21''	47°15'52''	01.07.04		10	Schwaz
TI-242	Schönjöchel	2.493	8.179	11°35'56''	47°04'39''	01.07.04		10	Landeck
TI-243	Wannig	2.493	8.179	10°51'44''	47°20'13''	01.07.04		10	Imst
TI-244	Hoher Gleirsch	2.492	8.176	11°21'22''	47°21'40''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-245	Hauerkogel	2.491	8.172	10°46'09''	47°03'55''	01.07.04		10	Imst
TI-246	Große Gamswiesenspitze	2.486	8.156	12°46'59''	46°45'59''	01.07.04		10	Lienz
TI-247	Zietenkopf	2.483	8.146	12°56'38''	46°48'19''	01.07.04		10	Lienz
TI-248	Elmer Kreuzspitze	2.480	8.136	10°35'29''	47°20'45''	01.07.04		10	Reutte
TI-249	Kemacher	2.480	8.136	11°22'01''	47°18'46''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-250	Rauher Kopf	2.478	8.130	10°16'55''	46°59'21''	01.07.04		10	Landeck
TI-251	Hohegg	2.477	8.127	12°32'04''	46°41'37''	01.07.04		10	Lienz

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pun- kte	Bezirk
TI-252	Loreakopf	2.471	8.107	10°46'17''	47°21'15''	01.07.04		10	Imst
TI-253	Breitenkopf	2.469	8.100	10°59'14''	47°21'52''	01.07.04		10	Imst
TI-254	Karkopf	2.469	8.100	11°01'39''	47°21'19''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-255	Ochsenkopf	2.469	8.100	12°04'43''	47°16'31''	01.07.04		10	Schwaz
TI-256	Klimmspitze	2.464	8.084	10°30'22''	47°21'07''	01.07.04		10	Reutte
TI-257	Bschlaber Kreuz- spitze	2.462	8.077	10°35'29''	47°19'54''	01.07.04		10	Reutte
TI-258	Silberspitze	2.461	8.074	10°34'20''	47°11'03''	01.07.04		10	Landeck
TI-259	Filmoorhöhe	2.457	8.061	12°32'01''	46°40'04''	01.07.04		10	Lienz
TI-260	Rumer Spitze	2.454	8.051	11°25'34''	47°19'14''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-261	Roßgrubenkofel	2.450	8.038	11°32'50''	47°01'19''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-262	Schafsiedel	2.447	8.028	12°06'51''	47°18'52''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-263	Kröndlhorn	2.444	8.018	12°09'54''	47°17'55''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-264	Wimbachkopf	2.442	8.012	11°49'02''	47°15'18''	01.07.04		10	Schwaz
TI-265	Bentlstein	2.436	7.992	11°31'20''	47°06'12''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-266	Hochrast	2.436	7.992	12°21'28''	46°46'30''	01.07.04		10	Lienz
TI-267	Goisele	2.433	7.982	12°46'39''	46°53'07''	01.07.04		10	Lienz
TI-268	Helm	2.433	7.982	12°23'14''	46°42'54''	01.07.04		10	Lienz
TI-269	Bärenbadegg	2.431	7.976	12°36'13''	46°39'22''	01.07.04		10	Lienz
TI-270	Muttekopf	2.431	7.976	10°18'30''	47°16'30''	01.07.04		10	Reutte
TI-271	Gatterspitze	2.430	7.972	12°28'53''	46°41'53''	01.07.04		10	Lienz
TI-272	Galtenberg	2.424	7.953	11°58'34''	47°20'12''	01.07.04		10	Schwaz
TI-273	Peischelspitze	2.424	7.953	10°20'47''	47°14'18''	01.07.04		10	Reutte
TI-274	Achplatte	2.423	7.949	10°56'18''	47°11'20''	01.07.04		10	Imst
TI-275	Kraxentrager	2.423	7.949	11°47'46''	47°14'25''	01.07.04		10	Schwaz
TI-276	Reiterkarspitze	2.422	7.946	12°37'51''	46°39'43''	01.07.04		10	Lienz
TI-277	Mutenkogel	2.420	7.940	11°05'02''	47°11'47''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-278	Wanglspitze	2.420	7.940	11°46'31''	47°11'04''	01.07.04		10	Schwaz
TI-279	Sonnenspitze	2.417	7.930	11°55'18''	47°22'06''	01.07.04		10	Reutte
TI-280	Gamskofel	2.415	7.923	12°39'02''	46°39'11''	01.07.04		10	Lienz
TI-281	Thurmtaler	2.408	7.900	12°22'58''	46°46'28''	01.07.04		10	Lienz
TI-282	Erlspitze	2.405	7.890	11°17'08''	47°19'12''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-283	Schaflegerkogel	2.405	7.890	11°14'14''	47°09'17''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-284	Kappler Kopf	2.404	7.887	10°19'32''	47°03'39''	01.07.04		10	Landeck
TI-285	Saile = Nockspitze	2.404	7.887	11°19'30''	47°11'32''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-286	Rothorn	2.403	7.884	12°36'49''	47°33'10''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-287	Roßköpfe	2.399	7.871	10°56'26''	47°12'32''	01.07.04		10	Imst
TI-288	Die Mute	2.398	7.867	11°01'04''	47°12'02''	01.07.04		10	Imst
TI-289	Thialkopf	2.398	7.867	10°33'13''	47°06'16''	01.07.04		10	Landeck
TI-290	Grüblspitze	2.395	7.858	11°41'35''	47°09'27''	01.07.04		10	Schwaz
TI-291	Peilspitze	2.392	7.848	11°23'26''	47°06'10''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-292	Sechszeiger = Leiner Kögele	2.392	7.848	10°47'01''	47°09'58''	01.07.04		10	Imst
TI-293	Westliche Kar- wendelspitze	2.385	7.825	11°17'56''	47°25'48''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-294	Rauhegg	2.384	7.821	10°22'05''	47°20'40''	01.07.04		10	Reutte
TI-295	Kittelkarspitze	2.376	7.795	10°39'03''	47°22'33''	01.07.04		10	Reutte
TI-296	Tamerlanhöhe	2.376	7.795	12°38'52''	46°44'47''	01.07.04		10	Lienz
TI-297	Kesselhöhe	2.375	7.792	12°36'53''	46°39'55''	01.07.04		10	Lienz
TI-298	Reither Spitze	2.374	7.789	11°14'10''	47°19'24''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-299	Hohe Warte	2.372	7.782	10°56'25''	47°10'27''	01.07.04		10	Imst
TI-300	Tschirgant	2.370	7.775	10°47'49''	47°14'31''	01.07.04		10	Imst
TI-301	Gehrenspitze	2.367	7.766	11°08'07''	47°23'12''	01.07.04		10	Innsbruck- Land
TI-302	Muttlkopf	2.366	7.762	10°20'30''	47°18'52''	01.07.04		10	Reutte

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-303	Roter Stein	2.366	7.762	10°46'23''	47°22'56''	01.07.04		10	Reutte
TI-304	Geißstein	2.363	7.753	12°29'43''	47°20'15''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-305	Wannenspitze	2.362	7.749	10°29'17''	47°16'32''	01.07.04		10	Reutte
TI-306	Lichtspitze	2.356	7.730	10°31'45''	47°18'00''	01.07.04		10	Reutte
TI-307	Metzen	2.355	7.726	11°05'10''	47°13'34''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-308	Steinfalk	2.347	7.700	11°30'44''	47°25'38''	01.07.04		10	Schwaz
TI-309	Kleines Schöberl	2.345	7.693	12°43'58''	46°52'53''	01.07.04		10	Lienz
TI-310	Ellmauer Halt	2.344	7.690	12°18'09''	47°33'42''	01.07.04		10	Kufstein
TI-311	Kellerjoch	2.344	7.690	11°46'05''	47°19'04''	01.07.04		10	Schwaz
TI-312	Muttenkopf	2.344	7.690	10°51'22''	46°57'51''	01.07.04		10	Imst
TI-313	Sumpfkopf	2.341	7.680	11°32'13''	47°05'12''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-314	Thaneler	2.341	7.680	10°43'28''	47°25'35''	01.07.04		10	Reutte
TI-315	Daniel	2.340	7.677	10°52'49''	47°25'57''	01.07.04		10	Reutte
TI-316	Hafelekarspitze	2.334	7.657	11°23'11''	47°18'47''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-317	Ackerlspitze	2.329	7.641	12°20'49''	47°33'33''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-318	Kastenwendenkopf	2.329	7.641	12°02'45''	47°16'23''	01.07.04		10	Schwaz
TI-319	Laaggers	2.328	7.638	10°40'44''	47°14'06''	01.07.04		10	Imst
TI-320	Hoher Böstring	2.324	7.625	12°34'45''	46°41'12''	01.07.04		10	Lienz
TI-321	Sunntigerspitze	2.321	7.615	11°28'53''	47°21'53''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-322	Handschuhspitze	2.319	7.608	10°52'57''	47°20'25''	01.07.04		10	Imst
TI-323	Gleirschspitze	2.317	7.602	11°23'54''	47°18'57''	01.07.04		10	Innsbruck
TI-324	Golzentipp	2.317	7.602	12°36'13''	46°44'04''	01.07.04		10	Lienz
TI-325	Kapall	2.315	7.595	10°14'56''	47°08'55''	01.07.04		10	Landeck
TI-326	Königsleiten	2.315	7.595	12°05'22''	47°15'41''	01.07.04		10	Schwaz
TI-327	Spitzköfele	2.314	7.592	12°36'44''	46°40'31''	01.07.04		10	Lienz
TI-328	Kirchspitze	2.312	7.585	12°02'35''	47°11'29''	01.07.04		10	Schwaz
TI-329	Egger Muttekopf	2.311	7.582	10°36'27''	47°19'23''	01.07.04		10	Reutte
TI-330	Schartenkogel	2.311	7.582	11°32'12''	47°13'10''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-331	Große Beil	2.309	7.575	12°01'37''	47°20'29''	01.07.04		10	Kufstein
TI-332	Leitnerberg	2.309	7.575	11°25'02''	47°02'31''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-333	Narrenkogel	2.309	7.575	10°57'31''	47°08'16''	01.07.04		10	Imst
TI-334	Rauher Kopf = Flaurling	2.308	7.572	11°08'05''	47°15'01''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-335	Viggarspitze	2.306	7.566	11°29'57''	47°12'49''	01.07.04			Innsbruck-Land
TI-336	Roßkopf	2.305	7.562	10°49'56''	47°03'06''	01.07.04		10	Imst
TI-337	Vorderer Drachenkopf	2.302	7.552	10°55'35''	47°21'28''	01.07.04		10	Imst
TI-338	Padasterkogel	2.301	7.549	11°21'56''	47°04'21''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-339	Hochiss	2.299	7.543	11°45'53''	47°27'31''	01.07.04		10	Schwaz
TI-340	Engelspitze	2.291	7.516	10°41'34''	47°20'49''	01.07.04		10	Reutte
TI-341	Brand	2.283	7.490	10°59'16''	47°07'32''	01.07.04		10	Imst
TI-342	Schoberköpfl	2.281	7.484	12°47'11''	46°52'45''	01.07.04		10	Lienz
TI-343	Mutzeiger	2.277	7.470	10°49'37''	47°10'52''	01.07.04		10	Imst
TI-344	Leilachspitze	2.274	7.461	10°32'46''	47°26'19''	01.07.04		10	Reutte
TI-345	Sinnesjoch	2.273	7.457	10°46'32''	47°18'10''	01.07.04		10	Imst
TI-346	Glasfelderkopf	2.271	7.451	10°25'53''	47°24'10''	01.07.04		10	Reutte
TI-347	Kuhmöser	2.264	7.428	11°46'17''	47°18'36''	01.07.04		10	Schwaz
TI-348	Isskogel	2.263	7.424	12°00'47''	47°14'54''	01.07.04		10	Schwaz
TI-349	Rotwand	2.262	7.421	10°33'48''	47°19'37''	01.07.04		10	Reutte
TI-350	Rofanspitze	2.259	7.411	11°47'36''	47°27'27''	01.07.04		10	Kufstein
TI-351	Alpleskopf	2.258	7.408	10°46'24''	47°19'00''	01.07.04		10	Imst
TI-352	Karspitze	2.257	7.405	11°57'41''	47°14'28''	01.07.04		10	Schwaz
TI-353	Wetterkreuzspitze	2.256	7.401	11°48'20''	47°16'39''	01.07.04		10	Schwaz
TI-354	Rote Wand	2.252	7.388	11°38'52''	47°14'57''	01.07.04		10	Innsbruck-Land

## Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-355	Roßlaufspitze	2.248	7.375	11°43'27''	47°14'21''	01.07.04		10	Schwaz
TI-356	Gaishorn	2.247	7.372	10°28'34''	47°28'11''	01.07.04		10	Reutte
TI-357	Hochschrutte	2.247	7.372	10°50'31''	47°26'42''	01.07.04		10	Reutte
TI-358	Patscherkofel	2.246	7.369	11°27'39''	47°12'32''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-359	Blaser	2.241	7.352	11°24'42''	47°06'23''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-360	Rauhorn	2.241	7.352	10°28'04''	47°27'30''	01.07.04		10	Reutte
TI-361	Sagtalerspitze	2.241	7.352	11°55'59''	47°20'02''	01.07.04		10	Schwaz
TI-362	Köllenspitze	2.238	7.342	10°37'49''	47°29'56''	01.07.04		10	Reutte
TI-363	Pleisen	2.236	7.336	11°16'51''	47°19'13''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-364	Jochspitze	2.232	7.323	10°23'01''	47°21'16''	01.07.04		10	Reutte
TI-365	Padauner Berg	2.230	7.316	11°31'43''	47°01'21''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-366	Filzenkogel	2.227	7.306	11°52'58''	47°07'55''	01.07.04		10	Schwaz
TI-367	Schwarzhanskar-spitze	2.227	7.306	10°36'47''	47°24'18''	01.07.04		10	Reutte
TI-368	Jöchlspitze	2.226	7.303	10°21'33''	47°16'54''	01.07.04		10	Reutte
TI-369	Bleispitze	2.225	7.300	10°49'06''	47°23'54''	01.07.04		10	Reutte
TI-370	Gampelkopf	2.225	7.300	10°40'16''	47°10'12''	01.07.04		10	Landeck
TI-371	Härmelekopf	2.224	7.296	11°13'51''	47°19'36''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-372	Vorderes Sonnwendjoch	2.224	7.296	11°48'04''	47°26'41''	01.07.04		10	Kufstein
TI-373	Venet	2.223	7.293	10°40'02''	47°09'02''	01.07.04		10	Landeck
TI-374	Gedrechter	2.217	7.274	11°49'41''	47°16'00''	01.07.04		10	Schwaz
TI-375	Schlierewand	2.217	7.274	10°42'32''	47°21'48''	01.07.04		10	Reutte
TI-376	Kleiner Rettenstein	2.216	7.270	12°20'31''	47°20'13''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-377	Sandegg	2.216	7.270	10°42'04''	47°21'34''	01.07.04		10	Reutte
TI-378	Steinbergstein	2.215	7.267	12°11'25''	47°20'30''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-379	Largoz	2.214	7.264	11°35'33''	47°14'30''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-380	Birkhahnkopf	2.213	7.260	10°08'28''	46°57'33''	01.07.04		10	Landeck
TI-381	Steinermndl	2.213	7.260	12°47'32''	46°52'35''	01.07.04		10	Lienz
TI-382	Hahnleskopf	2.210	7.251	10°18'56''	47°13'43''	01.07.04		10	Reutte
TI-383	Wankspitze	2.209	7.247	10°56'20''	47°20'16''	01.07.04		10	Imst
TI-384	Schusterkogel	2.207	7.241	12°29'56''	47°20'57''	01.07.04		10	Kitzbühel
TI-385	Spitzmandl	2.206	7.237	11°20'00''	47°11'48''	01.07.04		10	Innsbruck-Land
TI-386	Vorderer Sonnenkogel	2.204	7.231	10°23'41''	47°14'55''	01.07.04		10	Reutte
TI-387	Kohlbergspitze	2.202	7.224	10°47'59''	47°26'16''	01.07.04		10	Reutte
TI-388	Lämpersberg	2.202	7.224	12°01'31''	47°21'21''	01.07.04		10	Kufstein
TI-389	Mutkopf	2.200	7.218	10°49'35''	47°11'18''	01.07.04		10	Imst
TI-390	Wenderkogel	2.200	7.218	10°54'06''	47°07'38''	01.07.04		10	Imst
TI-391	Große Arns Spitze	2.196	7.205	11°13'20''	47°23'50''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-392	Guffertspitze	2.194	7.198	11°47'19''	47°32'47''	01.07.04		8	Schwaz
TI-393	Höllkopf	2.194	7.198	10°55'05''	47°20'31''	01.07.04		8	Imst
TI-394	Hochalmkreuz	2.192	7.192	11°25'42''	47°25'27''	01.07.04		8	Schwaz
TI-395	Faltegartenköpfl	2.184	7.165	10°57'35''	47°14'38''	01.07.04		8	Imst
TI-396	Steinkarspitze	2.181	7.155	10°39'48''	47°23'11''	01.07.04		8	Reutte
TI-397	Brunnensteinspitze	2.180	7.152	11°17'14''	47°24'20''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-398	Ultenspitze	2.179	7.149	11°32'51''	47°03'16''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-399	Gamshag	2.178	7.146	12°28'04''	47°21'53''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-400	Pitzenegg	2.174	7.132	10°49'25''	47°26'35''	01.07.04		8	Reutte
TI-401	Matonkopf	2.168	7.113	10°38'17''	47°00'24''	01.07.04		8	Landeck
TI-402	Gehrenspitze	2.163	7.096	10°39'19''	47°30'01''	01.07.04		8	Reutte
TI-403	Öfelerjoch	2.162	7.093	11°50'17''	47°15'07''	01.07.04		8	Schwaz
TI-404	Grasleitkopf	2.158	7.080	12°15'51''	47°18'02''	01.07.04		8	Kitzbühel



Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-405	Grieskogel	2.158	7.080	11°14'42''	47°11'17''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-406	Seehorn	2.155	7.070	12°35'58''	47°32'42''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-407	Ochsenkopf	2.153	7.064	10°42'27''	47°03'14''	01.07.04		8	Landeck
TI-408	Rauher Kopf = Schmirn	2.150	7.054	11°35'02''	47°04'27''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-409	Tschamatschkopf	2.145	7.037	10°17'33''	46°59'56''	01.07.04		8	Landeck
TI-410	Großer Gamsstein	2.142	7.027	11°44'53''	47°16'56''	01.07.04		8	Schwaz
TI-411	Allerleigrubenspitze	2.131	6.991	11°25'25''	46°59'39''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-412	Maurerkogel	2.129	6.985	12°28'12''	47°19'26''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-413	Bischof	2.127	6.978	12°30'42''	47°24'19''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-414	Wiedersberger Horn	2.127	6.978	11°55'24''	47°21'40''	01.07.04		8	Schwaz
TI-415	Lärchegg	2.123	6.965	12°21'06''	47°34'08''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-416	Wildseeloder	2.118	6.949	12°31'53''	47°25'55''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-417	Sattelberg	2.115	6.939	11°28'45''	47°00'40''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-418	Staffkogel	2.115	6.939	12°29'53''	47°22'53''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-419	Nonsjöchl	2.112	6.929	11°43'21''	47°16'21''	01.07.04		8	Schwaz
TI-420	Scheffäuer	2.111	6.926	12°14'30''	47°33'26''	01.07.04		8	Kufstein
TI-421	Pleisspitze	2.109	6.919	10°36'04''	47°23'44''	01.07.04		8	Reutte
TI-422	Rote Flüh	2.108	6.916	10°36'31''	47°29'59''	01.07.04		8	Reutte
TI-423	Mondscheinspitze	2.106	6.909	11°36'48''	47°27'58''	01.07.04		8	Schwaz
TI-424	Pfriemeswand	2.103	6.900	11°19'40''	47°12'05''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-425	Scharfreiter	2.102	6.896	11°29'15''	47°30'32''	01.07.04		8	Schwaz
TI-426	Stanser Joch	2.102	6.896	11°41'55''	47°23'58''	01.07.04		8	Schwaz
TI-427	Großer Tanzkogel	2.097	6.880	12°15'22''	47°20'06''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-428	Hamberg	2.096	6.877	11°54'34''	47°19'31''	01.07.04		8	Schwaz
TI-429	Simmering	2.096	6.877	10°52'00''	47°16'41''	01.07.04		8	Imst
TI-430	Sonntagsköpfl	2.096	6.877	11°15'47''	47°10'00''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-431	Penken	2.095	6.873	11°47'59''	47°10'08''	01.07.04		8	Schwaz
TI-432	Tristkogel	2.095	6.873	12°28'35''	47°22'05''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-433	Mahnkopf	2.094	6.870	11°30'28''	47°24'44''	01.07.04		8	Schwaz
TI-434	Zirmesköpfe	2.092	6.863	10°40'51''	47°01'42''	01.07.04		8	Landeck
TI-435	Sulzspitze	2.084	6.837	10°32'11''	47°27'44''	01.07.04		8	Reutte
TI-436	Hochunnutz	2.075	6.808	11°44'10''	47°31'12''	01.07.04		8	Schwaz
TI-437	Schochenspitze	2.069	6.788	10°31'27''	47°27'09''	01.07.04		8	Reutte
TI-438	Ederplan	2.062	6.765	12°53'45''	46°49'33''	01.07.04		8	Lienz
TI-439	Sonnspitze	2.062	6.765	12°30'16''	47°23'46''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-440	Seefeldler Joch	2.060	6.758	11°14'23''	47°20'25''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-441	Gr. Schlicke	2.059	6.755	10°37'24''	47°31'06''	01.07.04		8	Reutte
TI-442	Niedere Munde	2.059	6.755	11°02'45''	47°21'17''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-443	Hochstein	2.057	6.749	12°41'34''	46°49'26''	01.07.04		8	Lienz
TI-444	Kuhkaser	2.054	6.739	12°26'49''	47°20'14''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-445	Seekarspitze	2.053	6.735	11°40'57''	47°28'45''	01.07.04		8	Schwaz
TI-446	Schönbichl	2.049	6.722	11°47'06''	47°01'25''	01.07.04		8	Schwaz
TI-447	Arbiskogel	2.048	6.719	12°02'34''	47°12'21''	01.07.04		8	Schwaz
TI-448	Säuling	2.048	6.719	10°45'20''	47°32'07''	01.07.04		8	Reutte
TI-449	Ponten	2.045	6.709	10°27'04''	47°29'08''	01.07.04		8	Reutte
TI-450	Spielberghorn	2.044	6.706	12°37'56''	47°25'56''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-451	Hönig	2.034	6.673	10°44'30''	47°23'37''	01.07.04		8	Reutte
TI-452	Brechhorn	2.032	6.667	12°15'59''	47°22'41''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-453	Schwarzkogel	2.030	6.660	12°20'38''	47°22'07''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-454	Saalkogel	2.006	6.581	12°28'57''	47°22'40''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-455	Zweitausender	2.004	6.575	12°20'59''	47°19'25''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-456	Weißlehnkopf	2.002	6.568	11°12'06''	47°23'26''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-457	Brentenjoch	2.000	6.562	10°34'56''	47°31'56''	01.07.04		8	Reutte

## Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-458	Krinnenspitze	2.000	6.562	10°35'08''	47°28'27''	01.07.04		8	Reutte
TI-459	Spieleckkogel	1.998	6.555	12°31'25''	47°23'26''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-460	Pyramidenspitze	1.997	6.552	12°16'36''	47°36'37''	01.07.04		8	Kufstein
TI-461	Kitzbüheler Horn	1.996	6.548	12°25'49''	47°28'34''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-462	Alpkogel	1.995	6.545	10°08'21''	46°58'24''	01.07.04		8	Landeck
TI-463	Kuhberg	1.992	6.535	11°31'31''	47°00'24''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-464	Bärenkopf	1.991	6.532	11°42'43''	47°24'52''	01.07.04		8	Schwaz
TI-465	Schwaigberghorn	1.990	6.529	12°05'15''	47°22'18''	01.07.04		8	Kufstein
TI-466	Juifen	1.988	6.522	11°37'33''	47°32'36''	01.07.04		8	Schwaz
TI-467	Großmutzkopf	1.987	6.519	10°29'31''	46°51'46''	01.07.04		8	Landeck
TI-468	Aggenstein	1.986	6.516	10°33'26''	47°32'13''	01.07.04		8	Reutte
TI-469	Gaichtspitze	1.986	6.516	10°38'23''	47°27'57''	01.07.04		8	Reutte
TI-470	Hinteres Sonnwendjoch	1.986	6.516	11°56'59''	47°35'55''	01.07.04		8	Kufstein
TI-471	Breiteggern	1.981	6.499	12°04'47''	47°21'59''	01.07.04		8	Kufstein
TI-472	Steinbergkogel	1.972	6.470	12°22'01''	47°24'08''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-473	Haller Zunterkopf	1.966	6.450	11°29'04''	47°19'10''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-474	Joelspitze	1.964	6.443	12°00'07''	47°22'18''	01.07.04		8	Kufstein
TI-475	Abendspitze	1.962	6.437	10°41'12''	47°23'54''	01.07.04		8	Reutte
TI-476	Wildkarspitze	1.961	6.434	12°04'43''	47°21'38''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-477	Ebner Joch	1.957	6.421	11°46'26''	47°25'32''	01.07.04		8	Schwaz
TI-478	Gampenkogel	1.957	6.421	12°15'57''	47°24'18''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-479	Läuferspitze	1.956	6.417	10°35'52''	47°30'37''	01.07.04		8	Reutte
TI-480	Sefenspitze	1.948	6.391	10°35'25''	47°31'01''	01.07.04		8	Reutte
TI-481	Kirchbergköpfl	1.943	6.375	11°18'08''	47°16'52''	01.07.04		8	Innsbruck
TI-482	Roßkogel	1.940	6.365	11°49'38''	47°28'01''	01.07.04		8	Kufstein
TI-483	Walchererhöhe	1.940	6.365	10°18'16''	47°09'17''	01.07.04		8	Landeck
TI-484	Rangger Köpfl	1.939	6.361	11°10'53''	47°14'34''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-485	Hahnenkamm	1.938	6.358	10°38'31''	47°28'42''	01.07.04		8	Reutte
TI-486	Pengelstein	1.938	6.358	12°20'54''	47°23'27''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-487	Schönbichlkopf	1.938	6.358	10°44'37''	47°21'21''	01.07.04		8	Imst
TI-488	Talsenhöhe	1.928	6.325	12°21'52''	47°21'05''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-489	Sonntagsspitze	1.926	6.319	11°38'45''	47°30'36''	01.07.04		8	Schwaz
TI-490	Feldalphorn	1.923	6.309	12°05'05''	47°23'07''	01.07.04		8	Kufstein
TI-491	Karstein	1.922	6.306	12°29'14''	47°27'19''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-492	Steinernes Mandl	1.920	6.299	12°02'06''	47°21'42''	01.07.04		8	Kufstein
TI-493	Hechenberg	1.912	6.273	11°18'22''	47°16'39''	01.07.04		8	Innsbruck
TI-494	Jungfrau	1.910	6.266	12°41'09''	47°28'28''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-495	Rauchkofel	1.910	6.266	12°46'56''	46°47'57''	01.07.04		8	Lienz
TI-496	Gacher Blick	1.909	6.263	10°58'50''	47°20'31''	01.07.04		8	Imst
TI-497	Steinmandl	1.909	6.263	10°34'43''	47°21'48''	01.07.04		8	Reutte
TI-498	Hartkaserhöhe	1.900	6.234	12°21'49''	47°18'56''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-499	Kreuzjochl	1.900	6.234	10°52'08''	47°30'41''	01.07.04		8	Reutte
TI-500	Gratlspitze	1.899	6.230	11°56'51''	47°24'54''	01.07.04		8	Kufstein
TI-501	Rauher Kopf	1.898	6.227	10°55'34''	47°22'33''	01.07.04		8	Reutte
TI-502	Schatzberg	1.898	6.227	11°59'04''	47°23'25''	01.07.04		8	Kufstein
TI-503	Bärenbadkogel	1.883	6.178	12°22'52''	47°20'26''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-504	Spießnägel	1.880	6.168	12°18'27''	47°21'21''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-505	Waldraster Jöchel	1.878	6.161	11°24'25''	47°08'14''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-506	Oberer Geierkopf	1.869	6.132	10°51'15''	47°19'36''	01.07.04		8	Imst
TI-507	Steinplatte	1.869	6.132	12°34'40''	47°36'14''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-508	Breiteggspitze	1.868	6.129	12°04'21''	47°21'13''	01.07.04		8	Kitzbühel
TI-509	Einstein	1.866	6.122	10°30'49''	47°31'20''	01.07.04		8	Reutte
TI-510	Halserspitze	1.863	6.112	11°46'51''	47°35'29''	01.07.04		8	Kufstein
TI-511	Koflerjoch	1.863	6.112	10°45'44''	47°31'22''	01.07.04		8	Reutte
TI-512	Vorderskopf	1.858	6.096	11°26'15''	47°29'49''	01.07.04		8	Schwaz
TI-513	Tauern	1.841	6.040	10°45'44''	47°28'04''	01.07.04		8	Reutte
TI-514	Stronachkogel	1.831	6.007	12°52'37''	46°50'40''	01.07.04		8	Lienz
TI-515	Vilser Kegel	1.831	6.007	10°37'17''	47°31'49''	01.07.04		8	Reutte

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü.NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Pun kte	Bezirk
TI-516	Weißwand	1.830	6.004	11°25'13''	47°07'08''	01.07.04		8	Innsbruck-Land
TI-517	Hohe Salve	1.828	5.997	12°12'16''	47°27'54''	01.07.04		8	Kufstein
TI-518	Feldberg	1.813	5.948	12°19'26''	47°35'32''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-519	Hochplatte	1.813	5.948	11°39'00''	47°31'41''	01.07.04		8	Schwaz
TI-520	Schinder	1.808	5.932	11°51'40''	47°36'06''	01.07.04		8	Kufstein
TI-521	Stripsenkopf	1.807	5.928	12°18'30''	47°34'55''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-522	Ehrenbachhöhe	1.802	5.912	12°21'34''	47°25'06''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-523	Schlederkopf	1.802	5.912	12°16'01''	47°23'16''	01.07.04		8	Kitzbüchel
TI-524	Lochgehrenkopf	1.790	5.873	10°31'52''	47°28'31''	01.07.04		6	Reutte
TI-525	Jöchle	1.786	5.860	10°55'42''	47°19'24''	01.07.04		6	Imst
TI-526	Hornköpfl	1.773	5.817	12°25'59''	47°28'02''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-527	Unterberghorn	1.773	5.817	12°26'11''	47°37'14''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-528	Gaisberg	1.770	5.807	12°17'13''	47°25'35''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-529	Sunntigköpfl	1.765	5.791	11°15'31''	47°19'47''	01.07.04		6	Innsbruck-Land
TI-530	Fellhorn	1.764	5.787	12°30'32''	47°36'36''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-531	Laubkogel	1.760	5.774	12°27'56''	47°23'58''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-532	Christlunkopf	1.758	5.768	11°39'40''	47°30'12''	01.07.04		6	Schwaz
TI-533	Brunnerkogel	1.749	5.738	12°27'45''	47°26'01''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-534	Heuberg	1.746	5.728	11°57'21''	47°30'43''	01.07.04		6	Kufstein
TI-535	Petersköpfl	1.745	5.725	12°14'48''	47°36'33''	01.07.04		6	Kufstein
TI-536	Hochetzkogel	1.738	5.702	12°27'04''	47°26'37''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-537	Hochmahdkopf	1.738	5.702	11°29'55''	47°19'10''	01.07.04		6	Innsbruck-Land
TI-538	Roßkopf	1.731	5.679	12°04'14''	47°25'32''	01.07.04		6	Kufstein
TI-539	Bürglkopf	1.730	5.676	12°35'37''	47°25'53''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-540	Schelleleskopf	1.722	5.650	10°47'32''	47°29'04''	01.07.04		6	Reutte
TI-541	Mühlwaldköpfl = Gartigköpfl	1.719	5.640	10°47'48''	47°24'21''	01.07.04		6	Reutte
TI-542	Gampenköpfe	1.711	5.613	10°53'22''	47°19'55''	01.07.04		6	Imst
TI-543	Kirchl	1.691	5.548	12°37'39''	47°29'49''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-544	Schönkahler	1.688	5.538	10°29'19''	47°32'25''	01.07.04		6	Reutte
TI-545	Kirchberg	1.678	5.505	12°32'07''	47°32'16''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-546	Schönjochl	1.661	5.449	10°51'33''	47°29'43''	01.07.04		6	Reutte
TI-547	Turmkogel	1.648	5.407	12°04'09''	47°24'24''	01.07.04		6	Kufstein
TI-548	Köglhörndl	1.645	5.397	12°03'32''	47°32'59''	01.07.04		6	Kufstein
TI-549	Schachtkopf	1.642	5.387	10°53'58''	47°21'48''	01.07.04		6	Reutte
TI-550	Sorgschrofen	1.636	5.367	10°27'15''	47°33'21''	01.07.04		6	Reutte
TI-551	Scheibenkogel	1.614	5.295	12°20'59''	47°36'33''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-552	Heuberg	1.603	5.259	12°18'34''	47°37'10''	01.07.04		6	Kufstein
TI-553	Spitzstein	1.598	5.243	12°14'48''	47°42'38''	01.07.04		6	Kufstein
TI-554	Lahnerkogel	1.595	5.233	12°31'11''	47°37'42''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-555	Mittagskogel	1.595	5.233	12°09'04''	47°30'37''	01.07.04		6	Kufstein
TI-556	Steinwurfkogel	1.588	5.210	12°29'57''	47°37'30''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-557	Rauher Kopf	1.580	5.184	12°18'32''	47°28'28''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-558	Altenbergkopf	1.574	5.164	10°49'40''	47°30'18''	01.07.04		6	Reutte
TI-559	Pending	1.563	5.128	12°06'32''	47°34'17''	01.07.04		6	Kufstein
TI-560	Hartkaser	1.553	5.095	12°16'19''	47°29'31''	01.07.04		6	Kufstein
TI-561	Karkopf	1.510	4.954	12°20'23''	47°41'24''	01.07.04		6	Kufstein
TI-562	Voldöppberg	1.509	4.951	11°53'16''	47°28'28''	01.07.04		6	Kufstein
TI-563	Kalkstein	1.506	4.941	12°29'04''	47°31'51''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-564	Grünberg	1.497	4.911	10°54'53''	47°16'54''	01.07.04		6	Imst
TI-565	Schneebichl	1.470	4.823	12°21'26''	47°35'37''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-566	Buchensteinwand	1.462	4.797	12°35'01''	47°29'03''	01.07.04		6	Kitzbüchel
TI-567	Kragenjoch	1.425	4.675	12°01'13''	47°27'02''	01.07.04		6	Kufstein
TI-568	Kranzhorn	1.368	4.488	12°11'03''	47°42'02''	01.07.04		4	Kufstein
TI-569	Reisenbergköpfl	1.362	4.468	12°28'11''	47°28'35''	01.07.04		4	Kitzbüchel
TI-570	Brennkopf	1.353	4.439	12°18'36''	47°40'30''	01.07.04		4	Kufstein
TI-571	Wetterfahne	1.284	4.213	12°22'39''	47°40'58''	01.07.04		4	Kitzbüchel
TI-572	Gscheuerkopf	1.280	4.199	12°23'40''	47°32'45''	01.07.04		4	Kitzbüchel
TI-573	Horauer Spitze	1.117	3.665	12°21'01''	47°39'49''	01.07.04		4	Kitzbüchel
TI-574	Hochkogel	1.066	3.497	12°30'36''	47°28'28''	01.07.04		4	Kitzbüchel

Summits on the Air - ARH für Österreich (OE)

---

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
TI-575	Rettenberg	876	2.874	12°21'25''	47°28'59''	01.07.04		2	Kitzbüchel

Nächste Referenznummer: TI-576

### **3.8 Region Vorarlberg**

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Vorarlberg (VB-xxx)
Regionsmanager	Thomas Vrisk, OE9TFH, <a href="mailto:oe9tfh@vtom.at">oe9tfh@vtom.at</a>

#### **3.8.1 Regionale Informationen**

Vorarlberg ist Österreichs westlichstes Bundesland und mit Ausnahme von Wien das flächenmäßig kleinste. Die Menschen sprechen hier einen alemannischen Dialekt, der enger mit dem in der benachbarten Schweiz gesprochenen Deutsch verwandt ist als mit der Sprache im übrigen Österreich.

Die Region zwischen Bodensee und Arlberg-Massiv beinhaltet eine Vielzahl von Landschaftsformen, und ihre Naturschönheiten ziehen viele ausländische Besucher an. Abgesehen vom Tourismus stellen Industrie und Stromerzeugung wichtige wirtschaftliche Größen dar. Besonders Vorarlbergs Textilindustrie spielt eine herausragende Rolle im österreichischen Wirtschaftsgeschehen.

Das Arlberg-Massiv an der Grenze zwischen Vorarlberg und Tirol genießt einen internationalen Ruf als Skisportzentrum. Die touristischen Möglichkeiten des Kleinen Walsertals, des Bregenzer Waldes und des Montafons haben sich beachtlich entwickelt. - Bregenz (ca. 28.000 Einwohner) am Bodensee ist Vorarlbergs Landeshauptstadt; das wirtschaftliche Zentrum der Region ist Dornbirn (ca. 44.000 Einwohner).

### 3.8.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
VB-001									

Noch nicht aktiv!

### 3.9 Region Wien

<b>Assoziation</b>	<b>Österreich (OE)</b>
Region	Wien (WI-xxx)
Regionsmanager	Christian Wolf, OE1CWA, <a href="mailto:oe1cwa@qth.at">oe1cwa@qth.at</a>

#### 3.9.1 Regionale Informationen

Wien ist Österreichs Hauptstadt und zugleich ein selbstständiges Bundesland. Es liegt - auf allen Seiten von Niederösterreich umschlossen - im Osten des Landes, nur 70 km von den Grenzen Ungarns und der Tschechischen bzw. Slowakischen Republik entfernt. - Die Landschaft ist flach oder hügelig, mit einem höchsten Punkt von 542 m ü.NN. (Hermannskogel).

Einer der Gründe für die Entwicklung Wiens zu einer führenden europäischen Stadt ist seine Lage am Schnittpunkt der Ost-West-Handelsroute entlang der Donau mit der alten Verbindungslinie zwischen Ostsee und Mittelmeer.

Wien ist Gastgeber zahlreicher internationaler Konferenzen und ein wichtiges europäisches Tourismuszentrum. Eine großartige Architektur und Museen und Kunstgalerien voll unbezahlbarer Schätze aus nahezu allen Epochen der westlichen Kultur spiegeln den Glanz dieser Stadt.

Wiens Universität, seine Kunstsammlungen sowie Theater- und Konzertveranstaltungen von internationalem Rang unterstreichen den anhaltenden Beitrag dieser Stadt zum kulturellen Erbe Europas.

## 3.9.2 Gipfeltabelle

Ref.	Name des Gipfels (Suchbegriff)	Höhe m ü. NN.	Höhe ft. ü. NN.	Länge Ost	Breite Nord	Gültig von (TT.MM.JJ)	Gültig bis (TT.MM.JJ)	Punkte	Bezirk
WI-001	Hermannskogel	542	1.778	16°17'	48°16'	01.04.04		1	Wien
WI-002	Vogelsangberg	516	1.693	16°18'	48°16'	01.04.04		1	Wien
WI-003	Hochbruckenberg	497	1.631	16°13'	48°14'	01.04.04		1	Wien
WI-004	Kahlenberg	484	1.588	16°20'	48°16'	01.04.04		1	Wien
WI-005	Heuberg	464	1.522	16°16'	48°13'	01.04.04		1	Wien
WI-006	Greutberg	449	1.473	16°12'	48°13'	01.04.04		1	Wien
WI-007	Steinerne Lahn	448	1.470	16°14'	48°14'	01.04.04		1	Wien
WI-008	Satzberg	435	1.427	16°15'	48°12'	01.04.04		1	Wien
WI-009	Kolbeterberg	426	1.398	16°13'	48°13'	01.04.04		1	Wien
WI-010	Leopoldsberg	425	1.394	16°20'	48°16'	01.04.04		1	Wien
WI-011	Hackenberg	406	1.332	16°14'	48°11'	01.04.04		1	Wien
WI-012	Schafberg	390	1.280	16°17'	48°14'	01.04.04		1	Wien
WI-013	Michaelerberg	387	1.270	16°17'	48°14'	01.04.04		1	Wien
WI-014	Burgstall	295	968	16°21'	48°16'	01.04.04		1	Wien

Nächste Referenznummer: WI-015