

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



Skiresort Service International ist der weltweit größte Datenlieferant von Schneeberichten, Skigebietsdaten und Wetter weltweit. Qualitativ hochwertige Daten über Skigebiete bieten Ihnen die Möglichkeit Ihr Medium/ Webseite (z.B. Webseite Ihres Unternehmens, Online Portal, Wintersportportal, Wetterportal, Reiseportal, Buchungsportal, Themenportal, Navigationslösung) auf aktuellem Stand zu halten und so neue User, Interessenten und Kunden zu generieren.

Insbesondere Schneeberichte und Wetter sind das Top-Thema im täglichen Gespräch über Skigebiete. In gleicher Weise komplettieren die Informationen Ihr Medium/ Webseite. Ihr Vorteil – wir liefern die Daten und Sie konzentrieren sich auf die Vermarktung. Skiresort Service International bietet Ihnen führende Skigebietsdaten bei einfacher Implementierung. Der Lieferumfang ist flexibel - von einem Skigebiet bis zu allen Skigebieten weltweit.

Besuchen Sie uns auch im Internet unter:

[www.skiresort-service.com/content/](http://www.skiresort-service.com/content/)

Übersicht:

<b>1. Vorteile von Skiresort Service International .....</b>	<b>2</b>
<b>2. Auswahl an Daten über Skigebiete.....</b>	<b>3</b>
<b>3. Lieferung der Daten über XML-Schnittstelle oder iFrame .....</b>	<b>3</b>
<b>4. XML-Schnittstelle.....</b>	<b>4</b>
4.1 Basisdaten.....	4
4.2 Schneeberichte .....	5
4.3 Skigebietsdaten.....	7
4.4 Wetter von Skigebieten .....	9
4.4.1 Kostenfreie Wettersymbole .....	10
4.5 Geodaten .....	11
4.6 Technische Einbindung der XML-Schnittstelle.....	12
4.6.1 Demo XML-Schnittstelle zum Testen .....	12
4.6.2 Dokumentation der XML-Schnittstelle .....	12
<b>5. iFrame-Lösung .....</b>	<b>13</b>
5.1 Inhalte iFrame .....	13
5.2 Technische Integration des iFrames.....	14
5.3 Beispiele iFrame.....	15
<b>6. Preisliste.....</b>	<b>16</b>
<b>7. Nutzungsbedingungen .....</b>	<b>18</b>
<b>8. Referenzen .....</b>	<b>18</b>
<b>9. Bestellung der Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter, Geodaten .....</b>	<b>19</b>
<b>10. Ihre Ansprechpartner bei Fragen .....</b>	<b>20</b>

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 1. Vorteile von Skiresort Service International

Skiresort Service International ist ein Spezial-Skigebietsdienstleister mit Büros in Europa und Nordamerika der alle relevanten Informationen zu allen Skigebieten weltweit aus einer Hand bietet. Die Lieferung der Daten erfolgt nach Bestellung innerhalb weniger Tage.

### Schneeberichte

- Über 900 Schneeberichte von Skigebieten weltweit, 365 Tage im Jahr
- Laufend neue Schneeberichte von weiteren Skigebieten
- Höchste Genauigkeit und Zuverlässigkeit durch redaktionelle Bearbeitung
- Seit über 12 Jahren erfolgreich am Markt mit Millionen zufriedenen Usern
- Daten können live eingesehen werden unter [www.schneeberichte.de](http://www.schneeberichte.de)

### Skigebietsdaten

- Skigebietsdaten zu allen Skigebieten weltweit (über 4600 Skigebiete)
- Höchste Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Daten durch aufwendige Recherche inklusive Vor-Ort Besuchen
- Daten können live eingesehen werden unter [www.skiresort.de/skigebiete/](http://www.skiresort.de/skigebiete/)

### Wetter

- Über 1700 Wetterberichte von Skigebieten weltweit (Von allen Skigebieten mit Schneeberichten sowie über 800 weiteren Skigebieten)
- Laufend neue Wetterberichte von weiteren Skigebieten
- Exakte Berechnung des Wetters für die Berg- und Talstation in Kooperation mit einem Spezial-Wetterdienstleister
- Daten können live eingesehen werden unter [www.skiresort.de/wetter/](http://www.skiresort.de/wetter/)

### Geodaten

- Ungefähre Geodaten von Skigebieten
- Exakte Einstiegspunkte mit Detailinformationen

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 2. Auswahl an Daten über Skigebiete

Der Umfang der Datenlieferung ist flexibel:

- Einzelne Skigebiete
- Mehrere ausgewählte Skigebiete
- Skigebiete nach Regionen und Ländern
- Skigebiete weltweit

Nach Kategorien flexibel in der Zusammenstellung:

- Schneeberichte
- Skigebietsdaten
- Wetter
- Geodaten

## 3. Lieferung der Daten über XML-Schnittstelle oder iFrame

Die Daten werden über eine XML-Schnittstelle geliefert oder über einen iFrame in Ihre Webseite eingebettet.

### XML-Schnittstelle:

- Die Daten werden in Reinform per XML geliefert, werden bei Ihnen verknüpft und können dann komplett nach ihren Wünschen in das Design Ihrer Webseite eingebaut werden.

### iFrame:

- Die einfachste Möglichkeit externe Inhalte auf Ihrer Webseite einzubauen ist über einen sogenannten iFrame. Über einen Link werden innerhalb eines festgelegten Bereichs auf Ihrer Webseite die Inhalte von Skiresort eingebettet.
- Die Lösung kann mit geringem Programmieraufwand sehr schnell und einfach eingebaut werden.

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 4. XML-Schnittstelle

Im Folgenden werden die Felder der XML-Schnittstelle sowie die Übermittlung dargestellt.

### 4.1 Basisdaten

Die Skigebiete können anhand folgender Daten leicht identifiziert und zugeordnet werden.

<b>Felder</b>	<b>Beispiele (teilweise frei erfunden)</b>
Eindeutige ID des Skigebiets	3343, 2345 (bleibt immer fest bestehen)
Name Skigebiet	Kitzbühel, Axamer Lizum
Skigebiet Land	CH, DE, AT, ... (Länderkürzel nach ISO3166) Schweiz, Deutschland, Österreich,...
Skigebiet Bundesland	Tirol, Bayern

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 4.2 Schneeberichte

Im Folgenden sind Felder mit Beispielen dargestellt, die in den Schneeberichten standardmäßig enthalten sind. Wenn Daten nicht verfügbar sind, werden diese nicht ausgespielt (z.B. Skigebiet hat kein Saisonstart bekanntgegeben).

Felder	Beispiele (teilweise frei erfunden)
Datum Saisonstart (wenn bekannt/ geplant)	20.11.2011
Datum Saisonende (wenn bekannt/ geplant)	02.04.2012
Status Skigebiet: offen oder geschlossen	offen
Höhe Bergstation in Meter	2565 m
Höhe Talstation in Meter	1321 m
Schneehöhe Berg	120 cm
Schneehöhe Tal	80 cm
Schneequalität: Pulverschnee, Neuschnee, Altschnee, Kunstschnee, Sulz/Harsch, Firn, Nassschnee, griffig, Frühlingschnee oder keine Angabe	Pulverschnee
Letzter Schneefall Datum	12.12.2011
Anzahl Lifte gesamt	10
Anzahl Lifte offen	9
Anzahl Förderbänder offen	2
Anzahl Pistenkilometer gesamt	55 km
Anzahl Pistenkilometer offen	45 km
Talabfahrt vorhanden: ja oder nein	Ja
Zustand der Talabfahrt: offen/ geschlossen/ bedingt	offen
Funpark/ Terrain Park/ Snowpark vorhanden: ja oder nein	ja
Zustand Funpark/ Terrain Park/ Snowpark: offen/ geschlossen	offen
Halfpipe vorhanden: ja oder nein	ja
Zustand Halfpipe: offen/ geschlossen	geschlossen
Nachtski vorhanden: ja oder nein	ja
Nachtski: heute Nachtski/ heute kein Nachtski	Heute Nachtski
Nachtski: bis Uhrzeit (wenn bekannt)	Bis 22 Uhr
Schneetelefonnummer	+ xx/xx/xxxxx
Notizfeld deutschsprachig: Weitere Informationen mit max. 150 Zeichen	Bis auf den Müllerlift sind alle Anlagen geöffnet.

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit




Notizfeld englisch: Weitere Informationen mit max. 150 Zeichen	All ski lifts open except the Müllerlift.
Loipen vorhanden: ja oder nein	ja
Loipen gespurt in km	50 km
Rodelbahnen vorhanden: ja oder nein	ja
Rodelbahnen geöffnet in km	3 km
Winterwanderwege vorhanden: ja oder nein	ja
Winterwanderwege geöffnet in km	70 km
Letzte Aktualisierung der Daten	19.12.2011
Gletscherskigebiet: ja oder nein	nein
In Alpen: ja oder nein	ja

Anpassungen der Felder behalten wir uns vor.

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit

## 4.3 Skigebietsdaten

Im Folgenden sind Felder mit Beispielen dargestellt, die in den Skigebietsdaten standardmäßig enthalten sind. Wenn Daten nicht verfügbar sind, werden diese nicht ausgespielt (z.B. kleines Skigebiet hat keinen Pistenplan).

Felder	Beispiele (teilweise frei erfunden)
<b>Logo und Link</b>	
Logo des Skigebiets	
Hauptlink zum Skigebiet	<a href="http://www.axamer-lizum.at">www.axamer-lizum.at</a>
<b>Abfahrten</b>	
Abfahrten leicht	33 km
Abfahrten mittel	22 km
Abfahrten schwer	3 km
Abfahrten gesamt	58 km
Beschilderte Skirouten	10 km
<b>Höhenunterschied</b>	
Höhe Talstation	1120 m
Höhe Bergstation	2567 m
Höhenunterschied	1447 m
<b>Lifte und Bahnen</b>	
Anzahl Lifte/ Bahnen gesamt	33
Gesamte Kapazität	34223 Personen / Std.
Anzahl Lifttypen	0 x Zahnradbahn 2 x Standseilbahnen 4 x Pendelbahn/ Seilbahn 2 x Umlaufbahnen/ Gondelbahnen 1 x Kombibahn 6 x Sesselbahn 2 x Schlepplift/ Tellerlift 0 x Seillift/ Übungslift
<b>Generelle Saisonzeiten und Betriebszeiten</b>	
Saison-Start	Mitte Dezember
Saison-Ende	Anfang April
Ganzjährig	ja
Betriebszeit von	08:30 Uhr
Betriebszeit bis	16.00 Uhr

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



<b>Skipasspreise</b>	
Name Skipass	Kitzbühel
Währung	€, \$, CHF, etc.
Preis Hauptsaison Erwachsene 1 Tag	€ 34,-
Preis Hauptsaison Jugendliche 1 Tag	€ 24,-
Preis Hauptsaison Kinder 1 Tag	€ 14,-
<b>Videos vom Skigebiet (nur wenn vorhanden)</b>	
Skiresort Videos deutsch	1-2 min Video. Youtube ID
Skiresort Videos englisch	1-2 min Video. Youtube ID
<b>9 Bilder vom Skigebiet (nur wenn vorhanden)</b>	
Skiresort Bilder	Jpg (640 x 480 Pixel)
<b>Bergbahnen Kontakt</b>	
Name Bergbahnen	Zillertaler Gletscherbahn GmbH
Straße (Adresse) Bergbahnen	Hintertux 794
PLZ Bergbahnen	6293
Ort Bergbahnen	Tux
Land Bergbahnen	Österreich
Tel. Bergbahnen	+43 / 5287 / 8510
Fax Bergbahnen	+43 / 5287 / 380
E-Mail Bergbahnen	<a href="mailto:info@hintertuxergletscher.at">info@hintertuxergletscher.at</a>
Internetadresse Bergbahnen	<a href="http://www.hintertuxergletscher.at">www.hintertuxergletscher.at</a>
Logo Bergbahnen	
<b>Langlauf und Loipen</b>	
Langlauf und Loipen vorhanden	Loipenangebot vorhanden
Gesamtstreckenlänge:	15 km
<b>Pistenplan (Keine Ausspielung, wenn Weitergabe untersagt)</b>	
Pistenplan	In Bildformat (z.B. jpg) (maximal 1500 Pixel breit bzw. 1500 Pixel hoch)
Name Pistenplan	Kitzbühel

Weitere Bausteine auf Anfrage möglich:

- Informationen zur Schneesicherheit (Maschinelle Beschneigung und Schneekanonen)
- Pistenangebot
- Nachtski
- Namen der Orte am Skigebiet
- Kontakt Orte/ Tourismusverbände
- Lifttypen im Detail
- Neuerungen
- Events/ Veranstaltungen
- Nächste Flughäfen
- Details Skipass
- Bewertung des Skigebiets
- Kurzbeschreibung des Skigebiets

Seite 8 von 20

Skiresort Service International GmbH, Landsberger Str. 191, D-80687 München, [www.skiresort-service.com](http://www.skiresort-service.com)  
Tel.: +49/ 89/ 978 95 31-10, Fax: +49/ 89/ 978 95 31-19, E-Mail: [info@skiresort-service.com](mailto:info@skiresort-service.com)

Geschäftsführer:  
Oliver Kern  
Peter Krafft  
AG München HRB 181440

Finanzamt München  
Steuernummer  
143/180/90700  
USt.-ID-Nr: DE267023708

Bankverbindung:  
HypoVereinsbank  
Konto-Nr.: 657 077 488  
BLZ 700 202 70

IBAN  
DE74 7002 0270 06570774 88  
SWIFT-Code (BIC):  
HYVEDEMMXXX

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 4.4 Wetter von Skigebieten

### Aktualisierung des Wetterberichts:

Die Wetterprognosen werden 2 Mal am Tag bei Skiresort in der Datenbank aktualisiert. Eine mögliche Implementierung ist, sich die neuen Daten täglich ab 03.30 Uhr und ab 14.45 Uhr frisch von der Schnittstelle übermitteln zu lassen.

### Leistungskatalog:

Wetter für den aktuellen und die nächsten 4 Tage (Insgesamt 5 Tage). Es wird jeweils das Datum angegeben. Das Wetter wird für die Berg **und** Talstation übermittelt.





Mittwoch,							
Wetter	Morgens	Mittags	Abends	Temperatur	Wind	Neuschnee- vorhersage	Schneefall- grenze
<b>Berg</b> 3122 m				Min: -1°C Max: 2°C	Ø 14 km/h Max: 14 km/h	2 cm	3085 m bis 2029 m
<b>Tal</b> 2108 m				Min: 5 °C Max: 8 °C	Ø 11 km/h Max: 14 km/h	0 cm	

Felder	Beispiele
Wetterzustand an der Bergstation Morgens, Mittags und Abends	Von „Sonnig“ bis „Sprühregen“
Wetterzustand an der Talstation Morgens, Mittags und Abends	Von „Sonnig“ bis „Sprühregen“
Maximaltemperatur an der Bergstation (=höchster Punkt im Skigebiet) an diesem Tag	-1°C
Minimaltemperatur an der Bergstation an diesem Tag	-5°C
Maximaltemperatur an der Talstation (=niedrigster Punkt im Skigebiet) an diesem Tag	2°C
Minimaltemperatur an der Talstation an diesem Tag	-2°C
Durchschnittliche Windgeschwindigkeit an der Bergstation (km/h) an diesem Tag	Ø 36 km/h
Durchschnittliche Windgeschwindigkeit an der Talstation (km/h) an diesem Tag	Ø 11 km/h
Windböen (maximaler Wind) an der Bergstation (km/h) an diesem Tag	Max: 40 km/h
Windböen (maximaler Wind) an der Talstation (km/h) an diesem Tag	Max: 16 km/h
Prognose der Neuschneemenge an der Bergstation (cm) an diesem Tag	10 cm
Prognose der Neuschneemenge an der Talstation (cm) an diesem Tag	8 cm
Minimale Schneefallgrenze (m ü. NN) an diesem Tag (Übergang Schnee/Regen)	1110 m
Maximale Schneefallgrenze (m ü. NN) an diesem Tag (Übergang Schnee/Regen)	1853 m

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit

## 4.4.1 Kostenfreie Wettersymbole

Folgende Symbole können unter diesen Nutzungsbedingungen verwendet werden: Die Symbole sind ausschließlich zur Verwendung mit den gelieferten Wetterdaten freigegeben. Sollten die Wetterdaten nicht mehr genutzt werden, sind die Symbole umgehend zu entfernen und zu löschen. Die Symbole werden nur zur vertraglich vereinbarten Nutzung überlassen.

Von „Sonnig“ bis „Sprühregen“	
1 = sonnig	
2 = heiter	
3 = wolkig	
4 = stark bewölkt	
5 = bedeckt	
6 = Regenschauer	
7 = Regen	
8 = Gewitter	
9 = Schneeschauer	
10 = Schneefall	
11 = Schneeregen	
12 = Nebel	
14 = Sprühregen	
99 = keine Daten	

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 4.5 Geodaten

Es können exakte und ungefähre Geopunkte von Skigebieten bezogen werden.

Ungefähre Geopunkte vom Skigebiet:

<b>Ungefähre Geopunkte (bis zu 2 km vom Skigebiet)</b>	
Geodaten Breite	47.163505558633
Geodaten Länge	11.80826675438

Exakte Geopunkte von den Haupteinstiegspunkten und weiteren Einstiegspunkten der Skigebiete inkl. Adressen und Parkplatzinformationen.

<b>Haupteinstiegspunkt ins Skigebiet mit exakten Geopunkten</b>	
Name Einstiegspunkt	Penkenbahn
Adresse Einstiegspunkt	Hauptstraße 472
PLZ	6290
Ort	Mayrhofen
Land	Österreich
Geodaten Einstiegspunkt Breite	47.1633683
Geodaten Einstiegspunkt Länge	11.8605168
<b>Weitere Einstiegspunkte ins Skigebiet (neben Haupteinstiegspunkt)</b>	
Name Einstiegspunkt	Horbergbahn
Adresse Einstiegspunkt	Kohlstatt 263
PLZ	6283
Ort	Schwendau
Land	Österreich
Geodaten Einstiegspunkt Breite	47.1905366
Geodaten Einstiegspunkt Länge	11.8576740

Informationen über den Parkplatz beim Einstiegspunkt:

<b>Parkplatzinformation beim Einstiegspunkt</b>	
Parkplatz Anzahl	k.A., ausreichend vorhanden, meist ausreichend vorhanden, begrenzt
Parkplatz Beschaffenheit	Tiefgarage, Parkhaus, geteilter Platz, Kiesplatz, Rasenplatz
Parkplatz Gebühr	k.A., Parkplatz ist kostenfrei, Parkplatz ist kostenpflichtig
Foto Einstiegspunkt und Parkplatz	Falls vorhanden

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 4.6 Technische Einbindung der XML-Schnittstelle

Die technische Einbindung erfolgt direkt über Skiresort Service International mit einer dynamischen XML-Schnittstelle (im Preis inbegriffen). Wir benötigen hier lediglich eine oder mehrere feste IP-Adressen von Ihnen. Weitere Schnittstellen oder Datenaustauschformate auf Anfrage möglich (individuelles Angebot).

### 4.6.1 Demo XML-Schnittstelle zum Testen

Sie können die XML-Schnittstelle mit den Skigebietsdaten jederzeit kostenfrei testen. Die Schnittstelle finden Sie unter:

[www.skiresort-service.com/content/schnittstelle](http://www.skiresort-service.com/content/schnittstelle)

Die Demo-Schnittstelle darf ausschließlich zu Testzwecken verwendet werden.

### 4.6.2 Dokumentation der XML-Schnittstelle

In der Dokumentation finden Sie die Bezeichnung der Felder der XML Schnittstelle, mögliche Werte sowie eine Erklärung pro Feld für eine leichte Integration.

Die Schnittstellendokumentation finden Sie unter:

[www.skiresort-service.com/content/schnittstelle](http://www.skiresort-service.com/content/schnittstelle)

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 5. iFrame-Lösung

Im Folgenden werden die Inhalte des iFrames sowie die Einbettung auf Ihre Webseite dargestellt. Die zur Verfügung stehenden Inhalte orientieren sich am Portal Skiresort ([www.skiresort.de](http://www.skiresort.de) | [www.skiresort.info](http://www.skiresort.info)).

### 5.1 Inhalte iFrame

**Folgende Seiten pro Skigebiet sind beim iFrame verfügbar:**

- Schneebericht
- Skigebietsdaten mit
  - Übersicht Skigebiet
  - Pistenplan
  - Bilder/Video (wenn vorhanden)
  - Langlauf
  - Unterkünfte
  - Kontakt
- Wetter

**Sprachen:**

- Deutsch
- Englisch

Auf Anfrage sind weitere Daten, wie Neuerungen, Events, Pistenangebot, etc., verfügbar.

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 5.2 Technische Integration des iFrames

Der iFrame kann sehr schnell in Ihre Webseite eingebettet werden. Hierbei können umfassende Einstellungen vorgenommen werden, so dass die Inhalte perfekt auf Ihre Webseite angepasst sind. Wir beraten Sie hier gerne und nehmen die Einstellungen vor:

- Farbeinstellungen: Anpassung auf die verwendeten Farben Ihrer Webseite
- Mit und ohne Navigationsleiste
- Mit und ohne Header (Name Skigebiet, Höhe, Orte, Logo)
- Schriftgröße: klein, normal, groß
- Breite: Standard sind 500 Pixel Breite, schmaler oder breiter ist möglich

Der iFrame kann nach der Freischaltung mit einem einfachen Code eingebaut werden.

### In den Header der HTML-Datei:

Deutsch:

```
<script type="text/javascript"
src="http://www.skiresort.de/fileadmin/templates/inc/js/easyXDM.min.js"></script>
<script type="text/javascript"
src="http://www.skiresort.de/fileadmin/templates/inc/js/iframe.js.php"></script>
```

Englisch:

```
<script type="text/javascript"
src="http://www.skiresort.info/fileadmin/templates/inc/js/easyXDM.min.js"></script>
<script type="text/javascript"
src="http://www.skiresort.info/fileadmin/templates/inc/js/iframe.js.php"></script>
```

### In den Body an gewünschter Stelle:

```
<script type="text/javascript">
var IFrameTarget = 'http://www.skiresort.de/iframe/Ihr-Name/ID-Skigebiet/Kategorie/iframe/';
</script>
<div id="skiresort"></div>
```

Erklärung

**Ihre-Name:** „/ihr-name/“ = Name Ihres Unternehmens

**ID-Skigebiet:** z.B. „/97/“=Skigebiet Kitzbühel

**Kategorie:** z.B. „/uebersicht/“=Übersicht Skigebiet oder „/schneebericht/“=Schneebericht

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 5.3 Beispiele iFrame

Weitere Beispiele finden Sie unter:  
[www.skiresort-service.com/content/iframe/](http://www.skiresort-service.com/content/iframe/)

### Beispiel 1:

**Skigebiet Kitzbühel**  
 Höhenlage: 808 m - 2098 m (Differenz 1290 m)  
 Orte: Aurach, Hellenbach, Jochberg, Kirchberg in Tirol, Kitzbühel, Mittersill, Rabl bei Kitzbühel

**Überblick** | Schneebericht | Pistenangebot | Videos | Unterkünfte | Kontakt

**Textbericht** ★★★★★ Erstellt von Skiresort [Details](#)

**Höhenlage**: 808 m - 2098 m (Differenz 1290 m)

**Betriebszeiten**:  
 Aktuelle Saison: 30.10.2010 - 25.04.2011  
 Generelle Saison: Anfang Dezember - Anfang April  
 Betrieb: 08:30 - 16:15

**Abfahrten / Pisten**:  
 Gesamt: 170 km  
 Leicht: 42 % (72 km)  
 Mittel: 44 % (75 km)  
 Schwierig: 14 % (23 km)  
 Zusätzliche Skirennen: 35 km

**Lifte/Bahnen**:  
 Gesamt: 64  
 1 x Personalfuhr Seilbahn  
 8 x Gondelbahn / Seilbahn  
 25 x Sessellifte  
 15 x Schlepplift / Telemix  
 3 x Seilbahn Übungslift

**Skippass-Preise**:  
 Tageskarte Hauptstation: € 42,50  
 Erwachsene: € 34,-  
 Kinder: € 21,50

Daten bereitgestellt von: **Skiresort**

### Beispiel 2:

**Schneebericht aktualisiert am 10.11.2010**

**Saison**: 30.10.2010 - 25.04.2011

**Skibetrieb**: Skigebiet geschlossen, Wochenendbetrieb Sa, So Talabfahrt geschlossen

**Lifte/Bahnen**: 0 von 54 offen

**Förderbänder**: 0 offen

**Abfahrten / Pisten**: 0 von 170 km Pisten offen

**Schneeeinformation**:  
 Schneehöhe Tal 0 cm  
 Schneehöhe Berg 30 cm  
 Schneequalität: Kunstschnee  
 Letzter Schneefall: 08.11.2010

**Aktuelle Info**:  
 Wochenendbetrieb ab 30.10., Panoramabahn/Pass Thurn

**Parks und Pipes**:  
 Fun Park geschlossen  
 Halfpipe geschlossen

**Nachtski**: heute kein Nachtski

**Loipen**: 0 km aktuell gespurt

**Rodelbahnen**: 0 km offen

**Winterwanderwege**: 0 km offen

**Schneetelefon**: +43/5356/695191

Daten bereitgestellt von: **Skiresort**

### Beispiel 3:

**Überblick** | **Schneebericht** | Pistenangebot | Neuigkeiten | Events

**Schneebericht aktualisiert am 11.11.2010**

**Saison**: 10.09.2010 - 01.05.2011

**Skibetrieb**: Wagertal geöffnet  
 Talabfahrt geschlossen

**Lifte/Bahnen**: 10 von 35 offen

**Förderbänder**: 8 offen

**Abfahrten / Pisten**: 37 von 150 km Pisten offen

**Schneeeinformation**:  
 Schneehöhe Tal 5 cm  
 Schneehöhe Berg 120 cm  
 Schneequalität: grünlich  
 Letzter Schneefall: 06.11.2010

**Aktuelle Info**:  
 Gletscherstraße mit Winterausrüstung befahrbar

**Parks und Pipes**:  
 Fun Park offen  
 Halfpipe geschlossen

**Nachtski**: heute kein Nachtski

**Loipen**: 0 km aktuell gespurt

**Rodelbahnen**: 0 km offen

**Winterwanderwege**: 0 km offen

**Schneetelefon**: +43 / 57 / 205203

Daten bereitgestellt von: **Skiresort**

### Beispiel 4:

**Skigebiet Kitzbühel**  
 Höhenlage: 808 m - 2098 m (Differenz 1290 m)  
 Orte: Aurach, Hellenbach, Jochberg, Kirchberg in Tirol, Kitzbühel, Mittersill, Rabl bei Kitzbühel

**Überblick** | Schneebericht | Pistenangebot | Pistenangebot | News

**Textbericht** ★★★★★ Erstellt von Skiresort [Details](#)

**Höhenlage**: 808 m - 2098 m (Differenz 1290 m)

**Betriebszeiten**:  
 Aktuelle Saison: 30.10.2010 - 25.04.2011  
 Generelle Saison: Anfang Dezember - Anfang April  
 Betrieb: 08:30 - 16:15

**Abfahrten / Pisten**:  
 Gesamt: 170 km  
 Leicht: 42 % (72 km)  
 Mittel: 44 % (75 km)  
 Schwierig: 14 % (23 km)  
 Zusätzliche Skirennen: 35 km

**Lifte/Bahnen**:  
 Gesamt: 64  
 1 x Personalfuhr Seilbahn  
 8 x Gondelbahn / Seilbahn  
 25 x Sessellifte  
 15 x Schlepplift / Telemix  
 3 x Seilbahn Übungslift

**Skippass-Preise**:  
 Tageskarte Hauptstation: € 42,50  
 Erwachsene: € 34,-  
 Kinder: € 21,00

Daten bereitgestellt von: **Skiresort**

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 6. Preisliste

Skiresort Service International bietet Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter und Geopunkte zu attraktiven Preisen. Die Preise sind netto und **inklusive (!)** der Einrichtung der XML-Schnittstelle oder des iFrames. Weitere Schnittstellenarten auf Anfrage.

### 30% Discount mit Skiresort Quellenangabe bei Skigebietsdaten und Schneeberichten

Skiresort Service International gewährt einen Discount von 30%, wenn Skiresort an allen Stellen, wo die Skigebietsdaten und Schneeberichte eingebunden sind, als Quelle angegeben wird. Hierzu wird das Skiresort-Logo ([www.skiresort.de/presse/skiresort-logos](http://www.skiresort.de/presse/skiresort-logos)) und/oder der Schriftzug [www.skiresort.de](http://www.skiresort.de) eingebunden und in Onlinemedien aktive Links auf [www.skiresort.de](http://www.skiresort.de) gesetzt (d.h. [www.skiresort.de](http://www.skiresort.de) URL direkt im href und ohne rel="nofollow" sowie keine Java Script-Links oder ähnliches).

#### Beispiele

Quelle: 

Quelle: [www.skiresort.de](http://www.skiresort.de)

### 30% Discount mit Wetter.net Quellenangabe beim Wetter

Skiresort Service International gewährt einen Discount von ca. 30%, wenn Wetter.net an allen Stellen, wo das Wetter eingebunden ist, als Quelle angegeben wird. Hierzu wird das Wetter.net-Logo und/oder der Schriftzug [www.wetter.net](http://www.wetter.net) eingebunden und in Onlinemedien aktive Links auf [www.wetter.net](http://www.wetter.net) gesetzt (d.h. [www.wetter.net](http://www.wetter.net) URL direkt im href und ohne rel="nofollow" sowie keine Java Script-Links oder ähnliches).

#### Beispiele

Quelle: 

Quelle: [www.wetter.net](http://www.wetter.net)

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



Preisliste netto Preise pro Jahr in Euro	Anzahl Ski- gebiete	Schnee- berichte	Skigebiets- daten	Wetter Berg & Tal	Geodaten ungefähr
		Info: 30% Rabatt mit Quelle Skiresort auf unten angegebene Preise		30% Rabatt mit Quelle wetter.net	
<b>Frei wählbare Skigebiete</b> (Sie bestimmen Ihre individuelle Auswahl)	<b>1</b>	€ 130,-	€ 70,-	€ 90,-	€ 7,-
	<b>2-5</b>	€ 260,-	€ 140,-	€ 180	€ 14,-
	<b>6-10</b>	€ 400,-	€ 220,-	€ 280,-	€ 25,-
	<b>11-20</b>	€ 600,-	€ 330,-	€ 420,-	€ 40,-
	<b>21-50</b>	€ 1000,-	€ 550,-	€ 690,-	€ 70,-
	<b>51-100</b>	€ 1500,-	€ 800,-	€ 1000,-	€ 100,-
<b>Die folgenden Preise beziehen sich auf Skigebiete mit vorhandenen Schneeberichten.</b> (Skigebietsdaten und Wetter von allen Skigebieten weltweit auf Anfrage verfügbar)					
<b>Weltweit alle</b> Europa ca. 765 Nordamerika ca. 105 Südamerika ca. 15 Australien & Ozeanien ca. 20 Asien ca. 15 / Afrika 2	ca. 920	€ 4100,-	€ 2400,-	€ 2800,-	€ 920,-
<b>Region: Europa gesamt</b>	ca. 765	€ 3300,-	€ 1800,-	€ 2200,-	€ 765,-
<b>Region: Europa nur Alpen</b>	ca. 500	€ 2700,-	€ 1500,-	€ 1900,-	€ 500,-
<b>Region: Nordamerika</b> (USA & Kanada)	ca. 105	€ 1300,-	€ 700,-	€ 900,-	€ 105,-
<b>Land: Österreich</b>	ca. 245	€ 1600,-	€ 900,-	€ 1200,-	€ 245,-
<b>Land: Deutschland</b>	ca. 190	€ 1400,-	€ 750,-	€ 1100,-	€ 190,-
<b>Land: Frankreich, Spanien &amp; Andorra</b>	ca. 85	€ 1300,-	€ 700,-	€ 900,-	€ 85,-
<b>Land: Italien</b>	Ca. 80	€ 1300,-	€ 700,-	€ 900,-	€ 80,-
<b>Land: Schweiz &amp; Liechtenstein</b>	ca. 75	€ 1300,-	€ 700,-	€ 900,-	€ 75,-
<b>Keine zusätzlichen Kosten für die XML-Schnittstelle oder des iFrames</b> * Wenn Sie die Daten auf mehreren Medien/ Webseiten verwenden wollen, beachten Sie bitte die Nutzungsrechte. Diese Preisliste ersetzt alle vorherigen Preislisten.					

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 7. Nutzungsbedingungen

Die Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter und Geodaten sind nur für das eigene Medium/ Webseite bestimmt und dürfen nicht extern weitergegeben bzw. auf anderen Webseiten eingebunden werden. Die Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter und Geodaten dürfen nur in der vereinbarten Laufzeit verwendet werden. Ihr Medium/ Ihre Webseite muss Skiresort Service International mitgeteilt werden und darf von Skiresort Service International als Referenz verwendet werden (Falls nicht gewünscht, bitte um Rücksprache). Möchten Sie die Daten extern weitergeben, so kontaktieren Sie uns bitte. Wir erstellen ein gesondertes Angebot oder bieten Ihnen die Teilnahme am Partnerprogramm für den Wiederverkauf an. Bei unautorisierter Weitergabe erfolgt eine sofortige Abschaltung der Schnittstelle bzw. des iFrames sowie eine Schadensersatzforderung.

Wenn Sie die Daten auf mehreren Medien/ Webseiten, die Ihnen gehören, verwenden wollen, so gelten folgende Preise:

- 1 bis 2 Medien/ Webseiten: obige Preiskalkulation
- 3 bis 5 Medien/ Webseiten: +25%
- 6 bis 9 Medien/ Webseiten: +50%
- Voraussetzung ist, dass alle Medien/ Webseiten mitgeteilt werden.

**Automatische Verlängerung:** Der Vertrag verlängert sich automatisch am 01.10. eines Jahres um das folgende Jahr. Der Vertrag kann jederzeit beidseitig vor der automatischen Verlängerung mit einer Frist von 4 Wochen gekündigt werden.

## 8. Referenzen

Wir beliefern über 80 reichweitenstarke und namhafte Partner mit Skigebietsdaten:

Die aktuelle Referenzliste finden Sie hier:

[www.skiresort-service.com/content/referenzen](http://www.skiresort-service.com/content/referenzen)

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 9. Bestellung der Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter, Geodaten

Bitte das Formular ausfüllen und per Fax oder per E-Mail senden.

### Bestellung bei der Skiresort Service International GmbH

Faxnummer: +49/ 89/ 978 95 31-19

Unternehmen: ..... USt-IdNr. ....

Rechnungsadresse: .....

Ansprechpartner: .....

Tel.: ..... Fax: .....

Mobil: ..... E-Mail: .....

Medium/ Webseite (bzw. Medien/ Webseiten), wo die Daten genutzt werden:

.....

Zeitraum 12 Monate, Start (Monat/ Jahr) .....

Welche Skigebiete (z.B. weltweit, AT): .....

Hinweis: Es werden nur Daten von Skigebieten mit vorhandenen Schneeberichten übermittelt.

Welche Daten:  Schneeberichte  Skigebietsdaten  Wetter  Geodaten ungefähr

Übermittlungsart:  XML-Schnittstelle  iFrame

Mit Skiresort-Quellenangabe\*  Ja  Nein | Mit wetter.net-Quellenangabe\*  Ja  Nein

Preis für die Daten pro Jahr: € .....

Ihre IP Adresse zur Einrichtung der XML-Schnittstelle (falls bereits bekannt): .....

**Nutzungsbedingungen:** Die Daten (Entsprechend der Bestellung: Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter und/oder Geodaten) sind nur für das oben angegebenen Medium/ Webseite (bzw. Medien/ Webseiten) bestimmt und dürfen nicht extern weitergegeben bzw. auf anderen Webseiten eingebunden werden. Die Daten dürfen nur in der vereinbarten Laufzeit verwendet werden. Ihr Medium/ Ihre Webseite (bzw. Medien/ Webseiten) darf von Skiresort Service International als Referenz verwendet werden. Bei unautorisierter Weitergabe erfolgt eine sofortige Abschaltung der Schnittstelle sowie eine Schadensersatzforderung.

**\*Bei Bestellung mit Einbindung der Skiresort und/oder Wetter.net Quellenangabe:** Skiresort wird an allen Stellen, wo die Schneeberichte und Skigebietsdaten eingebunden sind, als Quelle angegeben. Das Logo und/oder der Schriftzug www.skiresort.de werden eingebunden und in Onlinemedien aktive Links auf www.skiresort.de gesetzt (d.h. www.skiresort.de URL direkt im href und ohne rel="nofollow" sowie keine Java Script-Links oder ähnliches). Bei Wetter gelten die gleichen Bedingungen für Wetter.net.

**Automatische Verlängerung:** Der Vertrag verlängert sich automatisch am 01.10. eines Jahres um das folgende Jahr. Der Vertrag kann jederzeit beidseitig vor der automatischen Verlängerung mit einer Frist von 4 Wochen gekündigt werden.

Skiresort Service International bietet höchste Qualität. Dennoch sind Schadensersatzansprüche jeglicher Art bezüglich der Lieferung von Schneeberichten, Skigebietsdaten, Wetter und Geopunkten ausgeschlossen.

**Hiermit akzeptiere ich die Nutzungsbedingungen und bestelle die Daten. Dieser Vertrag ersetzt alle vorhergehenden Vereinbarungen zwischen den Vertragsparteien.**

.....  
Datum, Ort

.....  
Unterschrift & Stempel

# Schneeberichte, Skigebietsdaten, Wetter & Geodaten weltweit



## 10. Ihre Ansprechpartner bei Fragen

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Sollten Sie individuelle Wünsche haben, kontaktieren Sie uns bitte.

### **Ansprechpartner**

Oliver Kern

Geschäftsführer

E-Mail: [oliver.kern@skiresort-service.com](mailto:oliver.kern@skiresort-service.com)

Tel.: +49/ 89/ 978 95 31-11

Fax: +49/ 89/ 978 95 31-19

Peter Krafft

Geschäftsführer

E-Mail: [peter.krafft@skiresort-service.com](mailto:peter.krafft@skiresort-service.com)

Tel.: +49/ 89/ 978 95 31-12

Fax: +49/ 89/ 978 95 31-19

### **Skiresort Service International GmbH**

Landsberger Str. 191

80687 München

Deutschland

Tel.: +49/ 89/ 978 95 31-10

Fax: +49/ 89/ 978 95 31-19