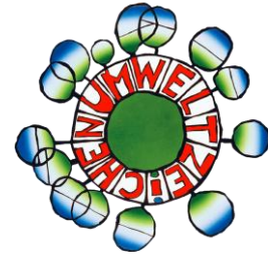


# Checkliste Veranstaltungsort



Für Meeting-Veranstalter zur Lizenzierung eines Green Meetings nach der Richtlinie 62 des Österreichischen Umweltzeichens. Dient zur Vorlage bei der Prüfung als Nachweis der Kriterien „Veranstaltungsort“.

## Betriebsdaten

Name der Unterkunft:

Ansprechpartner:

Strasse / Ort:

Telefon / Fax:

Web / Mail:

Die mit \* gekennzeichneten Kriterien sind mit entsprechenden Dokumenten zu belegen.

## Umweltzertifikate

Umweltmanagementsystem gemäß EMAS, ISO 14.001 oder ÖKOPROFIT

oder Umweltzeichen nach ISO Typ 1\*

ja

Welches:

Nachweis durch

Wenn ja: **11,5 Punkte** (die Kriterien Grundbedingungen, V4, V6, V9a, V10, V14, V15 müssen nicht mehr angegeben werden)

---

## Grundbedingungen

**V1** Es gibt ein aktuell gültiges schriftliches Abfallwirtschaftskonzept\*

ja

**V2** Abfall wird vermieden, nicht vermeidbarer Abfall (inkl. gefährlicher Abfälle) wird nach kommunalen Vorgaben getrennt

ja

Abfallvermeidungsmaßnahmen:

Getrennte Fraktionen:

**V3** (Damen-)Toiletten mit einem geeigneten Abfallbehältern

ja

---

## Umweltstrategie

**V4a** Es gibt ein Umweltkonzept und / oder ein Nachhaltigkeitskonzept (1,5 P)\*

ja

**V4b** Es gibt ein Energiekonzept und / oder eine Energiebuchhaltung (1,5 P)\*

ja

## Barrierefreiheit

- V5a** Mindestanforderungen einer barrierefreien Ausstattung gemäß ÖNORM B1600 (2 P)\*  ja
- V5b** Mindestanforderungen bzw. Grundvoraussetzungen der ÖNORM B1603 (2,5 P)\*  ja

## Energiemanagement

- V6** Energieausweis gemäß OIB 6 oder belegung der energietechnische Qualität (z.B. Energiekennzahl, Vorlage von U-Werten gemäß OIB 6, Energiebericht) (1,5 P)\*  ja
- V7** Langfristiges Programm zur Optimierung des Energieverbrauchs (2 P)\*  ja
- V8** Seminarräume mit Tageslicht mindestens 6 Stunden täglich ausreichend beleuchtet (1 P)  ja  
*Beschreibung:*
- V9a** Mindestens 80 % der Leuchtmittel genügen der Energieeffizienzklasse A (1 P)  ja  
*Angabe der %:*
- V9b** Sämtliche Leuchtmittel, die mehr als 5 Stunden täglich beansprucht werden, genügen der Energieeffizienzklasse A (1P)  ja
- V10** Mindestens 50 % der elektronischen Geräte tragen den Energiesterns („energy star“) oder ein Umweltzeichen nach ISO Typ 1 (2 P)  ja
- V11a** Es stammen mindestens 50 % des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen (1P)\*  ja
- V11b** Es stammen 100% des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen (2,5 P)\*  ja
- V12a** 50% der Energie zu Heizzwecken, Kühlung, oder zur Warmwasseraufbereitung aus erneuerbaren Energiequellen (2,5 P)  ja  
*Beschreibung der Energiequellen:*
- V12b** 100% der Energie zu Heizzwecken, Kühlung, oder zur Warmwasseraufbereitung aus erneuerbaren Energiequellen (3 P)  ja  
*Beschreibung der Energiequellen:*
- V13** Ausschalten von Licht, Heizung und Klimaanlage bei geöffneten Fenstern oder dem Verlassen des Seminarraumes (1P)  ja

## Wassermanagement

- V14a** Alle WC-Spülkästen verfügen über eine Spülstoptaste oder ein 2-Tastensystem oder sind auf max. 6 Liter Spülmenge ausgelegt (0,5P)  ja
- V14b** Urinale mit einer automatischen (zeitlich begrenzten) oder manuellen Steuerung (0,5P)  ja
- V14c** Wasserdurchfluss von Wasserhähnen in den Sanitäranlagen < 9 Liter/Minute (0,5 P)  ja
- V14d** Wasserhähne in den Sanitäranlagen mit automatischer Steuerung ausgerüstet (0,5 P)  ja

## Reinigung

- V15a** Mindestens 3 umweltfreundliche Produkte (1 P)  ja  
*Produktnamen und Bezugsquelle:*
- V15b** Reinigungspersonal geschult (1P)  ja  
*Kurze Beschreibung der Schulungsmaßnahmen:*

## Betriebliches Mobilitätsmanagement

V16 Betriebsspezifisches Mobilitätskonzept vorhanden (2P)\*

ja

Wir bestätigen die Richtigkeit der gemachten Angaben. Bei Änderung der Betriebsdaten werden wir die Angaben aktualisieren. Ich bin damit einverstanden, dass die Daten gespeichert werden, und nur interessierten Firmen zur Erleichterung der Organisation von Umweltzeichen Green Meetings zur Verfügung stehen.

Bestätigung des Veranstaltungsortes, des Veranstalters oder der Organisation:

Ort, Datum

.....

Betriebsstampiglie, Unterschrift

**Erreichte Punkte:** 

Umweltzeichen gemäß ISO Typ I sind solche, die durch externe Prüfstellen unabhängig geprüft werden. In Österreich sind dies das Österreichische Umweltzeichen für Tourismusbetriebe ([www.umweltzeichen.at](http://www.umweltzeichen.at)) bzw. das EU-Ecolabel für Beherbergungsbetriebe ([www.ecolabel-tourism.eu](http://www.ecolabel-tourism.eu)).

## Erläuterungen zur Checkliste Veranstaltungsort:

### Grundbedingungen

- Ordnungsgemäße Entsorgung der im Betrieb anfallenden Abfälle: eine gesetzeskonforme Trennung und Entsorgung der Abfälle muss gewährleistet sein (z.B. Abfallwirtschaftskonzept, Abfalltrennung entsprechend regionaler Verordnungen etc.)
- Zumindest in den Damentoiletten sind Abfallbehälter aufgestellt und die Gäste werden aufgefordert, Abfälle entsprechend zu entsorgen.

### Umweltstrategie

- Es werden im Betrieb umweltrelevante Maßnahmen geplant und schriftlich festgehalten sowie auf allen Ebenen bis zur Geschäftsführung verankert. Die Maßnahmen und Konzepte dienen zur Qualitätssicherung, die Ergebnisse fließen in die Umweltperformance des Betriebes ein. Die Konzepte werden regelmäßig weiterentwickelt.

### Barrierefreiheit

- ÖNORM B1600 regelt

### Energiemanagement

- Der Veranstaltungsort verfügt über einen Energieausweis gemäß OIB 6 oder kann die energietechnische Qualität seiner Bauten (z.B. Energiekennzahl, Vorlage von U-Werten gemäß OIB 6, Energiebericht) durch Bericht eines Sachverständigen belegen.
- Der Großteil der Veranstaltungsräume ist mit Tageslicht mindestens 6 Stunden täglich so ausreichend beleuchtet, dass keine künstlichen Lichtquellen einzuschalten sind.
- Elektronische Geräte mit Umweltzeichen nach ISO Typ 1 sind z.B. Österreichisches Umweltzeichen, Blauer Engel, Nordic Swan, Europäisches Ecolabel
- Strom aus erneuerbaren Energiequellen (Wasser-, Windkraft, Photovoltaik, Biomasse etc. ) ist durch eine Stromrechnung des Anbieters oder andere geeignete Dokumente zu belegen
- Energie für Heizzwecke aus Solarenergie, Biomasse, Erdwärme etc.
- Licht, Heizung und Klimaanlage schalten sich bei geöffneten Fenstern oder dem Verlassen des Seminarraumes automatisch aus, oder das Personal erhält entsprechende Anweisungen

### Wasser

- Gilt für Armaturen in Sanitärbereichen: Durchflussbegrenzung Armaturen (max. 9 l/min.): der durchschnittliche Wasserdurchfluss bei Armaturen und Duschen darf maximal 9 Liter pro Minute betragen (Reduktion z.B. durch Spararmaturen, Durchflussbegrenzer, Perlstrahler etc.). Oder: mit automatischer Steuerung (z.B. Annäherungssensoren)
- Wassersparende/-lose WCs: der Wasserdurchfluss bei WCs darf maximal 6 l pro Spülgang betragen oder es gibt einen automatischen Spülstopp oder ein 2-Tasten-

System. Urinale müssen manuell oder automatisch so gesteuert sein, das kein dauernder Durchfluss besteht

### **Reinigung**

- Umweltfreundliche Reinigungsmittel sind Reinigungsmittel die ein Umweltzeichen nach ISO Typ 1 tragen (z.B. Österreichisches Umweltzeichen, Blauer Engel, Nordic Swan, europäisches Ecolabel) oder in der Positivliste der Umweltberatung angeführt werden.
- Das Reinigungspersonal wird sowohl in der sparsamen Verwendung und dem richtigen Einsatz der Reinigungsmittel als auch in ergonomischem Arbeiten regelmäßig geschult.

### **Betriebliches Mobilitätsmanagement**

- Der Veranstaltungsort besitzt ein betriebsspezifisches Mobilitätskonzept zur umweltverträglichen betrieblichen Mobilität und Transportrationalisierung, setzt dieses um und entwickelt es weiter.