

## Abfallwirtschaftliches Veranstaltungskonzept

### 1. Allgemeine Angaben zur Veranstaltung

Bezeichnung der Veranstaltung	
Datum der Veranstaltung	
Adresse des Veranstaltungsortes	
Ansprechperson für das Abfallkonzept	
Telefon	
Email	
Besucherzahl maximal gleichzeitig anwesend	
Besucherzahl insgesamt	

### 2. In welchen Bereichen werden bei der Veranstaltung Abfälle anfallen?

- Beim Auf- und Abbau
- Bei der Getränke- und Essensausgabe
- Publikumsbereich
- Sonstiges:

### 3. Auf- und Abbau für die Veranstaltung

#### 3.1. Welche Abfälle werden beim Auf- und Abbau wie gesammelt?

Abfälle	Benötigte Behältergröße	Anzahl
Karton	<input type="checkbox"/> Pressmulde/-container	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Diverse Kunststoffverpackungen (z.B. Verpackungsfolien, Kanister, Polystyrol etc.)	<input type="checkbox"/> Gelber Sack	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> 1100l	
	<input type="checkbox"/> Big Bags	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
Restmüll	<input type="checkbox"/> Andere:	
	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> 1100l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
Sperrmüll	<input type="checkbox"/> Andere:	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	

#### 3.2. Werden Abfallvermeidungsmaßnahmen (z.B. Mietsystem, Weiterverwendung der Konstruktion) getroffen?

#### 4. Getränke- und Essensausgabe

4.1. Für welche Getränke wird bei der Ausgabe ein Ein- bzw. Mehrwegsystem verwendet?

	Mehrweg	Einweg	Material aus nachwachsenden Rohstoffen (bitte Material spezifizieren)
Mineral-/Leitungswasser			
Fruchtsäfte			
Energydrink			
Bier			
Wein			
Mixgetränke			
Spirituosen			
Kaffee/Tee			
Sonstige:			

4.2. Welche Gebinde werden im Getränkeeinkauf bezogen?

	Mehrweg- gebinde	Einweg- gebinde	Verpackungen aus nachwachsenden Rohstoffen (bitte Material spezifizieren)
Mineral-/Leitungswasser			
Fruchtsäfte			
Energydrink			
Bier			
Wein			
Mixgetränke			
Sonstige:			

4.3. Für welches Geschirr wird bei der Ausgabe ein Ein- bzw. Mehrwegsystem verwendet?

	Mehrweg	Einweg	Material aus nachwachsenden Rohstoffen (bitte Material spezifizieren)
Teller			
Besteck			
Sonstige:			

4.4. Wird die Ausgabe von Mehrweggebinden bei Getränken und Speisen aus sicherheitspolizeilichen Gründen behördlich untersagt?

- Ja -> im gesamten Veranstaltungsbereich, nur in Teilbereichen
- Ja, aber nur bei Getränken
- Ja, aber nur bei Speisen
- Nein

4.5. Welche Abfälle werden im **Ausgabebereich** wie gesammelt?

Abfälle	Benötigte Behältergröße	Anzahl
Papierverpackungen	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Glasverpackungen	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	

Abfälle	Benötigte Behältergröße	Anzahl
Metallverpackungen (z.B. Getränkedosen)	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Leichtverpackungen	<input type="checkbox"/> Gelber Sack	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Restmüll	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> 1100l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Biomüll	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Fette & Öle	<input type="checkbox"/> 25l Fass	
	<input type="checkbox"/> 50l Fass	
	<input type="checkbox"/> Andere:	

## 5. Allgemeines

5.1. Sind durch das Publikum zusätzliche Abfälle z.B. durch mitgebrachte Getränke oder Speisen zu erwarten?

- Ja  
 Nein

5.2. Welche Abfälle werden im Publikumsbereich wie gesammelt?

Abfälle	Benötigte Behältergröße	Anzahl
Papierverpackungen	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Glasverpackungen	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Metallverpackungen (z.B. Getränkedosen)	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Leichtverpackungen	<input type="checkbox"/> Gelber Sack	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	

Abfälle	Benötigte Behältergröße	Anzahl
Restmüll	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> 1100l	
	<input type="checkbox"/> Mulde/Cont. mit __ m <sup>3</sup>	
	<input type="checkbox"/> Andere:	
Biomüll	<input type="checkbox"/> 120l	
	<input type="checkbox"/> 240l	
	<input type="checkbox"/> Andere:	

5.3. Werden Flyer oder Give-aways bei Informations- bzw. Verkaufsständen ausgegeben?

- Ja  
 Nein

Tipp: Die Ausgabe von umweltfreundlichen Give-aways wird empfohlen. Nähere Informationen finden Sie hier: (<https://www.umweltberatung.at/greengimix>).

5.4. Wer führt die Reinigung des Veranstaltungsgeländes nach Ende der Veranstaltung durch?

- Veranstalter/in  
 Gemeinde  
 Beauftragte Firma: \_\_\_\_\_

5.5. Durch wen und wie werden die Mitwirkenden (z.B. Reinigungspersonal, Mitarbeiterinnen in der Gastronomie) bezüglich Abfalltrennung informiert bzw. geschult?

\_\_\_\_\_

Gibt es schriftliche Unterlagen?

- Ja  
 Nein

5.6. Planliche Darstellung des Veranstaltungsgeländes mit Angaben zum Abfallsammelsystem

Um einen Überblick über die abfallrelevanten Bereiche und Sammelstellen zu erhalten, sollten in einer Skizze folgende Bereiche eingetragen werden: Veranstaltungsbereich mit einer Einteilung des Bereichs für die Gastronomie und das Publikum, Eingangsbereich(e), Aufstellplätze für Abfallcontainer und weitere abfallrelevante Einrichtungen. Bitte jedenfalls die Fläche kennzeichnen, die für die Besucherinnen öffentlich zugänglich ist.