

Übersicht zur Datenerhebung für die Verwendung des UBA CO₂-Rechners

Mit dem vorliegenden Erhebungsbogen können Sie die wichtigsten Daten zur überschlägigen Ermittlung der CO₂-Bilanz Ihrer Veranstaltung zusammentragen. Die Berechnung erfolgt mit dem „UBA CO₂-Rechner für Veranstaltungen“.

Allgemein

Titel der Veranstaltung:

Veranstaltungsart

- Tagung/Seminar
- Kongress
- Informationsveranstaltung
- Großveranstaltungen (z. B. Stadt- und Bürgerfeste)
- Sonstige:

Veranstaltungsdauer [in Tagen]:

Beteiligungszahl [Anzahl Personen]:

Falls die Personenzahl nicht bekannt ist, kann eine Abschätzung vorgenommen werden.

Veranstaltungsort

Raumgröße / Eventfläche [in m²]:

Falls die Fläche nicht bekannt ist, kann eine Abschätzung vorgenommen werden.

Art der Veranstaltungsstätte

- Stadthalle / Sporthalle
- Bürogebäude
- Hörsaal
- Hotel
- Freiflächen-Event
- Sonstige:

Energiedaten Strom/Wärme

Falls der spezifische Strom-/Wärmebedarf nicht bekannt ist, kann im Rechner über die Angabe der Veranstaltungsfläche, die Gebäudeart und die Veranstaltungsdauer eine Einschätzung gemacht werden.

Strommix [in kWh]:

Grünstrom [in kWh]:

Erdgas [kWh]:

Heizöl [L]:

Fernwärme [kWh]:

Holzpellets [kg]:

Mobilität

Die Mobilität der Teilnehmenden sollte bestenfalls bereits bei der Anmeldung online abgefragt werden. Kleiner Tipp: Wenn Sie Referierende auch über die Online Anmeldung Registrierung erfassen, ersparen Sie sich eine extra Eingabe.

Verkehrsmittel

PKW [An- und Abreise in km]:

Zug [An- und Abreise in km]:

ÖPNV [An- und Abreise in km]:

Reisebus [An- und Abreise in km]:

Flugzeug [An- und Abreise in km]:

Falls die Strecken nicht bekannt sind, kann eine Abschätzung vorgenommen werden

Übernachtungen:

Hotel [Gesamtzahl der Übernachtungen]:

Jugendherberge [Gesamtzahl der Übernachtungen]:

Sonstige [Gesamtzahl der Übernachtungen]:

Catering

Mahlzeit [Anzahl der Portionen]:

Snack [Anzahl der Portionen]:

Angebot

Mischkostangebot

Fleischreduziertes Angebot

Vegetarisches Angebot

Veganes Angebot

Produktionsweise

Konventionell

Bioprodukte

Regionale Produkte

Saisonale Produkte

Kommunikation

Papier, Druckerzeugnisse

Einladungen, Broschüren, Flyer, Tagungsunterlagen, etc.

Frischfaserpapier

Recyclingpapier

Anzahl der Blätter:

Grammatur [in g/m²]:

Format [in DIN A]:

Präsente, Dekorationsgegenstände und Give-aways sollten – wenn sie unbedingt benötigt werden - grundsätzlich nachhaltig beschafft werden. Eine Orientierung bietet die Handreichung Hinweise für klimafreundliche Veranstaltungen, bzw. das Umweltbundesamt mit den Schulungsskripten „Umweltfreundliche Beschaffung“ (s. Anhang A).

Eine Bewertung der Klimarelevanz von solchen Beschaffungsmaterialien ist derzeit schwierig und durch Laien nicht zu leisten. Die Berechnung der Emissionen kann im UBA CO₂-Rechner für Veranstaltungen nicht erfasst werden.