

Stand: Mai 2023

Checkliste zur Planung, Durchführung und Nachbereitung einer klimafreundlichen Veranstaltung



Diese Checkliste dient als Grundlage für die Vermeidung und Reduktion von Emissionen bei der Durchführung einer Veranstaltung. Zur Berechnung der unvermeidbaren CO₂-Emissionen und der Erstellung einer CO₂-Bilanz kann der angegebene CO₂-Rechner hinzugezogen werden. Zudem stellt die Infostelle Klimagerechtigkeit eine formatierte Excel Tabelle zur Erfassung und Veranschaulichung der CO₂ Emissionen zur Verfügung (Kontakt siehe unten).

Bereich	Vorschläge zu Vermeidung & Reduktion	Was für Werte brauche ich für die Erstellung einer CO ₂ Bilanz?	CO ₂ -Rechner
Schritte im Vorfeld der Veranstaltung			
Planung	<ul style="list-style-type: none"> - Bewerbung der Veranstaltung möglichst nur elektronisch (mit dem Verweis „Bitte nicht ausdrucken!“) - Druck von Werbematerial nur auf Recyclingpapier (Blauer Engel zertifiziert) mit der Wahl einer umweltfreundlichen Druckerei - Hinweise auf Klimaschutz bereits in der Einladung: z.B. Bitte um klimafreundliche Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Öffentliche Verkehrsmittel bei Anreise zuerst nennen) - Vorabberechnung des CO₂-Ausstoßes je Verkehrsmittel (z.B. sie sparen xx Kg CO₂, wenn Sie anstelle des Autos mit ÖPNV anreisen). - Angebot der Vermittlung von Mitfahrgelegenheiten (TN-Liste nach Postleitzahlen sortieren) - Anfangszeit und Ende der Veranstaltung auf den ÖPNV ausrichten - TN kostenlose ÖPNV-Tickets anbieten (nach der Veranstaltung erstatten). - Oder Preisnachlass bei Anreise mit ÖPNV als Anreiz 	<ul style="list-style-type: none"> - Anzahl der Kopien und Papiertyp - Anzahl der Druckerzeugnisse und Papiertyp - Papierverbrauch - Grammaturn (g/m²) - Papiergröße (DIN) 	<p>Bereich „Sonstiges“ auf dem CO₂ Rechner für Veranstaltungen der Klima-Kollekte</p> <p>https://klima-kollekte-de-event.co2ckpit.de/de_DE/footprint/</p>

Bereich	Vorschläge zu Vermeidung & Reduktion	Was für Werte brauche ich für die Erstellung einer CO ₂ Bilanz?	CO ₂ -Rechner
	<ul style="list-style-type: none"> - Wahl der ReferentInnen: nach Möglichkeit regional, auf Flugreisen verzichten, - ReferentInnen bitten, keine Handzettel auszuteilen - Bei Übernachtungsgästen: klimafreundliche Unterkunft vermitteln - Klimafreundliches Verbrauchsmaterial organisieren: z.B. nachfüllbare Eddings. 		
Veranstaltungs-ort	<ul style="list-style-type: none"> - Auf Energiebilanz des Veranstaltungsortes achten (wenn möglich Jahreszeit berücksichtigen) - Energetisch optimierte Orte mit ökol. Heizung und Ökostrom bevorzugen - Falls nicht vorhanden: Veranstaltungsorte auf ökologischen Strombezug und energetische Optimierung ansprechen und den Bedarf anmelden. - Außerdem Orte mit Bezug von fairen Produkten (Kaffee/Tee) und Mehrweg bevorzugen oder ebenfalls den Bedarf anmelden. - Auf gute Erreichbarkeit des Veranstaltungsortes mit öffentlichen Verkehrsmitteln achten - Bei schlechter Erreichbarkeit: kostenfreie Abholdienste /Taxi-Shuttelservice zum nächsten Bahnhof anbieten. - Helle Räume für gute Lichtverhältnisse bevorzugen 	<ul style="list-style-type: none"> - Art der Heizung + Verbrauch (kWh oder m³) über Zähler für die Veranstaltungsräume ermitteln oder Veranstaltungsort bitten, Jahreswerte pro m² auszurechnen - Bei Angabe in m³ auch Brennwert nachfragen (Steht immer auf der Abrechnung des Versorgers) - Art des Strombezugs + Verbrauch (kWh) über Zähler für die Veranstaltungsräume ermitteln oder Veranstaltungsort bitten, Jahreswerte pro m² auszurechnen. - Zur Not lässt sich für den Veranstaltungsort auch ein Schätzwert aus dem Rechner der Klima-Kollekte verwenden. 	<p>Bereich „Veranstaltungsort“ auf dem CO₂ Rechner für Veranstaltungen der Klima-Kollekte</p> <p>https://klima-kollekte-de-event.co2ckpit.de/de_DE/footprint/</p>
Verpflegung und Catering	<ul style="list-style-type: none"> - Bio, fair, regional und saisonal und vegetarisch, möglicherweise sogar vegan, - Gerichte mit kurzen Kochzeiten bevorzugen oder beim Nachtisch z.B. Obst anbieten, - Milchprodukte sehr sparsam einsetzen, - Cateringunternehmen aus der Region bevorzugen 	<p>Die Klima-Kollekte bietet die Möglichkeit über ihren Rechner, Standardwerte für die Verpflegung (Lebensmittel an sich + Essenzubereitung) zu nutzen. In diesem Fall werden folgende Daten benötigt:</p>	<p>Bereich „Mahlzeit & Übernachtung“ auf dem CO₂ Rechner für Veranstaltungen der Klima-Kollekte</p>

Bereich	Vorschläge zu Vermeidung & Reduktion	Was für Werte brauche ich für die Erstellung einer CO ₂ Bilanz?	CO ₂ -Rechner
	<ul style="list-style-type: none"> - Getränke: Karaffen mit Leitungswasser statt Mineralwasser, - Falls Flaschen: Große Getränkeflaschen aus Glas beziehen, im Vergleich zu kleinen „Kongressgrößen“ - Fair gehandelten Kaffee und Tee anbieten - Mehrweg statt Einweg 	<ul style="list-style-type: none"> - Info ob die Zutaten ökologisch sind od. nicht - Info ob die Zutaten regional, saisonal sind od. nicht - Info über die Art der Mahlzeit, z.B. einfach, Standard, gehoben oder Snack. - Anzahl der Portionen - Info ob, das Essen warm oder kalt gereicht wurde. Je nachdem kann noch eine Berechnung der Essenszubereitung erfolgen. - Anzahl der Getränke 	https://klima-kollekte-de-event.co2ckpit.de/de_DE/footprint/
Schritte während der Veranstaltung			
Aufklärung	<ul style="list-style-type: none"> - Bei der Begrüßung: Information an die TN weitergeben- was wurde hier getan um möglichst klimafreundlich zu sein (Vorbildfunktion) - Erste Zwischenbilanz der CO₂ Emissionen der Veranstaltung nach Bereichen aufstellen und den Teilnehmenden am Ende präsentieren (Bewusstseinsbildung) (mit Excel-Tabelle der IKG) 		
Mobilität	<ul style="list-style-type: none"> - Anreisebögen (auf blauem Engel Recyclingpapier) verteilen: TN bei der Anmeldung nach Verkehrsmittel der Anreise befragen (Bewusstseinsbildung) - Anreisefragebogen ausfüllen lassen (Vorlage bei der Infostelle Klimagerechtigkeit) - Zeit zum Ausfüllen des Fragebogens sollte bei der Veranstaltungsplanung berücksichtigt werden 	<ul style="list-style-type: none"> - Aus den Fragebögen: <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl und Art der Verkehrsmittel zur Anreise - Gefahrene km - Anzahl der Übernachtungen bei mehrtägigen Veranstaltungen und 	Bereich „Auto“ oder „Bus&Bahn“ auf dem CO ₂ Rechner der Klima-Kollekte https://klima-kollekte-de-modul.co2ckpit.de/de_DE/footprint/#sect-9

Bereich	Vorschläge zu Vermeidung & Reduktion	Was für Werte brauche ich für die Erstellung einer CO ₂ Bilanz?	CO ₂ -Rechner
	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation von Sammeltaxis und Abholservice - Abfahrtszeiten OPNV/Züge aushängen 	<p>Unterbringung außerhalb des Veranstaltungsortes</p>	<p>Zur Ermittlung der gefahrenen Strecken in km: www.maps.google.de</p>
Weiteres	<ul style="list-style-type: none"> - Energieverbrauch reduzieren: Ungenutzte Geräte ausstellen (z.B. Beamer, Laptop) - Papierfülle begrenzen und Recyclingpapier benutzen (für Moderationskarten z.B. Schmierpapier zurechtschneiden, bei großen Plakaten Vorder- und Rückseite benutzen) - Tagungsmaterial digital anbieten und nicht ausdrucken. - Mülltrennung - Stoßlüften (im Winter dabei Heizung abdrehen) - Dekoration: Lokale saisonale Freilandblumen erstrebenswert, Treibhaus- od. Importware vermeiden, wenn Blumen, dann aus fairem Handel - Wiederverwertbare Dekoration verwenden - Kompostierbares oder wiederverwendbares Geschirr bei Großveranstaltungen 	<ul style="list-style-type: none"> - Verbrauchswerte (Watt) benutzter Elektrogeräte z.B. Beamer - Taschenrechner, um den Gesamtverbrauch z.B. des Beamers zu ermitteln 	
Schritte nach der Veranstaltung			
	<ul style="list-style-type: none"> - Klimafreundliche Resteverwertung und Weiterverwendung der Materialien für andere Veranstaltungen - Für Weiterarbeit: Telefon und Videokonferenzen statt erneuter Treffen - Infomaterialien und Präsentationen als Download bereitstellen - Berechnung der insgesamt entstandenen Emissionen (Energie, Mobilität, Papier, Catering etc.) - Eventuell Vergleich mit ähnlichen Veranstaltungen (konnten Ziele erreicht werden- wo gab es Schwierigkeiten?) 		

Bereich	Vorschläge zu Vermeidung & Reduktion	Was für Werte brauche ich für die Erstellung einer CO ₂ Bilanz?	CO ₂ -Rechner
	<ul style="list-style-type: none"> - Konkrete Ziele für weitere Veranstaltungen setzen (was kann optimiert werden?) - Beitrag zur Schadensbegrenzung für nicht vermiedene Emissionen, z.B. über Klima-Kollekte 		

Kontakt:

Judith Meyer-Kahrs

Infostelle Klimagerechtigkeit

Zentrums für Mission und Ökumene –Nordkirche weltweit

Agathe Lasch Weg 16

22605 Hamburg

www.klimagerechtigkeit.de

mail: j.meyer-kahrs@nordkirche-weltweit.de

Tel: 040-88181331