

Weltklasse Zürich

Das Leichtathletik Meeting Weltklasse Zürich im Stadion Letzigrund ist weltweit die Nummer 1 der Eintages-Leichtathletik-Meetings und gehört zu den 8 Top Events of Switzerland.

Sportart: Leichtathletik

Kanton / Region: Zürich

Datum des Events: 24.08.2017

Veranstaltungsgrösse: 25'000 Zuschauer

Veranstaltungsort: Stadion Letzigrund

Homepage: <http://www.weltklassezuerich.ch>

Massnahme 1: Umfassende Nachhaltigkeitsanalyse

Die Basis für alle Massnahmen bilden die umfassenden Umweltanalysen, die 2008 und 2009 durchgeführt wurden. Dabei wurden mit verschiedenen Experten (u.a. Erdgas, MyClimate, Uni Bern, AF) auf wissenschaftlicher Basis die Bereiche Infrastruktur, Transport, Nahrungsmittel, Abfall, Papier sowie Catering im Detail untersucht. Seither wurden jährliche Standortanalysen durchgeführt, um das Engagement im Bereich Umwelt & Soziales bei Weltklasse Zürich weiter auszubauen.

Ein CO2 neutrales und nachhaltiges Meeting durchzuführen ist zudem seit mehreren Jahren auch ein strategischer Entscheid. Dafür wurde speziell ein Umweltleitbild für die zukünftigen Austragungen von Weltklasse Zürich erstellt.

Die jährliche Standortanalyse beinhaltet auch den Austausch mit ecosport.ch. Das Programm von Swiss Olympic hat sich das Ziel gesetzt, Sportveranstaltungen im Bereich der Nachhaltigkeit zu beraten und zu unterstützen. Das Engagement von Weltklasse Zürich wurde auch für die Austragung 2017 mit dem Prädikat „nachhaltig engagiert“ ausgezeichnet.

Massnahmenbereich: Ethik + Soziales





Massnahme 2: 100% CO2 Kompensation Weltklasse Zürich

Seit 2009 ist Weltklasse Zürich ein klimaneutraler Event. CO2-Emissionen, die nicht vermieden werden können, werden zu 100% kompensiert. Folgende Klimaschutz-Projekte werden durch die CO2 Kompensation unterstützt:

- 2009: Biogasprojekt in Thailand zur Förderung erneuerbarer Energie.
- 2010: Biogasprojekt in Thailand zur Förderung erneuerbarer Energie.
- 2011: Klimaschutzprojekt im Hochland von Eritrea
- 2012: Klimaschutzprojekt in Peru (Effiziente Kocher)
- 2013: Sonnenkollektoren für Warmwasser in Haushalten in Bolivien
- 2014: Zugang zu sicherem Trinkwasser in Uganda und weltweit
- 2015: Weniger Abholzung des Regenwaldes dank effizienten Kochern in Kenia
- 2016: Kommunales Wiederaufforsten in Nicaragua
- 2017: (Projekt mir nach dem Event ausgesucht)



No. 01-16-618850 – www.myclimate.org
© myclimate – The Climate Protection Partnership

Die Projekte wurden mit der Organisation MyClimate umgesetzt und sind nach GoldStandard (CER / VER) oder vergleichbare Standards für hochwertige Klimaschutzprojekte zertifiziert.

Massnahmenbereich: Energie + Infrastruktur, Ethik + Soziales



(2016 unterstütztes Projekt: Weniger Abholzung des Regenwaldes dank effizienten Kochern in Kenia)



Massnahme 3: Erneuerbare Energien

Bereits seit dem Jahr 2007 wird der gesamte Strombedarf im Stadion Letzigrund von reinem Solarstrom abgedeckt (100% ewz.solartop). Weltklasse Zürich nimmt dadurch zu Gunsten der Umwelt einen bedeutend höheren Strompreis in Kauf.

Auch im Sponsoren Village wird auf erneuerbare Energien gesetzt. Die Zelte werden mit einer Pelletheizung beheizt. Die Pellets stammen ausschliesslich aus regionaler Produktion.

Massnahmenbereich: Energie + Infrastruktur



Massnahme 4: Promotion der ÖV-Nutzung und gratis ZV-Billet

Für die Stadionbesucher ist die Benutzung der öffentlichen Verkehrsmittel in der ZV-Zone 110 im Ticketpreis inbegriffen. Dies gilt auch für die Veranstaltung Weltklasse Zürich im HB, welche einen Tag vor Weltklasse Zürich im Hauptbahnhof Zürich stattfindet. Nach dem Meeting werden die höchstmögliche Kapazität an Sonderbussen und Trams durch die Verkehrsbetriebe Zürich (VBZ) bereitgestellt. In der Kommunikation wird der ÖV stark promotet (Website, Anschreiben, Tickets, Stadionscreen, Crowd Management).

Massnahmenbereich: Verkehr + Transporte





Massnahme 5: Recycling

Im Stadion Letzigrund werden sämtliche Materialien recycelt und Mehrweggebinde mit Pfand eingesetzt.

Massnahmenbereich: Abfall + Littering



Massnahme 6: Einbindung der Partner - Migros

Sämtliche Rüst- und Speiseabfälle werden von Migros (Food & Beverage Lieferant für Athleten-Hotel und VIP-Catering im Stadion) gesammelt und durch die Recycling Energie AG zu Ökostrom verarbeitet, der dann in das Stromnetz eingespeist wird. Auch das Frittieröl wird recycelt und zu Bio-Diesel verarbeitet, welches dann als Treibstoff für die Fahrzeuge dient, die beim Aufbau und beim Event eingesetzt werden.

Zudem wird bei der Auswahl der Lebensmittel auf regionale und saisonale Produkte geachtet. Die dadurch entstehenden Mehrkosten werden zu Gunsten der Umwelt gerne in Kauf genommen.

Massnahmenbereich: Verkehr + Transporte, Lebensmittel





Massnahme 7: Einbindung der Partner - Lexus

Das OK von Weltklasse Zürich fährt umweltfreundliche Vollhybrid-Fahrzeuge von Lexus. Durch die intelligente Kombination eines Benzinmotors mit einem Elektromotor liefern die Vollhybrid-Fahrzeuge niedrige Emissions- sowie hervorragende Kraftstoffverbrauchswerte.

Massnahmenbereich: Verkehr + Transporte



Massnahme 8: Einbindung der Partner - Twerenbold

Twerenbold bietet als Partner von Weltklasse Zürich Busreisen zum Leichtathletik-Meeting an. Somit besteht auch für Zuschauer, die nicht so gut an den ÖV angeschlossen sind, die Möglichkeit, umweltfreundlich ins Stadion Letzigrund zu gelangen. Auf die Personenkilometer betrachtet ist der Reisebus das Transportmittel mit dem geringsten Energieverbrauch.

Auch die Athleten von Weltklasse Zürich werden mit den Twerenbold-Bussen vom Hotel ins Stadion und zurück chauffiert.

Massnahmenbereich: Verkehr + Transporte





Massnahme 9: Einbindung der Partner - Canon

Canon kompensiert die CO₂-Emissionen, die beim Druck im Pressecenter und im Headquarter-Hotel entstehen, zu 100% durch zertifizierte Klimaschutz-Projekte von ClimatePartner.

2015: Wasserkraft Hamzali, Türkei

2016: (Projekt noch nicht final bestimmt)

Auch auf der Geschäftsstelle von Weltklasse Zürich wird auf die Nachhaltigkeit beim Druck geachtet und Papier aus nachhaltiger Forstwirtschaft (FSC-Zertifizierung) genutzt. Selbstverständlich gilt das auch für alle Tickets, die auf FSC-zertifiziertem Papier mit umweltschonenden Drucktechnologien produziert werden.

Massnahmenbereich: Energie + Infrastruktur



Massnahme 10: Einbindung der Partner – onlinedruck.ch

Die Online-Druckerei der bc medien ag – onlinedruck.ch – ist in Sachen Nachhaltigkeit ein vorbildliches Unternehmen. Sämtliche Druckerzeugnisse werden in der Schweiz auf FSC-zertifiziertem Papier gedruckt, nicht-vermeidbare CO₂-Emissionen werden über myclimate kompensiert. Auch im Bereich der sozialen Nachhaltigkeit engagiert sich die bc medien ag.

Massnahmenbereich: Energie + Infrastruktur





Massnahme 11: Einbindung der Partner - Feldschlösschen

Mit Verantwortung die Zukunft gestalten – das ist Feldschlösschen wichtig. Darum engagiert sich die führende Brauerei und grösste Getränkehändlerin der Schweiz für die nachhaltige Entwicklung in allen Geschäftsbereichen. Das Unternehmen setzt in der Logistik auf eine klimaschonende Warenbelieferung z.B. mit dem ersten 18-t-Elektro-Lkw der Schweiz. Die Solaranlagen auf den Dächern der firmeneigenen Gebäude in Rheinfelden, Givisiez und Satigny produzieren umweltfreundlichen Strom, während die Abwärme aus der Produktion der Brauerei in den Wärmeverbund Rheinfelden eingespeist wird. Dies ermöglicht die ökologische Beheizung von 600 Haushaltungen, um nur einige Beispiele zu nennen.

Feldschlösschen beliefert Weltklasse Zürich CO2-neutral und unterstützt ausgewählte Klimaschutzprojekte von Swiss Climate

2016: Kariba Waldschutzprojekt, Zimbabwe (Kompensations-Nr.: SC2016031706)

Massnahmenbereich: Energie + Infrastruktur



Ziele und Zielerreichung

| Massnahme | Ziel 2017 | Ergebnis 2017 | |
|------------------------------|--|---------------|--|
| 1 Nachhaltigkeitsanalyse | Ständige Kontrolle der Massnahmen Weiterentwicklung des Konzeptes Konzentration auf Schwerpunkte von Swiss Olympic | | |
| 2 CO2 Kompensation | Vollständige Kompensation nicht vermeidbarer CO2-Emissionen | | |
| 3 Erneuerbare Energien | Solarstrom im Stadion Pellet-Heizung im VIP-Zelt | | |
| 4 ÖV-Integration | Integration in Ticket min. 60% der Zuschauer sollen mit ÖV anreisen | | |
| 5 Recycling & Mehrweggebinde | Recycling des Abfalls Einsatz von Mehrwegbecher im Stadion | | |
| 6 Lebensmittel | Erneuerbare Energien aus Bioabfällen Verwendung regionaler Produkte | | |
| 7 Transport | Einsatz von Hybrid-Fahrzeugen | | |
| 8 Druckzentrum | CO2-neutrales Druck-Zentrum Verwendung von FSC-zertifiziertem Papier | | |
| 9 Logistik | CO2-neutrale Belieferung durch Lieferanten | | |



Statement des Veranstalters

Als einer der Schweizer Top Events ist es Weltklasse Zürich ein grosses Anliegen, ein nachhaltiger Event zu sein und in diesem Bereich eine Vorreiter-Rolle einzunehmen. Unser Nachhaltigkeitsengagement betrifft dabei nicht nur die Umwelt sondern berücksichtigt ebenfalls soziale Aspekte, vor allem in der Förderung des Schweizer Leichtathletik-Nachwuchses.

Gemeinsam mit unseren Nachhaltigkeitspartnern Erdgas und ecosport.ch wurde 2009 ein Konzept entwickelt, um Weltklasse Zürich als CO2-neutrales Event durchzuführen. 2009 und 2012 wurde das Umwelt-Engagement von Weltklasse Zürich zudem mit dem Nachhaltigkeitspreis von ecosport.ch ausgezeichnet. Seit 2015 wurde Weltklasse Zürich jährlich das Prädikat „nachhaltig engagiert“ von ecosport.ch verliehen.

Vielen Dank an unseren Nachhaltigkeitspartner:

