

Anschluss- und Lieferbedingungen für Strom Öko-Feldtage 2023



1. Bereitstellung der Elektrizität

Für die Bereitstellung der Elektrizität wird von der FiBL Projekte GmbH ein Dienstleister beauftragt, der alleiniger Dienstleister der Öko-Feldtage ist. Aussteller dürfen keinen anderen Dienstleister mit der Stromversorgung ihres Standes beauftragen.

2. Verspätete Bestellung

Bei einer verspäteten Bestellung behält sich der Veranstalter vor, einen Zuschlag zu berechnen. Nimmt der Aussteller vor Ort zusätzliche Leistungen des Elektro-Dienstleisters in Anspruch, werden ihm diese zusätzlich in Rechnung gestellt. Servicegebühr für kurzfristige Nachbestellung 75 €.

3. Verteiler

Der Verteiler befindet sich an der Stelle der Standfläche, die bei der Bestellung mithilfe einer Skizze angegeben wurde. Werden hierzu keine Angaben gemacht, wird der Anschluss bis zur Standgrenze verlegt. Ab dem Anschluss ist der Aussteller für die weitere Installation unter Einhaltung der VDE-Richtlinien selbst verantwortlich.

4. Stromnetz

Das Stromnetz ist vom 13.06.2023 12:00 Uhr bis 15.06.2023 18:00 Uhr in Betrieb.

5. Elektroinstallation

Sollte eine unsachgemäße Elektroinstallation seitens des Ausstellers festgestellt werden oder eine Gefahr davon ausgehen, ist der Veranstalter bzw. sein Elektrodienstleister berechtigt, den Stromanschluss abzuschalten. Der Aussteller muss in diesem Fall umgehend die betroffenen Installationen beseitigen. Dadurch entsteht keinerlei Rückerstattungsanspruch gegenüber der FiBL Projekte GmbH.

6. Beleuchtung

Im Außenbereich ist keine Beleuchtung installiert. In den Ausstellungshallen ist eine Grundbeleuchtung installiert, wir empfehlen jedoch eine zusätzliche Standbeleuchtung. Für die Standbeleuchtung ist jeder Aussteller selbst verantwortlich.

7. Haftung

Für geliehenes Elektromaterial, das innerhalb seiner Standgrenzen ab dem Anschlusspunkt installiert wurde, haftet der Aussteller. Ebenso für Beschädigungen an Elektroinstallationen und an Gebäudeteilen.

8. Störungen

Für Störungen oder eventuelle Schäden, die durch das Stromnetz verursacht werden, übernimmt die FiBL Projekte GmbH keine Haftung.