



Abend der Begegnung

Strom an Ständen

Alle Stände werden über Verteilerkästen versorgt, die im Gelände in maximal 150 m Entfernung aufgestellt sind.

- Pro Stand müssen Sie, je nach Strombedarf, mindestens 50 m Verlängerungskabel/Kabeltrommel und, je nach Anzahl Ihrer Geräte, die entsprechende Anzahl Mehrfachsteckdosen mitbringen.

Bitte rechnen Sie die benötigte Wattzahl in kW für alle elektrischen Geräte, die Sie am Stand nutzen, zusammen. Dafür berechnen Sie die Summe der auf jedem Gerät angegebenen Wattzahl. Meist finden Sie diese auf dem am Gerät angebrachten Typenschild. Berechnungshilfe: 1.000 Watt = 1 kW.

Wenn Sie mehr als 3 kW bzw. mehr als 3.000 Watt benötigen, stellen wir einen zweiten Anschluss für Sie bereit (Schuko). Dafür bringen Sie dann bitte pro Anschluss je 50 m Verlängerungskabel/Kabeltrommel mit, also bei mehr als 3 kW = zweimal 50 m Verlängerungskabel. Bei einem Anschluss mit weniger als 3 kW genügt ein 50 m Verlängerungskabel.

Verlegen Sie die Kabel Ihrer elektrischen Leitungen bitte an der Bordsteinkante entlang. Wo die Kabel den Weg der Besucher:innen kreuzen, sind die Leitungen mit Matten abzudecken. Diese Matten, z. B. aus Gummi, bringen Sie bitte selbst mit.

Noch ein Hinweis: Alle elektrischen Geräte und Leitungen müssen den Richtlinien der VDE (Norm des Verbands der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.) entsprechen.

Verfügbare Anschlüsse

Schuko, 3 kW



Starkstrom 16 A CEE, 10 kW



Auch erhältlich:
Starkstrom 32 A CEE

Wenn Sie Starkstrom benötigen, wird dieser direkt an Ihren Stand gelegt. Die benötigte Unterverteilung bringen Sie bitte selbst mit.