

Veranstaltungsnamen / Name of Event	Halle & Standnr. / Hall & Standno. Standgröße in qm / Booth size in sqm
Firmenname / Company's name	Straße / Street
Postleitzahl / Postal Code	Ort / Place
Ansprechpartner / Responsible person	E-Mail / E-Mail
Telefon / Phone	UID - Nr. / VAT-No.

Bitte unbedingt ausfüllen! / Please fill out!

Hauptanschluss inkl. Leitungsmaterial, anteilige Leitungsherstellung der Halleninstallation und Sicherung, Energieserviceabgabe max. Leitungslänge vom Versorgungspunkt: 3m. Für die Bereitstellung eines Elektro-Hauptanschlusses ist das Einreichen einer Planskizze unbedingt erforderlich ansonsten erfolgt die Platzierung durch STANDout. Werden Bestellungen/Pläne später als 14 Tage vor Messebeginn eingereicht oder sind unvollständig, wird ein Manipulationszuschlag von 25% berechnet. Aus Sicherheitsgründen wird der Strom an den Messeständen eine halbe Stunde nach Messeschluss abgeschaltet!
Power connection incl. conductive material, proportional assembly of conduction of the installation and fuse in the exhibition hall, energy service fee, max. conduction length from supply point: 3m. For the supply of the power connection submitting a technical layout is required, otherwise STANDout will do the placement. There will be a last-minute surcharge of 25% added to the listed price for orders/plans submitted later than 2 weeks before the trade fair commences also when they are uncomplete. For safety reasons power supply for the stands will be shut off half an hour after the end of fair!

Elektro-Hauptanschluss (inkl. Energieserviceabgabe) Electrical Connection (incl. power consumption)*
(nur im Versorgungsbereich möglich! / only possible in the supply area!)

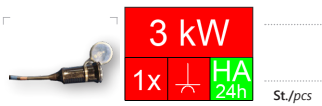
Potentialausgleich f. Metallkonstruktionen lt. ÖVE
Potential equalization f. metal structures according to ÖVE

€ 61,50



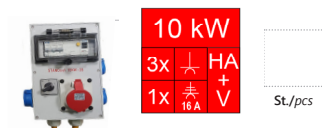
Hauptanschluss 3 kW 1-phasig 230 V
1x Schukokupplung
max. Gesamtleistung 3 kW | 16 A
inkl. Energieserviceabgabe

Power connection 3 kW 1-phasig 230 V
1 pcs. Schuko-coupling
max. total output 3 kW | 16 A
incl. power consumption
€ 171,00



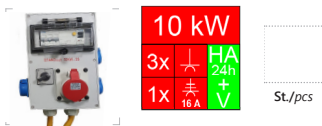
24 h Dauerstrom Hauptanschluss 3 kW 1-phasig 230 V
1x Schukokupplung
max. Gesamtleistung 3 kW | 16 A
inkl. Energieserviceabgabe

24h continuous current Power connection 3 kW 1-phasig 230 V
1 pcs. Schuko-coupling
max. total output 3 kW | 16 A
incl. power consumption
€ 216,40



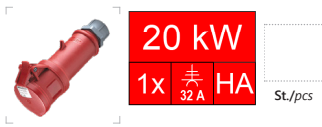
Hauptanschluss 10 kW 3-phasig 400 V
1x CEE-Drehstromkupplung (CEE-5*16 A)
3P + N + E, + 3 x 1fach Schuko
max. Gesamtleistung 10 kW | 16 A
inkl. Energieserviceabgabe

Power connection 10 kW 3-phasig 400 V
1 pcs. (CEE-5*16 A)
3P + N + E, + 3 x 1pc. Schuko
max. total output 10 kW | 16 A
incl. power consumption
€ 428,00



24 h Dauerstrom Hauptanschluss 10 kW 3-phasig 400 V
1x CEE-Drehstromkupplung (CEE-5*16 A)
3P + N + E, + 3 x 1fach Schuko
max. Gesamtleistung 10 kW | 16 A
inkl. Energieserviceabgabe

24h continuous current Power connection 10 kW 3-phasig 400 V
1 pcs. (CEE-5*16 A)
3P + N + E, + 3 x 1pc. Schuko
max. total output 10 kW | 16 A
incl. power consumption
€ 475,40



Hauptanschluss 20 kW 3-phasig 400 V
1x CEE-Drehstromkupplung (CEE-5*32 A)
3P + N + E, max. Gesamtleistung 20 kW | 32 A
inkl. Energieserviceabgabe

Power connection 20 kW 3-phasig 400 V
1 pcs. (CEE-5*32 A)
3P + N + E, max. total output 20 kW | 32 A
incl. power consumption
€ 735,00



24 h Dauerstrom Hauptanschluss 20 kW 3-phasig 400 V
1x CEE-Drehstromkupplung (CEE-5*32 A)
3P + N + E, max. Gesamtleistung 20 kW | 32 A
inkl. Energieserviceabgabe

24h continuous current Power connection 20 kW 3-phasig 400 V
1 pcs. (CEE-5*32 A)
3P + N + E, max. total output 20 kW | 32 A
incl. power consumption
€ 781,20



Elektroverteiler
Ausführung auf Anfrage
20 KW | 3-phasig | 400 V

Electro distributor
execution on request
20 KW | 3-phasig | 400 V
€ 216,90

Alle Elektroanschlüsse sind spätestens zwei Wochen vor Montagetermin zu beantragen. Bei späteren Anmeldungen kann die Herstellung der Stromanschlüsse nicht gewährleistet werden. All electrical connections have to be applied for not later than two weeks before the installation. By later registration, the installation of electricity connections cannot be guaranteed.

Retour/return to:

STANDout M: salzburg@standout.eu

DATUM
DATE

Ort, Datum
Place, date

STEMPEL
STAMP

Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift
Stamp and obligatory signature

Veranstaltungsnamen / Name of Event	Halle & Standnr. / Hall & Standno.	Standgröße in qm / Booth size in sqm
Firmenname / Company's name	Straße / Street	
Postleitzahl / Postal Code	Ort / Place	
Ansprechpartner / Responsible person	E-Mail / E-Mail	
Telefon / Phone	UID - Nr. / VAT-No.	

Bitte unbedingt ausfüllen! / Please fill out!

Hauptanschluss inkl. Leitungsmaterial, anteilige Leitungsherstellung der Halleninstallation und Sicherung, Energieserviceabgabe max. Leitungslänge vom Versorgungspunkt: 3m. Für die Bereitstellung eines Elektro-Hauptanschlusses ist das Einreichen einer Planskizze unbedingt erforderlich ansonsten erfolgt die Platzierung durch STANDOut. Werden Bestellungen/Pläne später als 14 Tage vor Messebeginn eingereicht oder sind unvollständig, wird ein Manipulationszuschlag von 25% berechnet. Aus Sicherheitsgründen wird der Strom an den Messeständen eine halbe Stunde nach Messeschluss abgeschaltet!
Power connection incl. conductive material, proportional assembly of conduction of the installation and fuse in the exhibition hall, energy service fee, max. conduction length from supply point: 3m. For the supply of the power connection submitting a technical layout is required, otherwise STANDOut will do the placement. There will be a last-minute surcharge of 25% added to the listed price for orders/plans submitted later than 2 weeks before the trade fair commences also when they are uncomplete. For safety reasons power supply for the stands will be shut off half an hour after the end of fair!

Elektro-Hauptanschluss (inkl. Energieserviceabgabe) Electrical Connection (incl. power consumption)*)

(nur im Versorgungsbereich möglich! / only possible in the supply area!)

Potentialausgleich f. Metallkonstruktionen lt. ÖVE
Potential equalization f. metal structures according to ÖVE

€ 61,50

	40 kW 1x 63 A HA	St./pcs	Hauptanschluss 40 kW 3–phasig 400 V 1x CEE–Drehstromkupplung (CEE–5*63 A) 3P + N + E, max. Gesamtleistung 40 kW Sicherung 63A eigener Verteiler nötig! inkl. Energieserviceabgabe	Power connection 40 kW 3–phasig 400 V 1 pcs. (CEE–5*63 A) 3P + N + E, max. total output 40 kW safeguarding 63A distributor obligatory! incl. power consumption	€ 1.342,00
	40 kW 1x 63 A HA 24h	St./pcs	24 h Dauerstrom Hauptanschluss 40 kW 3–phasig 400 V 1x CEE–Drehstromkupplung (CEE–5*63 A) 3P + N + E, max. Gesamtleistung 40 kW 63A eigener Verteiler nötig! inkl. Energieserviceabgabe	24h continuous current Power connection 40 kW 3–phasig 400 V 1 pcs. (CEE–5*63 A) 3P + N + E, max. total output 40 kW 63A distributor obligatory! incl. power consumption	€ 1.387,30
	60 kW 1x 125 A HA	St./pcs	Hauptanschluss 60 kW 3–phasig 400 V 1x CEE–Drehstromkupplung (CEE–5*125 A) 3P + N + E, max. Gesamtleistung 60 kW Sicherung 125A eigener Verteiler nötig! inkl. Energieserviceabgabe	Power connection 60 kW 3–phasig 400 V 1x pcs (CEE–5*125 A) 3P + N + E, max. total output 60 kW safeguarding 125A distributor obligatory! incl. power consumption	auf Anfrage on request
	60 kW 1x 125 A HA 24h	St./pcs	24 h Dauerstrom Hauptanschluss 60 kW 3–phasig 400 V 1x CEE–Drehstromkupplung (CEE–5*125 A) 3P + N + E, max. Gesamtleistung 60 kW 125A eigener Verteiler nötig! inkl. Energieserviceabgabe	24h continuous current Power connection 60 kW 3–phasig 400 V 1x pcs (CEE–5*125 A) 3P + N + E, max. total output 60 kW 125A distributor obligatory! incl. power consumption	auf Anfrage on request
	120 kW 1x 250 A HA	St./pcs	Hauptanschluss 120 kW 3–phasig 400 V 1x Direktanschluss mit Kabelschuhen 3P + N + E, max. Gesamtleistung 120 kW Sicherung 250A inkl. Energieserviceabgabe	Power connection 120 kW 3–phasig 400 V direkt connection with cable terminal end 3P + N + E, max. total output 120kW safeguarding 250A incl. power consumption	auf Anfrage on request
	120 kW 1x 250 A HA 24h	St./pcs	24 h Dauerstrom Hauptanschluss 120 kW 3–phasig 400 V 1x Direktanschluss mit Kabelschuhen 3P + N + E, max. Gesamtleistung 120 kW 250A inkl. Energieserviceabgabe	24h continuous current Power connection 120 kW 3–phasig 400 V direkt connection with cable terminal end 3P + N + E, max. total output 120kW 250A incl. power consumption	auf Anfrage on request

Sonderanschlüsse / special connections

Für Anschlüsse im Freigelände wird zu den Punkten 2 und 3 ein Betrag von EUR 53,90 zusätzlich in Rechnung gestellt.
For connections at the outdoor area a surcharge of EUR 53,90 is added in addition to points 2 and 3.

Alle Elektroanschlüsse sind spätestens zwei Wochen vor Montagetermin zu beantragen. Bei späteren Anmeldungen kann die Herstellung der Stromanschlüsse nicht gewährleistet werden. All electrical connections have to be applied for not later than two weeks before the installation. By later registration, the installation of electricity connections cannot be guaranteed.

Retour/return to:

STANDOut M: salzburg@standout.eu

DATUM
DATE

Ort, Datum
Place, date

STEMPEL
STAMP

Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift
Stamp and obligatory signature

