

BESTELLFORMULARE SENDEN AN: | PLEASE SEND ORDER FORM TO:
MESSE ESSEN GmbH
Messervice
Messeplatz 1
45131 Essen
Germany

ZURÜCK AN E-MAIL ODER FAX: | BACK TO E-MAIL OR FAX:
service@messe-essen.de | Fax: +49.(0)201.7244-445

FACHLICHE BERATUNG: | INFORMED ADVICE:
Elektro Peters
Fon +49.(0)201.7244-411

Rücksendetermin bis | Return deadline up to 6 weeks
6 Wochen vor Aufbaubeginn | before the set-up starts

Bitte fügen Sie Ihre Daten ein: | Please enter your data here:

Aussteller, Firmenname | Exhibitor, Company name

Ansprechpartner | Contact Person

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Telefon | Fon

Telefax | Fax

E-Mail | Email

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Veranstaltung | Event

Halle, Stand-Nr. | Hall, stand No.

Abweichender Rechnungsempfänger | Alternate invoice recipient

Firmenname | Company Name

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Hiermit bestellen wir unter Anerkennung der Geschäfts- und Lieferbedingungen und der Technischen Richtlinien:

We hereby order in accordance with the general terms and conditions of trade and rent and the technical guidelines:

Hauptanschluss mit einer Sicherung für eine elektrische Leistung 2,8 kW, Wechselstrom 230 V und einer Schuko Steckdose (0001) zzgl. Stromverbrauch pro Messtag (0036)	€ 111,80 € 10,80
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 6 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0002)	€ 121,50
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 10 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0003)	€ 156,60
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 15 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0004)	€ 222,50
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 20 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0005)	€ 297,70
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 30 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0007)	€ 427,50
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 40 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0008)	€ 568,60
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 50 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0009)	€ 674,00
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 60 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0010)	€ 795,00
Hauptanschluss mit Hauptsicherung für eine elektrische Leistung 80 kW, 400 V (ohne Steckdose) , Bestellung siehe B 1.3 zzgl. Stromverbrauch siehe B 1.4 (0011)	€ 1.103,00
Bei noch höherer kW-Anschlussleistung als 80 kW erhöht sich der Preis (ausgehend von € 1.103,00 für 80 kW) pro kW (0012) um je	€ 17,50

Main connection with fuse for electric power 2.8 kW, AC 230 V and a socket (0001) plus power consumption per trade fair day (0036)	€ 111.80 € 10.80
Main connection with main fuse for electrical power 6 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0002)	€ 121.50
Main connection with main fuse for electrical power 10 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0003)	€ 156.60
Main connection with main fuse for electrical power 15 kW, 400 V (without socket) see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0004)	€ 222.50
Main connection with main fuse for electrical power 20 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0005)	€ 297.70
Main connection with main fuse for electrical power 30 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0007)	€ 427.50
Main connection with main fuse for electrical power 40 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0008)	€ 568.60
Main connection with main fuse for electrical power 50 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0009)	€ 674.00
Main connection with main fuse for electrical power 60 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0010)	€ 795.00
Main connection with main fuse for electrical power 80 kW, 400 V (without socket) , see order form B 1.3 plus power consumption see B 1.4 (0011)	€ 1,103.00
For kw consumption in excess of 80 kW the price (assuming € 1,103.00 for 80 kW) increases per kW (0012) by	€ 17.50

Bitte beachten Sie:

Die für den Stand bestellte elektrische Spannung wird generell ab dem letzten Aufbautag zur Verfügung gestellt und 2 Stunden nach Veranstaltungsschluss abgeschaltet. Auf- und Abbaustrom siehe B 1.2

Nettopreise zzgl. gesetzlicher MwSt.

Name in Druckbuchstaben | Name in capital letters

Ort, Datum | City, Date

Please notice:

The electrical potential ordered for your stand will be at your disposal from the last day of set-up and will be disconnected 2 hours after the closure of the fair. Electrical power supply for set-up and dismantling see B 1.2

All prices are net. German VAT to be added.

Stempel, Rechtsverbindliche Unterschrift | Stamp, legally binding signature

BESTELLFORMULARE SENDEN AN: | PLEASE SEND ORDER FORM TO:
MESSE ESSEN GmbH
Messervice
Messeplatz 1
45131 Essen
Germany

ZURÜCK AN E-MAIL ODER FAX: | BACK TO E-MAIL OR FAX:
service@messe-essen.de | Fax: +49.(0)201.7244-445

FACHLICHE BERATUNG: | INFORMED ADVICE:
Elektro Peters
Fon +49.(0)201.7244-411

Rücksendetermin bis | Return deadline up to 6 weeks
6 Wochen vor Aufbaubeginn | before the set-up starts

Bitte fügen Sie Ihre Daten ein: | Please enter your data here:

Aussteller, Firmenname | Exhibitor, Company name

Ansprechpartner | Contact Person

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Telefon | Fon

Telefax | Fax

E-Mail | Email

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Veranstaltung | Event

Halle, Stand-Nr. | Hall, stand No.

Abweichender Rechnungsempfänger | Alternate invoice recipient

Firmenname | Company Name

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Auf- und Abbaustrom

Bitte beachten!

Bestellung ab 6 kW und bis maximal 1 Woche vor Aufbaubeginn möglich.

Vorab benötigte Stromversorgung ist kostenlos an den Hallenwänden, Säulen und Toren bis maximal 10 kW/CEE 16 A (230 V) gegeben. Eine darüber hinausgehende Versorgung bzw. eine vorzeitige Freischaltung ihres bestellten Anschlusses ist kostenpflichtig.

Hiermit bestellen wir unter Anerkennung der Geschäfts- und Lieferbedingungen und der Technischen Richtlinien:

Vorzeitige Freischaltung (AUFBAU) des mit Formblatt B 1.1
bestellten Stromanschlusses (0066) € 106,00
zzgl. Kosten für Stromverbrauch
je nach Bestellart (Formular B 1.4)
– Zähler = kW gemäß Zähler
– Pauschal =
kW x Tage x 10 Stunden x €0,43 : 2 = €
ab (Datum)

Längere Freischaltung (ABBAU) des mit Formblatt B 1.1
bestellten Stromanschlusses (0066) € 106,00
zzgl. Kosten für Stromverbrauch
je nach Bestellart (Formular B 1.4)
– Zähler = kW gemäß Zähler
– Pauschal =
kW x Tage x 10 Stunden x €0,43 : 2 = €
bis (Datum)

Bei Bestellung von mehreren Stromanschlüssen vermerken Sie bitte auf der Stand-
skizze, für welchen die vorzeitige/längere Freischaltung benötigt wird!

Power supply for set-up and dismantling

Please notice:

Available for order from 6 kW and up to maximum 1 week before set-up starts.

Electrical power supply up to 10 kW/CEE 16 A (230 V) maximum, located on the walls, columns and gates of our exhibition halls is free of charge. An additional electrical supply or a clearing of your ordered electrical connection is fee-based.

We hereby order in accordance with the general terms and conditions of trade and rent and the technical guidelines:

Prior clearing of the power connection booked € 106.00
with form B 1.1 (0066)
Power consumption additional
as ordered with form B 1.4
– Meter = kW according to meter
– Lump-sum basis =
kW x days x 10 hours x €0.43 : 2 = €
from (date)

Extended clearing of the power connection booked € 106.00
with form B 1.1 (0066)
Power consumption additional (meter or lump-sum basis)
as ordered with form B 1.4
– Meter = kW according to meter
– Lump-sum basis =
kW x days x 10 hours x €0.43 : 2 = €
up to (date)

In case of ordering several electrical connections please note on the stand sketch, for which of them you will need the prior/extended power supply!

Nettopreise zzgl. gesetzlicher MwSt.

Name in Druckbuchstaben | Name in capital letters

Ort, Datum | City, Date

All prices are net. German VAT to be added.

Stempel, Rechtsverbindliche Unterschrift | Stamp, legally binding signature

BESTELLFORMULARE SENDEN AN: | PLEASE SEND ORDER FORM TO:
MESSE ESSEN GmbH
Messervice
Messeplatz 1
45131 Essen
Germany

ZURÜCK AN E-MAIL ODER FAX: | BACK TO E-MAIL OR FAX:
service@messe-essen.de | Fax: +49.(0)201.7244-445

FACHLICHE BERATUNG: | INFORMED ADVICE:
Elektro Peters
Fon +49.(0)201.7244-411

Rücksendetermin bis | Return deadline up to 6 weeks
6 Wochen vor Aufbaubeginn | before the set-up starts

Bitte fügen Sie Ihre Daten ein: | Please enter your data here:

Aussteller, Firmenname | Exhibitor, Company name

Ansprechpartner | Contact Person

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Telefon | Fon

Telefax | Fax

E-Mail | Email

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Veranstaltung | Event

Halle, Stand-Nr. | Hall, stand No.

Abweichender Rechnungsempfänger | Alternate invoice recipient

Firmenname | Company Name

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Hiermit bestellen wir unter Anerkennung der Geschäfts- und Lieferbedingungen und der Technischen Richtlinien:

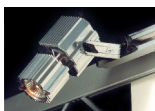
We hereby order in accordance with the general terms and conditions of trade and rent and the technical guidelines:

Standinstallation

weitere Schukosteckdosen (0013)	€ 34,00
CEE-Steckdosen , 400 V a.P., 16 A (0014)	€ 51,50
CEE-Steckdosen , 400 V a.P., 32 A (0015)	€ 72,10
CEE-Steckdosen , 400 V a.P., 63 A (0016)	€ 79,30
CEE-Steckdosen , 400 V a.P., 125 A (0017)	€ 194,00

Zuleitung über die Hallendecke 230 V (0064)	€ 133,00
Zuleitung über die Hallendecke 400 V/CEE 16 A (0065)	€ 160,00

Stromschiene 2 m mit 2 Adapterstrahlern (0060)	€ 75,50
Stromschiene 2 m mit 3 Adapterstrahlern (0061)	€ 102,00



zusätzlicher Adapterstrahler 50 W,
für Stromschiene (0063) € 41,50

Beschädigte oder verlorengegangene Adapterstrahler werden zusätzlich mit € 63,00 (0068) in Rechnung gestellt.



Ausgestrahler 75 W (0062) € 49,50

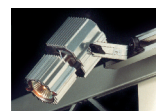
400 W Strahler (0019)	€ 59,00
Unterverteilung mit 4 Schukosteckdosen, separate Absicherung (0022)	€ 85,50
Unterverteilung mit 8 Schukosteckdosen, separate Absicherung (0023)	€ 153,50
Handwerkerstunde für Montage und Anschluss ausstellereigener Beleuchtungskörper und E-Verteilung (0025)	€ 54,00
Ausschalter , 3 x 63 A als Hauptschalter (0026)	€ 50,50
TV-Kabelanschluss (0059)	€ 198,80

Stand installations

Additional sockets (0013)	€ 34.00
CEE sockets , 400 V on wall, 16 A (0014)	€ 51.50
CEE sockets , 400 V on wall, 32 A (0015)	€ 72.10
CEE sockets , 400 V on wall, 63 A (0016)	€ 79.30
CEE sockets , 400 V on wall, 125 A (0017)	€ 194.00

Supply line over the ceiling 230 V (0064)	€ 133.00
Supply line over the ceiling 400 V/CEE 16 A (0065)	€ 160.00

Busbar 2 m with 2 adapter spots (0060)	€ 75.50
Busbar 2 m with 3 adapter spots (0061)	€ 102.00



Additional spotlight 50 W,
for busbar (0063) € 41.50

Replacement of damaged or lost spotlight will be charged with € 63.00 (0068)



Spotlight 75 W (0062) € 49.50

Spotlight 400 W (0019)	€ 59.00
Subsidiary distribution with 4 sockets, separate fuse (0022)	€ 85.50
Subsidiary distribution with 8 sockets, separate fuse (0023)	€ 153.50
Hours of labor for assembly and connection of the exhibitor's own lighting fixtures and electrical distribution equipment (0025)	€ 54.00
Circuit breaker 3 x 63 amps as main switch (0026)	€ 50.50
TV cable access (0059)	€ 198.80

Nettopreise zzgl. gesetzlicher MwSt.

All prices are net. German VAT to be added.

Name in Druckbuchstaben | Name in capital letters

Ort, Datum | City, Date

Stempel, Rechtsverbindliche Unterschrift | Stamp, legally binding signature

BESTELLFORMULARE SENDEN AN: | PLEASE SEND ORDER FORM TO:
MESSE ESSEN GmbH
Messervice
Messeplatz 1
45131 Essen
Germany

FACHLICHE BERATUNG: | INFORMED ADVICE:
Elektro Peters
Fon +49.(0)201.7244-411

ZURÜCK AN E-MAIL ODER FAX: | BACK TO E-MAIL OR FAX:
service@messe-essen.de | Fax: +49.(0)201.7244-445

Rücksendetermin bis | Return deadline up to 6 weeks
6 Wochen vor Aufbaubeginn | before the set-up starts

Bitte fügen Sie Ihre Daten ein: | Please enter your data here:

Aussteller, Firmenname | Exhibitor, Company name

Ansprechpartner | Contact Person

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Telefon | Fon

Telefax | Fax

E-Mail | Email

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Veranstaltung | Event

Halle, Stand-Nr. | Hall, stand No.

Abweichender Rechnungsempfänger | Alternate invoice recipient

Firmenname | Company Name

Adresse | Address

PLZ, Stadt | City, Postcode (ZIP)

Land | Country

Umsatzsteuer-ID-Nr. | VAT ID No.

Hiermit bestellen wir unter Anerkennung der Geschäfts- und Lieferbedingungen und der Technischen Richtlinien:

We hereby order in accordance with the general terms and conditions of trade and rent and the technical guidelines:

Stromkostenverrechnung Pauschal

Die **Berechnung** des verbrauchten Stroms erfolgt bei Hauptanschlüssen **6 kW und höher** aufgrund des angemeldeten Anschlusses

$$\text{kW} \times \text{Tage (Veranstaltungstage + 1 Aufbautag)} \times 10 \text{ Stunden} \times \text{€}0,43 = \text{€}$$

Charges on a lump-sum basis

Assessments will be made for electrical current actually consumed for main hook-ups **6 kW and more** based on the connection applied for

$$\text{kW} \times \text{days (duration of fair + 1 day for setup)} \times 10 \text{ hours} \times \text{€}0,43 = \text{€}$$

Stromkostenverrechnung per Zähler

(Stromverbrauchspreis beträgt je kWh €0,43)

Zähler wird durch den Aussteller beigestellt (Für vom Aussteller selbst installierte Zähler erhebt die MESSE ESSEN GmbH eine Abnahmegebühr von (0030) **€ 22,50** Nur Zähler mit gültiger Eich-Bescheinigung, die nicht älter als 2 Jahre ist, werden zugelassen.)

Zähler mietweise

Mietzähler bis 40 A, Drehstrom 400 V (0027) **€ 61,00**
Mietzähler bis 60 A, Drehstrom 400 V (0028) **€ 110,50**
Mietzähler > 60 A, Drehstrom 400 V (0029) **€ 176,00**

Charges according to meter

(The price charged for electrical current consumed is €0.43 per kWh)

Meter is provided by the exhibitor (For meters installed by the exhibitor MESSE ESSEN GmbH will charge an inspection fee of (0030) **€ 22.50** Only meters with a valid calibration certificate which must not be more than two years old shall be permitted.)

Meters supplied on hire

Hired meters up to 40 amps, 3 phase current 400 V (0027) **€ 61.00**
Hired meters up to 60 amps, 3 phase current 400 V (0028) **€ 110.50**
Hired meters > 60 amps, 3 phase current 400 V (0029) **€ 176.00**

Die Bearbeitung der Bestellung ist nur mit Plan möglich! Bitte kennzeichnen Sie auf der **Standskizze G 1.1** alle benötigten technischen Einrichtungen/Installationen sowie den Standbau gem. der **Zeichenerklärung (G 1.2)**.

Orders can only be dealt with from a plan! Please use the stand sketch G 1.1 to mark the locations of all needed technical equipment/installations and the stand construction appropriate to the legend (G 1.2).

Nettopreise zzgl. gesetzlicher MwSt.

All prices are net. German VAT to be added.

Name in Druckbuchstaben | Name in capital letters

Ort, Datum | City, Date

Stempel, Rechtsverbindliche Unterschrift | Stamp, legally binding signature