



23. Weltleitmesse, Neue Messe München, 11.–14. November 2008, Telefon (+49 89) 949 - 2 03 31/2 03 13, info@electronica.de, www.electronica.de

Bitte vollständig ausfüllen und einsenden an: Messe München GmbH, Messengelände, 81823 München oder Fax (+49 89) 9 49-2 03 39

Bitte zurücksenden an:

Messe München GmbH
Projektleitung electronica
Messengelände
81823 München, Germany

Firmenanschrift

Firma

Straße/
Postfach

Staatkennz./
PLZ Ort

E-Mail Firma/
Homepage

Hersteller Dienstleistungsunternehmen
 Vertriebsgesellschaft mit alleinigem Verkaufsrecht für Deutschland

Ansprechpartner

	Titel	Vorname	Nachname		
Frau <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>				
Herr <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>				
Telefon mit Vor- und Durchwahl, Fax	<input type="text"/>				
E-Mail Ansprechpartner	<input type="text"/>				
Position im Unternehmen/Abteilung	<input type="text"/>				
	Vertriebs-/Marketingleiter/-in				Ansprech./Presse
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		
	Gesetzlicher Vertreter (Geschäftsführer, Vorstand) (falls abweichend)				
	<input type="text"/>				
	Firma ist Mitglied folgender Fachverbände				
	<input type="text"/>				
	Nr. und Ort der Handelsregistereintragung/UST-ID Nr.				
	<input type="text"/>				

Korrespondenzanschrift (nur bei abweichender Anschrift)

Firma

Straße/
Postfach

Postleitzahl Ort

Ansprechpartner/in Frau
Herr

Telefon, Fax
(Länderkennzeichen + Vorwahl + Rufnummer)

E-Mail

Aus umsatzsteuerrechtlichen Gründen ist es uns nicht möglich, Rechnungen auf einen anderen von Ihnen benannten Rechnungsempfänger auszustellen.

Unternehmensgröße: 1 bis 9 Mitarbeiter 10 bis 49 Mitarbeiter Gründungsjahr _____

Mitaussteller: Anmeldung von Mitausstellern bitte „Anmeldeformular Mitaussteller“ ausfüllen

Anzahl Mitaussteller:

Anzahl zusätzlich
vertreter Unternehmen:

Bitte auf Produktgliederung/Angebotsschwerpunkt ankreuzen, in welche Warengruppe Ihre Produkte gehören

**Kombipaket (Standfläche inkl. Standbau) Gemeinschaftsstand
„made in Germany“**

	Front x Tiefe	=	m ²
<input type="radio"/> 6 m ² 457,- EUR/m ²	<input type="text" value="2 x 3"/>		<input type="text" value="6"/>
<input type="radio"/> 9 m ² 457,- EUR/m ²	<input type="text" value="3 x 3"/>		<input type="text" value="9"/>
<input type="radio"/> 12 m ² 457,- EUR/m ²	<input type="text" value="4 x 3"/>		<input type="text" value="12"/>

Neben welchen Firmen möchten Sie nach Möglichkeit platziert werden? _____

Neben welchen Firmen möchten Sie nach Möglichkeit NICHT platziert werden? _____

Bitte beachten Sie die Teilnahmebedingungen A und B sowie die Technischen Richtlinien. Die Teilnahmebedingungen A und B sowie die Technischen Richtlinien werden zur Kenntnis genommen und hiermit rechtsverbindlich anerkannt. Jeder in fremdem Namen handelnde Anmelder verbürgt sich hiermit selbstschuldnerisch für die Forderungen der MMG anlässlich der obigen Messe.

Die zur Ausstellung gemeldeten und eingebrachten Gegenstände sind unser Eigentum: Ja nein

Ort und Datum / Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift /
Bitte Namen in Druckbuchstaben wiederholen

Eigentum der Firma / Firmen (genaue Anschriften):



23. Weltleitmesse, Neue Messe München, 11.–14. November 2008, Telefon (+49 89) 9 49 - 2 03 31 / 2 03 13, info@electronica.de, www.electronica.de

Bitte vollständig ausfüllen und einsenden an: Messe München GmbH, Messgelände, 81823 München oder Fax (+49 89) 9 49-2 03 39

Ihre Firmenanschrift (bitte rechtes Feld nur ausfüllen, falls abweichend)

Firmenanschrift (bitte Stichwort für alphabetische Einordnung unterstreichen)

Firma

Straße/
Postfach

Staatkennz./
PLZ Ort

E-Mail Firma/
Homepage

Wichtig für die richtige Platzierung Ihres Messestandes!

Sollten Sie Exponate in mehr als einer Hauptgruppe der Warengliederung zur Ausstellung bringen, geben Sie bitte den (nur einen) Angebots-
schwerpunkt an, in dem Ihr Messestand platziert werden soll (keine Mehrfachnennungen!):

- | | | | | |
|---|---|--|--|---|
| <input type="radio"/> 1 Halbleiter | <input type="radio"/> 5 Sensorik | <input type="radio"/> 8 Passive Bauelemente | <input type="radio"/> 11 Leiterplatten,
andere unbestückte
Schaltungsträger
und EMS | <input type="radio"/> 13 automotive |
| <input type="radio"/> 2 Embedded Systeme | <input type="radio"/> 6 Messen und Prüfen | <input type="radio"/> 9 Elektromechanik/
Systemperipherie | <input type="radio"/> 12 Systemkomponenten | <input type="radio"/> 14 wireless |
| <input type="radio"/> 3 Displays | <input type="radio"/> 7 Elektronik-Design
(ED/EDA) | <input type="radio"/> 10 Stromversorgung | | <input type="radio"/> 15 Informationswesen
und -dienstleistungen |
| <input type="radio"/> 4 micronano-systems | | | | |

- | | | |
|---|--|---|
| <p>1 Halbleiter</p> <p><input type="checkbox"/> 1.1 Dioden (auch Diodennetzwerke)</p> <p><input type="checkbox"/> 1.2 Transistoren</p> <p><input type="checkbox"/> 1.3 Leistungs-Halbleiterkomponenten</p> <p><input type="checkbox"/> 1.4 Opto-Halbleiterkomponenten</p> <p><input type="checkbox"/> 1.5 Zubehör zu Einzelhalbleitern</p> <p><input type="checkbox"/> 1.6 Logikschaltungen</p> <p><input type="checkbox"/> 1.7 Mikroprozessoren (siehe Embedded Systeme)</p> <p><input type="checkbox"/> 1.8 Speicher (siehe Embedded Systeme)</p> <p><input type="checkbox"/> 1.9 Anwendungsorientierte ICs (ASSP)</p> <p><input type="checkbox"/> 1.10 Daten-/Signalumsetzungs-ICs</p> <p><input type="checkbox"/> 1.11 IC-Sonderbauarten (auch ASICs/CSICs)</p> <p>2 Embedded Systeme</p> <p><input type="checkbox"/> 2.1 Entwicklungswerkzeuge, Software</p> <p><input type="checkbox"/> 2.2 Entwicklungswerkzeuge, Hardware</p> <p><input type="checkbox"/> 2.3 Hardware</p> <p><input type="checkbox"/> 2.4 Peripheriesysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 2.5 DDI und andere Netztechnik-Komponenten</p> <p><input type="checkbox"/> 2.6 Speicher und Speicherperipherie</p> <p><input type="checkbox"/> 2.7 Fertige Systemlösungen</p> <p>3 Displays</p> <p><input type="checkbox"/> 3.1 Liquid Crystal Display (LCD)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.2 Plasma Display Panel (PDP)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.3 Kathodenstrahlröhre (CRT)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.4 Vakuumfluoreszenz Display (VFD)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.5 Organische LED (OLED)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.6 Elektrolumineszenz Display</p> <p><input type="checkbox"/> 3.7 Feldemissionsdisplay (FED)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.8 Lumineszenzdiode (LED)</p> <p><input type="checkbox"/> 3.9 Oberflächenleitender Elektronen-Emitter-Bildschirm (SED)</p> <p><input type="checkbox"/> 03.10 Projektionsanzeigen</p> <p><input type="checkbox"/> 03.11 E-Paper</p> <p><input type="checkbox"/> 03.12 Display-Peripherie</p> <p>4 micronano-systems</p> <p><input type="checkbox"/> 4.1 Mikrosysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 4.2 MEMS</p> <p><input type="checkbox"/> 4.3 Nanotechnologie</p> <p>5 Sensorik</p> <p><input type="checkbox"/> 5.1 Sensoren für geometrische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.2 Sensoren für mechanische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.3 Sensoren für Zeit und zeitabhängige Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.4 Sensoren für Temperatur und kalorische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.5 Sensoren für klimatische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.6 Sensoren für optische und akustische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.7 Sensoren für elektrische und magnetische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.8 Sensoren für chemische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.9 Sensoren für biologische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 5.10 Sensorelemente nach Technologien</p> <p>6 Messen und Prüfen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.1 Messen/Prüfen von geometrischen Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.2 Mechanische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.3 Zeit und zeitabhängige Größen</p> | <p><input type="checkbox"/> 6.4 Thermische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.5 Umweltgrößen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.6 Chemische und biologische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.7 Optische und akustische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.8 Bild-/Mustererkennung und -verarbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 6.9 Elektrische Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 6.10 Spezialisierte Labor-/Prüfdausstattung</p> <p>7 Elektronik-Design (ED/EDA)</p> <p><input type="checkbox"/> 7.1 CAD/CAE-Werkzeuge</p> <p><input type="checkbox"/> 7.2 Erstellungssoftware</p> <p><input type="checkbox"/> 7.3 Prüfsoftware</p> <p><input type="checkbox"/> 7.4 Software für spezielle Anwendungen</p> <p><input type="checkbox"/> 7.5 Peripherieausstattungen für ED/EDA-Umgebungen</p> <p><input type="checkbox"/> 7.6 Dienstleistungen für ED/EDA</p> <p><input type="checkbox"/> 7.7 Entwurfs- und Entwicklungssysteme</p> <p>8 Passive Bauelemente</p> <p><input type="checkbox"/> 8.1 Induktivitäten und Zubehör</p> <p><input type="checkbox"/> 8.2 Kondensatoren</p> <p><input type="checkbox"/> 8.3 Widerstände (auch R-Netzwerke)</p> <p><input type="checkbox"/> 8.4 Hochfrequenz- und Mikrowellenbauteile</p> <p><input type="checkbox"/> 8.5 Polymer-Bauelemente</p> <p><input type="checkbox"/> 8.6 Nicht lineare Hochspannungs-Bauelemente</p> <p><input type="checkbox"/> 8.7 Passive Bauelemente, sonstige</p> <p><input type="checkbox"/> 8.8 Piezoelektrische Bauelemente</p> <p><input type="checkbox"/> 8.9 Magnetika und Elektronik-Keramika</p> <p>9 Elektromechanik/Systemperipherie</p> <p>9.1 Relais, Schalter, Tastaturen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.1 Schalter für Festverbindungen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.2 Schalter mit Zusatzfunktionen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.3 Taster</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.4 Melde-Komponenten</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.5 Melde- und Signalgeräte</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.6 Tastaturen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.7 Einzelteile und Zubehör zu Tastaturen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.8 Befehlsgeräte, handbetätigte</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1.9 Relais</p> <p>9.2 Verbindungskomponenten/-systeme</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.1 Normsteckverbinder</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.2 Steckverbinder für besondere Verarbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.3 Steckverbinder für Leiterplattenmontage</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.4 Sockel</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.5 Steckverbinder für bestimmte Applikationen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.6 Steckverbinder für die Nachrichtentechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.7 Kabel mit Steckverbindern</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.8 Steckverbinder mit Zusatzfunktionen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.9 Steckverbinder besonderer Bauformen</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.10 Sonstige Steckverbinder</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.11 Zubehör für Steckverbinder</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.12 Spezialisierte Anschluss-/Verbindungselemente</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2.13 Kabel</p> <p>9.3 Gehäusetechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 9.3.1 Systemschränke</p> <p><input type="checkbox"/> 9.3.2 Einbau- und Tischgehäuse</p> | <p><input type="checkbox"/> 9.3.3 Kleingehäuse</p> <p><input type="checkbox"/> 9.3.4 Sondergehäuse</p> <p><input type="checkbox"/> 9.3.5 Gehäusezubehör</p> <p><input type="checkbox"/> 9.3.6 Wärmebeherrschung</p> <p><input type="checkbox"/> 9.3.7 Elektronik-Schutzmittel (EMV/ESD)</p> <p>10 Stromversorgung</p> <p><input type="checkbox"/> 10.1 Transformatoren</p> <p><input type="checkbox"/> 10.2 Wickelgüter für spezifische Anwendungen</p> <p><input type="checkbox"/> 10.3 Zubehör für Wickelgüter</p> <p><input type="checkbox"/> 10.4 Stromversorgungen mit DC-Ausgang</p> <p><input type="checkbox"/> 10.5 Stromversorgungen mit AC-Ausgang</p> <p><input type="checkbox"/> 10.6 Frequenzumrichter</p> <p><input type="checkbox"/> 10.7 USV-Anlagen</p> <p><input type="checkbox"/> 10.8 Spezielle Stromversorgungen</p> <p><input type="checkbox"/> 10.9 Akkumulatoren und Batterien</p> <p><input type="checkbox"/> 10.10 Statische Stromquellen, sonstige</p> <p><input type="checkbox"/> 10.11 Energie-Management-Systeme</p> <p><input type="checkbox"/> 10.12 Zubehör</p> <p>11 Leiterplatten, andere unbestückte Schaltungsträger und EMS</p> <p><input type="checkbox"/> 11.1 Nicht durchkontaktierte ein- und zweilagige Leiterplatten</p> <p><input type="checkbox"/> 11.2 Zweilagige Leiterplatten (durchkontaktiert)</p> <p><input type="checkbox"/> 11.3 Mehrlagen-Leiterplatten (ML)</p> <p><input type="checkbox"/> 11.4 Spezialleiterplatten</p> <p><input type="checkbox"/> 11.5 Keramische Schaltungsträger</p> <p><input type="checkbox"/> 11.6 Leiterplatten für Bussysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 11.7 EMS Electronic Manufacturing Services</p> <p><input type="checkbox"/> 11.8 Prototypenbau</p> <p><input type="checkbox"/> 11.9 Zubehör zu Leiterplatten</p> <p>12 Systemkomponenten</p> <p><input type="checkbox"/> 12.1 Baugruppen zum Steuern und Regeln</p> <p><input type="checkbox"/> 12.2 Druckwerke</p> <p><input type="checkbox"/> 12.3 Sonstige Baugruppen</p> <p><input type="checkbox"/> 12.4 Hybridmodule (auch Multi-Chip-Module)</p> <p><input type="checkbox"/> 12.5 Servotechnik/Antriebsmodule</p> <p>13 automotive</p> <p><input type="checkbox"/> 13.1 Information und Kommunikation</p> <p><input type="checkbox"/> 13.2 Bussysteme / Informationstransport</p> <p><input type="checkbox"/> 13.3 x by wire</p> <p><input type="checkbox"/> 13.4 Sicherheitssysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 13.5 Komfort</p> <p><input type="checkbox"/> 13.6 Spannungs- und elektrische Energiesysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 13.7 Dienstleistung</p> <p>14 wireless</p> <p><input type="checkbox"/> 14.1 Cellular Systems</p> <p><input type="checkbox"/> 14.2 Non-Cellular Systems</p> <p><input type="checkbox"/> 14.3 Wireless-Applikationen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.4 Business Partner</p> <p>15 Informationswesen und -dienstleistungen</p> <p><input type="checkbox"/> 15.1 Informationen</p> <p><input type="checkbox"/> 15.2 Zulassung und sonstige Dienstleistungen</p> <p><input type="checkbox"/> 15.3 Jungunternehmerforum, Start-ups</p> |
|---|--|---|

In welche Branchen liefern Sie?

- | | | | | |
|---|--|--|--|---|
| <input type="radio"/> Industrieelektronik | <input type="radio"/> Telekommunikation,
leitungsgebunden | <input type="radio"/> Unterhaltungselektronik | <input type="radio"/> Elektronik für die Office-
und Datentechnik | <input type="radio"/> Elektronik für Luft-
und Raumfahrt und
Verteidigung |
| <input type="radio"/> Automotive | <input type="radio"/> Wireless | <input type="radio"/> Elektronik für sonstige
Konsumgüter | <input type="radio"/> Medizinelektronik | |
| <input type="radio"/> Elektronik für die Bahn-
technik | | | | |

Messeort: Neue Messe München

Messedauer: Dienstag, 11. bis Freitag, 14. November 2008

Öffnungszeiten: Dienstag bis Mittwoch 9.00 – 18.00 Uhr, Donnerstag, 9.00 – 19.00 Uhr, Freitag 9.00 – 17.00 Uhr.

Veranstalter und wirtschaftlicher Träger:
Messe München GmbH (MMG), Messegelände, 81823 München
Tel. (+49 89) 9 49-01, Fax (+49 89) 9 49-09
info@electronica.de, www.electronica.de

Besondere Teilnahmebedingungen (B) für Gemeinschaftsstand „made in Germany“

Die nachstehend genannten Preise sind Nettopreise. Sie erhöhen sich jeweils um die gesetzliche Mehrwertsteuer.

B 1 Anmeldung (vgl. A 1)
Anmeldeschluss: 12. September 2008.

B 2 Zulassung (vgl. A 2)
Zugelassen werden
a) Firmen, deren ausgestellte Gegenstände den Begriffen der Produktgliederung der electronica 2008 (s. Anlage zur Anmeldung) entsprechen. Bitte kreuzen Sie in der Produktgliederung höchstens eine der Hauptgruppen an. Andere als die in der Warengliederung angemeldeten und zugelassenen Gegenstände dürfen nicht zur Ausstellung gelangen.

Ohne die ausgefüllte Warengliederung kann Ihre Anmeldung nicht bearbeitet werden.

- b) Firmen, die noch nicht auf der electronica ausgestellt haben.
c) Nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie werden nur Firmen zugelassen, die
- 1) rechtlich selbständige junge innovative Unternehmen mit produkt- und verfahrensmäßigen Neuentwicklungen (inkl. Hard- und Software sowie Komponenten) sind
 - 2) ihren Sitz und Geschäftsbetrieb in der Bundesrepublik Deutschland haben
 - 3) die jeweils gültige EU-Definition für ein kleines Unternehmen (weniger als 50 Mitarbeiter und Jahresbilanzsumme oder Jahresumsatz von höchstens 10 Mio. Euro) erfüllen
 - 4) jünger als 10 Jahre sind.

Über die Zulassung entscheidet die MMG. Ein Anspruch auf Zulassung besteht nicht.

B 3 Mitaussteller und zusätzlich vertretene Unternehmen (vgl. A 1/2/4)
Für Mitaussteller und zusätzlich vertretene Unternehmen wird eine Gebühr in Höhe von je 200,- EUR erhoben. Mitaussteller und zusätzlich vertretene Unternehmen müssen mit einem gesonderten Formular durch den Hauptaussteller angemeldet werden.

B 4 Beteiligungspreise/Serviceleistungsvorauszahlung (vgl. A 7)
Komplett-Paket
Gemeinschaftsstand „made in Germany“ 457,- EUR/m²
(nur von 6 bis 12m² möglich)
inklusive AUMA-Beitrag von EUR 0,60.

Der Komplettstand umfasst: Standauf- und -abbau, Standfläche, Standbau gemäß Abbildung, 1 Stehtisch mit Buchenplatte (60 cm Durchmesser, Gestell Chrom matt), 3 Barhocker (schwarz, Z-Linie), 1 Glasvitrine (2,5 m Höhe), vollverglast mit 3 Glasböden und Beleuchtung, 1 Infotheke, Blendenbeschriftung mit 15 Buchstaben (Helvetica), Teppichboden, Beleuchtung, Stromanschluss inkl. 1 Steckdose und Stromverbrauch, Standreinigung, Allgemeine Standwache, Nutzung der Einrichtungen (Garderobe, Lager, Gastronomie).

- a) Für reine Standfläche in der Halle beinhaltet der Preis des Komplettstandes:
- Freie Nutzung des MVV (Münchner Verkehrsverbund) vom Tag vor bis zum Tag nach der Messe im Gesamtarrangementsgebiet gegen Vorlage des Ausstellerausweises
 - Marketing-Services der Messe München
 - Technische und organisatorische Dienstleistungen

b) Preis im Freigelände für Containerstellplatz 1.035,- EUR

Die Vorauszahlung für zu bestellende Serviceleistungen (vgl. A 7) beträgt 20,- EUR netto pro Quadratmeter gemieteter Ausstellungsfläche.

Der Ausstellungs- und Messeausschuss der Deutschen Wirtschaft e.V. (AUMA) erhebt von sämtlichen Ausstellern einen Beitrag von 0,60 EUR netto pro Quadratmeter gemieteter Ausstellungsfläche. Dieser Beitrag wird von der MMG berechnet und direkt an den AUMA abgeführt.

B 5 Zahlungsfristen und -bedingungen (vgl. A 7)
Die in der Zulassung/Rechnung genannten Zahlungstermine sind einzuhalten. Die vorherige und volle Bezahlung der Rechnungsbeträge ist Voraussetzung für den Bezug der Ausstellungsfläche, für die Eintragung im Katalog und für die Aushändigung der Ausstellerausweise. Alle Rechnungsbeträge in sämtlichen von der MMG erteilten Rechnungen, die im Zusammenhang mit der Veranstaltung stehen, sind ohne jeden Abzug unter Angabe der Kundennummer spesenfrei in Euro auf eines der in der jeweiligen Rechnung angegebenen Konten zu überweisen.

B 6 Auf- und Abbautermine (vgl. A 14)
Mit dem Aufbau kann am 5.11.2008, 8.00 Uhr, begonnen werden. Am letzten Aufbau-Tag, dem 10.11.2008, müssen sämtliche Liefer- und Aufbaufahrzeuge bis 16.00 Uhr aus den Hallen und dem Freigelände entfernt sein. Fahrzeuge, die sich nach den vorgenannten Zeiten noch in den Hallen bzw. im Freigelände befinden, werden von der MMG auf Gefahr und Kosten des jeweiligen Ausstellers entfernt. Der Aufbau muss längstens bis 18.00 Uhr beendet sein. Eine Verlängerung ist nur in Ausnahmefällen mit schriftlicher Erlaubnis der HA Techn. Ausstellerservice zulässig. Der Abbau muss bis 18.11.2008, 18.00 Uhr, beendet sein.

B 7 Standgestaltung
Eingeschossige Bauweise:
Die maximale Bauhöhe beträgt 6 m. Die Werbehöhe (Oberkante) beträgt ebenfalls 6 m. Zweigeschossige Bauweise:
Vor der Planung eines zweigeschossigen Standes ist die ausdrückliche Zustimmung der MMG einzuholen.
Die maximale Bauhöhe beträgt 7,5 m. Die Werbehöhe (Oberkante) beträgt ebenfalls 7,5 m. Die überbaute Grundfläche darf nicht mehr als 50% betragen. Trennwände werden nur auf Wunsch und Kosten des Ausstellers aufgestellt (siehe Vordruck Mep-plan 2.21 bzw. 2.24 auf der Aussteller-Service CD). Standpläne mit Grundriss- und Ansichtsskizzen müssen bis zum angegebenen Termin, spätestens 6 Wochen vor Aufbaubeginn, der Hauptabteilung Technischer Ausstellerservice zur Genehmigung vorliegen.

B 8 Technische Einrichtungen
Anträge für Elektroinstallation, Wasseranschluss, Telefon etc. können nur berücksichtigt werden, wenn sie auf den von der MMG übermittelten Bestellscheinen (Aussteller-Service-CD) termingerecht eingehen.
Mit diesen Vordrucken gibt die MMG die genauen Lieferbedingungen und Anschlussgebühren bekannt.

B 9 Einsatz von Arbeitsgeräten
Es dürfen nur Kräne, Gabelstapler und Arbeitsbühnen eingesetzt werden, die von den zuständigen Servicepartnern der MMG zur Verfügung gestellt werden.
In besonderen Fällen hat eine Abstimmung mit der MMG, HA Techn. Ausstellerservice, zu erfolgen.

B 10 Verkaufsregelung
Handverkäufe sowie sonstige Leistungen und Lieferungen, die vom Stand aus erbracht werden, sind unzulässig. Ausstellungsgüter dürfen erst nach Messeschluss an Käufer ausgeliefert werden.
Gemäß § 64 GewO ist ein Verkauf nur an gewerbliche Wiederverkäufer, gewerbliche Verbraucher oder Großabnehmer zulässig.

B 11 Katalog – CD-ROM – Internet – Besucher-Informationssystem
Jeder Aussteller (auch Mitaussteller und zusätzlich vertretene Unternehmen) ist verpflichtet, die Paketbuchung *Katalog – CD-ROM – Internet – Besucher-Informationssystem* einzureichen. Die Einträge sind obligatorisch und kostenpflichtig. Die jeweiligen Preise sind aus den Bestellformularen des von der MMG beauftragten Verlags ersichtlich. Die Formulare werden vom Verlag rechtzeitig an die Anmelder versandt. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit des Kataloges übernimmt die MMG keine Gewähr. Die Rechnungsstellung erfolgt durch den beauftragten Verlag. Der Aussteller ist allein verantwortlich für die rechtliche, insbesondere für die wettbewerbsrechtliche Zulässigkeit der im Messekatalog, in der Internet-Datenbank und im Besucher-Informationssystem der Messe München GmbH auf sein Betreiben hin geschalteten Anzeige.
Sollten Dritte Ansprüche gegen die Messe München GmbH wegen der rechtlichen bzw. wettbewerbsrechtlichen Unzulässigkeit der Anzeige geltend machen, so stellt der Inserent die Messe München GmbH umfassend von sämtlichen geltend gemachten Ansprüchen einschließlich sämtlicher Kosten notwendiger Rechtsverteidigung auf Seiten der Messe München GmbH frei. Das Gleiche gilt für Ausstellereinträge, die der Aussteller im Messekatalog, in der Internet-Datenbank oder im Besucher-Informationssystem der Messe München GmbH veranlasst.

B 12 Ausstellerausweise (vgl. A 13)
Für die Durchführungszeit der Messe erhält jeder Aussteller im Gemeinschaftsstand „made in Germany“ 2 Ausstellerausweise kostenlos.
Durch die Aufnahme von Mitausstellern oder zusätzlich vertretene Unternehmen erhöht sich die Zahl der Ausstellerausweise nicht. Zusätzliche Ausstellerausweise sind für 30,- EUR pro Stück bei der Messeleitung erhältlich. Die Ausstellerausweise sind nur für das Standpersonal bestimmt; sie dürfen an Dritte nicht weitergegeben werden. Der Ausstellerausweis berechtigt zur kostenlosen Benutzung des MVV (Münchner Verkehrsverbund) vom Tag vor bis zum Tag nach der Messe im gesamten MVV-Gebiet.

B 13 Lärm, Geräuschkulisse
Musikalische Vorführungen aus dem Messegelände sind nur mit schriftlicher Sondergenehmigung durch die MMG möglich.
Das Vorführen von Maschinen sowie Video-, Musik- und Showdarbietungen ist so abzuhalten, dass weder Besucher noch Mitaussteller beeinträchtigt und gestört werden. Grenzwert bei Maschinen: 75 dB(A)
Grenzwert bei Videovorführungen: 75 dB(A)
Elektronisch verstärkte Anlagen sind nicht gestattet.

B 14 Änderungen
Die MMG behält sich Änderungen und Ergänzungen vor, welche die technische Abwicklung und Sicherheit betreffen.