

Anmeldung Aussteller electronica virtual

Bitte vollständig ausgefüllt einsenden.

projektleitung@electronica.de, Tel. +49 89 949-20355/20372
Messe München GmbH, Messengelände, 81823 München, Deutschland

Firmenanschrift (Rechnungsanschrift)

Firma		
Straße/Postfach		
Postleitzahl	Ort	
Land		
Gesetzlicher Vertreter / Titel	Vorname	Nachname
<input type="radio"/> Frau		
<input type="radio"/> Herr		



Umsatzsteuer-Id-Nr. (Pflichtangabe laut Umsatzsteuergesetz)
Homepage

Hersteller (1) Händler (2) Importeur (3) Vertriebsgesellschaft mit alleinigem Verkaufsrecht für Deutschland (4) Dienstleistungsunternehmen (5) (Mehrfachnennung möglich)

Ansprechpartner/-in (Mitarbeiter für die Messeorganisation)

Titel		Vorname		Nachname	
<input type="radio"/> Frau					
<input type="radio"/> Herr					
Vorwahl	Telefon			Fax	
Position					
E-Mail (personalisiert)					

Bitte zwingend ankreuzen:

- Rechnungsempfänger, die in **Deutschland** oder in der **Europäischen Union** ansässig sind: Bei dem Rechnungsempfänger handelt es sich um ein **Unternehmen**, das eine wirtschaftliche Tätigkeit zur nachhaltigen Erzielung von Einnahmen selbstständig ausübt (Art. 9 MwStSystRL) oder um eine nicht oder nicht ausschließlich wirtschaftlich tätige **juristische Person**. Der Rechnungsempfänger erklärt hiermit, die Leistungen der Messe München GmbH für sein Unternehmen zu beziehen oder, dass er eine juristische Person ist, der eine USt-Id-Nr. erteilt wurde. Die **USt-Id-Nr.** des Rechnungsempfängers lautet
- Rechnungsempfänger, die in einem Land **außerhalb der Europäischen Union** ansässig sind: Bei dem Rechnungsempfänger handelt es sich um ein **Unternehmen**, das eine wirtschaftliche Tätigkeit zur nachhaltigen Erzielung von Einnahmen selbstständig ausübt (Art. 9 MwStSystRL). Der Rechnungsempfänger erklärt hiermit, die Leistungen der Messe München GmbH für sein Unternehmen zu beziehen.
- Rechnungsempfänger, die **ausländische staatliche Behörden/Stellen** (Ministerien, Botschaften, Konsulate, Gebietskörperschaften, öffentliche Verwaltung) sind und die sowohl hoheitlich als auch wirtschaftlich (Art. 9 MwStSystRL) tätig sind: Der Rechnungsempfänger erklärt hiermit, dass er eine **juristische Person des öffentlichen Rechts** oder eine ihrer (rechtlich unselbstständigen) organisatorischen Einheiten ist und dass die Leistungen der Messe München GmbH nicht ausschließlich für den privaten Bedarf des Personals oder eines Gesellschafters bestimmt sind.
- Keine** der oben stehenden Erklärungen ist zutreffend. In diesem Fall wird die Messe München GmbH ihre Leistungen selbst dann zuzüglich der gesetzlichen deutschen Umsatzsteuer berechnen, wenn der Rechnungsempfänger im Ausland ansässig ist.

Bei abweichendem Rechnungsempfänger bitte Formblatt anfordern (siehe Seite 2).*

Anmeldung Aussteller electronica virtual

Firmenanschrift (bitte nochmals eintragen)

Firma	Postleitzahl	Ort
-------	--------------	-----

Virtuelle Messestand-Pakete

- | | | | |
|---------------------------------------|---------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Basic | 4.990,00 EUR* | <input type="checkbox"/> Individuell | 4.990,00 EUR* zzgl. Kosten für Standgestaltung
(Preis auf Anfrage) |
| <input type="checkbox"/> Midi | 6.990,00 EUR* | | |
| <input type="checkbox"/> Maxi | 9.990,00 EUR* | | |

* zzgl. MwSt.

Virtuelles Messestand-Paket Basic:

Eintrag mit kompletten Adress- und Kommunikationsdaten und verlinkter Webadresse im Ausstellerverzeichnis, Nennung von Ansprechpartnern, digitales Kontaktformular, 7 Einträge im Produktverzeichnis, 2 Einträge im Anwendungsverzeichnis, 1.000 Zeichen Unternehmenstext (d + e), Social Media Links, Logo in allen Verzeichnissen und auf dem virtuellen Stand, Teasertext (ca. 80 Zeichen d + e) in allen Ausstellerlisten und auf dem virtuellen Stand, 1 Produktpräsentation mit Produktbild, 800 Zeichen Text (d + e) und 1 Download-PDF im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand, DSGVO konforme Leads, Videochat

Virtuelles Messestand-Paket Midi:

Eintrag mit kompletten Adress- und Kommunikationsdaten und verlinkter Webadresse im Ausstellerverzeichnis, Nennung von Ansprechpartnern, digitales Kontaktformular, 12 Einträge im Produktverzeichnis, 2 Einträge im Anwendungsverzeichnis, 1.000 Zeichen Unternehmenstext (d + e), Social Media Links, Logo in allen Verzeichnissen und auf dem virtuellen Stand, 2 Produktpräsentationen mit Produktbild und 800 Zeichen Text (d + e) und 2 Download-PDFs im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand, DSGVO konforme Leads, Videochat, Key Visual im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand, 1 Video im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand

Virtuelles Messestand-Paket Maxi:

Eintrag mit kompletten Adress- und Kommunikationsdaten und verlinkter Webadresse im Ausstellerverzeichnis, Nennung von Ansprechpartnern, digitales Kontaktformular, 12 Einträge im Produktverzeichnis, 4 Einträge im Anwendungsverzeichnis, 1.000 Zeichen Unternehmenstext (d + e), Social Media Links, Standard-Teaser auf der Startseite des Aussteller-Portals, Top-of-the-list-Platzierung in allen Ausstellerlisten, Quick-Link im Aussteller-Portal, Logo in allen Verzeichnissen und auf dem virtuellen Stand, Teasertext (ca. 80 Zeichen d + e) in allen Ausstellerlisten und auf dem virtuellen Stand, 4 Produktpräsentationen mit Produktbild und 800 Zeichen Text (d + e) und 4 Download-PDFs im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand, DSGVO konforme Leads, Videochat, Key Visual im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand, Top-Thema im Ausstellerprofil und auf dem virtuellen Stand

Virtuelles Messestand-Paket Individuell:

Enthält die Medienleistungen des Messestand-Pakets Maxi.

*Abweichender Rechnungsempfänger

Aus umsatzsteuerlichen Gründen kann die Messe München GmbH Rechnungen nur dann an einen vom Aussteller abweichenden Rechnungsempfänger ausstellen bzw. umschreiben, wenn dieser hinsichtlich der zu berechnenden Leistungen Vertragspartner der Messe München GmbH ist. Wenn der Aussteller möchte, dass nicht er, sondern der Rechnungsempfänger Vertragspartner der Messe München GmbH wird, kann er bei der Messe München GmbH das entsprechende Formblatt unter projektleitung@electronica.de anfordern und der Messe München GmbH ausgefüllt und rechtsverbindlich unterzeichnet zusenden. Wenn die Messe München GmbH bis zum Erhalt dieses Formblatts bereits begonnen hat, Leistungen gegenüber dem Aussteller zu erbringen, muss die Messe München GmbH sie dem Aussteller in Rechnung stellen.

Die Teilnahmebedingungen (www.electronica.de) werden zur Kenntnis genommen und hiermit rechtsverbindlich anerkannt.

Ort und Datum

Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift. Namen bitte in Druckbuchstaben wiederholen.

Warengliederung Aussteller electronica virtual

Firmenanschrift (bitte nochmals eintragen)

Firma	Postleitzahl	Ort
-------	--------------	-----

Bitte geben Sie an unter welchem Schwerpunkt Sie eingeordnet werden möchten.
Abfrage für Medieneintragung erfolgt separat.

Bitte hier einen Schwerpunkt aus 1 bis 16 angeben:

Nr.

- | | |
|---|--|
| <p>1 Halbleiter</p> <p>1.1 Dioden (auch Diodennetzwerke)</p> <p>1.2 Transistoren</p> <p>1.3 Leistungs-Halbleiterkomponenten</p> <p>1.4 Opto-Halbleiterkomponenten</p> <p>1.5 Zubehör zu Einzelhalbleitern</p> <p>1.6 Logikschaltungen</p> <p>1.7 Mikroprozessoren (siehe Embedded Systeme)</p> <p>1.8 Mikrocontroller (siehe Embedded Systeme)</p> <p>1.9 Speicher und Speicherperipherie (siehe Embedded Systeme)</p> <p>1.10 Anwendungsorientierte ICs (ASSP)</p> <p>1.11 Daten- / Signalumsetzungs-ICs</p> <p>1.12 IC-Sonderbauarten (auch ASICs / CSICs)</p> <p>2 Embedded Systeme</p> <p>2.1 Entwicklungswerkzeuge, Software</p> <p>2.2 Entwicklungswerkzeuge, Hardware</p> <p>2.3 Hardware</p> <p>2.4 Peripheriesysteme</p> <p>2.5 DDI und andere Netztechnik-Komponenten</p> <p>2.6 Speicher und Speicherperipherie</p> <p>2.7 Fertige Systemlösungen</p> <p>3 Displays</p> <p>3.1 Liquid Crystal Display (LCD)</p> <p>3.2 Plasma Display Panel (PDP)</p> <p>3.3 Kathodenstrahlröhre (CRT)</p> <p>3.4 Vakuumfluoreszenz-Display (VFD)</p> <p>3.5 Organische LED (OLED)</p> <p>3.6 Elektrolumineszenz-Display</p> <p>3.7 Feldemissions-Display (FED)</p> <p>3.8 Leuchtdiode (LED) / LED-Display</p> <p>3.9 E-Paper</p> <p>3.10 Display-Peripherie</p> <p>4 Mikro- und Nanosysteme</p> <p>4.1 Mikrosysteme</p> <p>4.2 MEMS</p> <p>4.3 Nanotechnologie</p> <p>5 Sensorik</p> <p>5.1 Sensoren für geometrische Größen</p> <p>5.2 Sensoren für mechanische Größen</p> <p>5.3 Sensoren für Zeit und zeitabhängige Größen</p> <p>5.4 Sensoren für Temperatur und kalorische Größen</p> <p>5.5 Sensoren für klimatische Größen</p> <p>5.6 Sensoren für optische und akustische Größen</p> | <p>5.7 Sensoren für elektrische und magnetische Größen</p> <p>5.8 Sensoren für chemische Größen</p> <p>5.9 Sensoren für biologische Größen</p> <p>5.10 Sensorelemente nach Technologien</p> <p>6 Messen und Prüfen</p> <p>6.1 Messen / Prüfen von geometrischen Größen</p> <p>6.2 Mechanische Größen</p> <p>6.3 Zeit und zeitabhängige Größen</p> <p>6.4 Thermische Größen</p> <p>6.5 Umweltgrößen</p> <p>6.6 Chemische und biologische Größen</p> <p>6.7 Optische und akustische Größen</p> <p>6.8 Bild- / Mustererkennung und -verarbeitung</p> <p>6.9 Elektrische Größen</p> <p>6.10 Spezialisierte Labor- / Prüffeldausrüstung</p> <p>7 Elektronik-Design (ED / EDA)</p> <p>7.1 CAD / CAE-Werkzeuge</p> <p>7.2 Erstellungssoftware</p> <p>7.3 Prüfsoftware</p> <p>7.4 Software für spezielle Anwendungen</p> <p>7.5 Peripherieausstattungen für ED / EDA-Umgebungen</p> <p>7.6 Dienstleistungen für ED / EDA</p> <p>7.7 Entwurfs- und Entwicklungssysteme</p> <p>8 Passive Bauelemente</p> <p>8.1 Induktivitäten und Zubehör</p> <p>8.2 Kondensatoren</p> <p>8.3 Widerstände (auch R-Netzwerke)</p> <p>8.4 Hochfrequenz- und Mikrowellenbauteile</p> <p>8.5 Polymer-Bauelemente</p> <p>8.6 Nichtlineare Hochspannungs-Bauelemente</p> <p>8.7 Passive Bauelemente, sonstige</p> <p>8.8 Piezoelektrische Bauelemente</p> <p>8.9 Magnetische und Elektrokeramische Produkte</p> <p>9 Elektromechanik / Systemperipherie</p> <p>9.1 Relais, Schalter, Tastaturen</p> <p>9.1.1 Schalter für Festverbindungen</p> <p>9.1.2 Schalter mit Zusatzfunktionen</p> <p>9.1.3 Taster</p> <p>9.1.4 Melde-Komponenten</p> <p>9.1.5 Melde- und Signalgeräte</p> <p>9.1.6 Tastaturen</p> <p>9.1.7 Einzelteile und Zubehör zu Tastaturen</p> <p>9.1.8 Befehlsgeräte, handbetätigte</p> <p>9.1.9 Relais</p> |
|---|--|

Bitte zwingend einen Schwerpunkt wählen, sonst kann Ihre Anmeldung nicht bearbeitet werden.

Warengliederung Aussteller electronica virtual

Firmenanschrift (bitte nochmals eintragen)

Firma	Postleitzahl	Ort
-------	--------------	-----

Bitte geben Sie an unter welchem Schwerpunkt Sie eingeordnet werden möchten.
Abfrage für Medieneintragung erfolgt separat.

9.2 Verbindungskomponenten / -systeme

- 9.2.1 Normsteckverbinder
- 9.2.2 Steckverbinder für besondere Verarbeitung
- 9.2.3 Steckverbinder für Leiterplattenmontage
- 9.2.4 Sockel
- 9.2.5 Steckverbinder für bestimmte Applikationen
- 9.2.6 Steckverbinder für die Nachrichtentechnik
- 9.2.7 Kabel mit Steckverbindern
- 9.2.8 Steckverbinder mit Zusatzfunktionen
- 9.2.9 Steckverbinder besonderer Bauformen
- 9.2.10 Sonstige Steckverbinder
- 9.2.11 Zubehör für Steckverbinder

9.3 Verbindungskomponenten, spezialisiert

- 9.3.1 Klemmen
- 9.3.2 Andere Verbindungselemente
- 9.3.3 Zubehör
- 9.3.4 Kabel

9.4 Gehäusetechnik

- 9.4.1 Systemschränke
- 9.4.2 Einbau- und Tischgehäuse
- 9.4.3 Kleingehäuse
- 9.4.4 Sondergehäuse
- 9.4.5 Gehäusezubehör
- 9.4.6 Wärmebeherrschung
- 9.4.7 Elektronik-Schutzmittel (EMV / ESD)

10 Stromversorgung

- 10.1 Transformatoren
- 10.2 Wickelgüter für spezifische Anwendungen
- 10.3 Zubehör für Wickelgüter
- 10.4 Stromversorgungen mit DC-Ausgang
- 10.5 Stromversorgungen mit AC-Ausgang
- 10.6 Frequenzumrichter
- 10.7 USV-Anlagen
- 10.8 Spezielle Stromversorgungen
- 10.9 Akkumulatoren und Batterien
- 10.10 Statische Stromquellen, sonstige
- 10.11 Energie-Management-Systeme
- 10.12 Zubehör

11 Leiterplatten und andere unbestückte Schaltungsträger

- 11.1 Nicht durchkontaktierte ein- und zweilagige Leiterplatten
- 11.2 Zweilagige Leiterplatten (durchkontaktiert)
- 11.3 Mehrlagen-Leiterplatten (ML)
- 11.4 Spezialleiterplatten

- 11.5 Spritzgegossene Schaltungen, MID / 3D-MID

- 11.6 Keramische Schaltungsträger

- 11.7 Leiterplatten für Bussysteme

- 11.8 Zubehör zu Leiterplatten

12 EMS Electronic Manufacturing Services

- 12.1 Auftragsfertigung (Bauelemente- / Schaltungsträgerherstellung)

- 12.2 Auftragsfertigung (Baugruppenherstellung und Gerätebau)

- 12.3 Produktentwicklung

- 12.4 Vorprodukte / Halbzeuge / Werkstoffe

- 12.5 Hybrid-Komponenten / -Baugruppen

- 12.6 Prototypenbau

13 Systemkomponenten

- 13.1 Baugruppen zum Steuern und Regeln

- 13.2 Druckwerke

- 13.3 Sonstige Baugruppen

- 13.4 Hybridmodule (auch Multi-Chip-Module)

- 13.5 Servotechnik / Antriebselemente

14 Automotive

- 14.1 Verbrennungsmotor-Antriebe

- 14.2 Elektro- und Hybridantriebe

- 14.3 Alternative Antriebe

- 14.4 Fahrwerk / Lenkung

- 14.5 Bremse

- 14.6 Innenraum / Komfort

- 14.7 Karosserie / Sicherheit

- 14.8 Aktive Sicherheit

- 14.9 Elektrisches Bordnetz

- 14.10 Konstruktion und Versuch

15 Wireless

- 15.1 Cellular Systems

- 15.2 Non-Cellular Systems

- 15.3 Wireless-Applikationen

- 15.4 Business-Partner

16 Services / Dienstleistungen

- 16.1 Informationswesen

- 16.2 Institutionen / Organisationen

- 16.3 Unternehmenskonzepte / Unternehmensaufbau

- 16.4 Elektronikentwicklung / Zulassung / Test / Zertifizierung

- 16.5 Dienstleistungen

Bitte zwingend einen Schwerpunkt wählen, sonst kann Ihre Anmeldung nicht bearbeitet werden.