



ems-village

das ems-village der productronica 2009

Die Branchenplattform auf der 18. Weltleitmesse für innovative Elektronikfertigung

EMS wieder Highlight auf der productronica 2009.

Traditionsgemäß veranstalten die Messe München und ELEKTRONIK PRAXIS auch auf der productronica 2009 vom 10. bis 13. November 2009 wieder ein EMS-Village.

Diese Branchenplattform für Auftragsfertiger, CEMs (Contract Electronic Manufacturer), EMS-Provider (Electronic-Manufacturing-Service) und Systemlieferanten soll den immer größer werdenden Stellenwert der Fertigungsdienstleister innerhalb der Wertschöpfungskette unterstreichen.

Das EMS-Village ist eine Initiative von ELEKTRONIK PRAXIS, unterstützt von den Fach- und Branchenverbänden FED und ZVEI. Die Plattform ist direkt in die Messehalle A1 integriert. In dieser Halle befinden sich die Segmente Bestückungstechnologien, Mess- und Prüftechnik und EMS. Die Messeplaner haben hierfür ein integratives Gesamtkonzept entwickelt, um das EMS-Village unmittelbar in das Geschehen in Halle A1 einzubinden.

Was wird auf der productronica im Bereich EMS ausgestellt?

Nomenklatur EMS

- Auftragsfertigung für Bauelemente-/Schaltungsträgerherstellung
- Auftragsfertigung für Baugruppenherstellung und Gerätebau
- Entwicklungsbegleitende Dienstleistung

Attraktive Paketstände.

Für Ihren Auftritt auf der productronica 2009 bietet die Messe München attraktive Paketstände an, inkl. Eintrag im Messekatalog, Marketingaktivitäten und Öffentlichkeitsarbeit der productronica und der ELEKTRONIK PRAXIS.

Auf den folgenden Seiten bieten wir Ihnen einen Überblick über unser Angebot.

Kontakt productronica 2009

Projektleitung productronica
projektleitung@productronica.com
Tel.: (+49 89) 9 49 - 2 03 18

In Kooperation mit



ELEKTRONIK
PRAXIS

innovation all along the line

neue messe münchen
10.-13. november 2009
www.productronica.com



productronica 2009

18. weltleitmesse für
innovative elektronikfertigung

standangebote



Demopoint

Stand: 4 m² Stand (plus 5 m² Nutzfläche), Standauf- und -abbau, Standmiete, Standmodul inkl. Blende und Beschriftung, 1 Stehtisch und 2 Barhocker, 3kW Stromanschluss inkl. Verbrauch, Standreinigung, AUMA Gebühr.

Marketing: Grundeintrag in Ausstellerdatenbank, Katalog und Besucherinfosystem, 50 Gastkarten kostenlos, 1 Ausstellerausweis.

Komplettpreis*: nur EUR 3.495,-



Standard-Paket

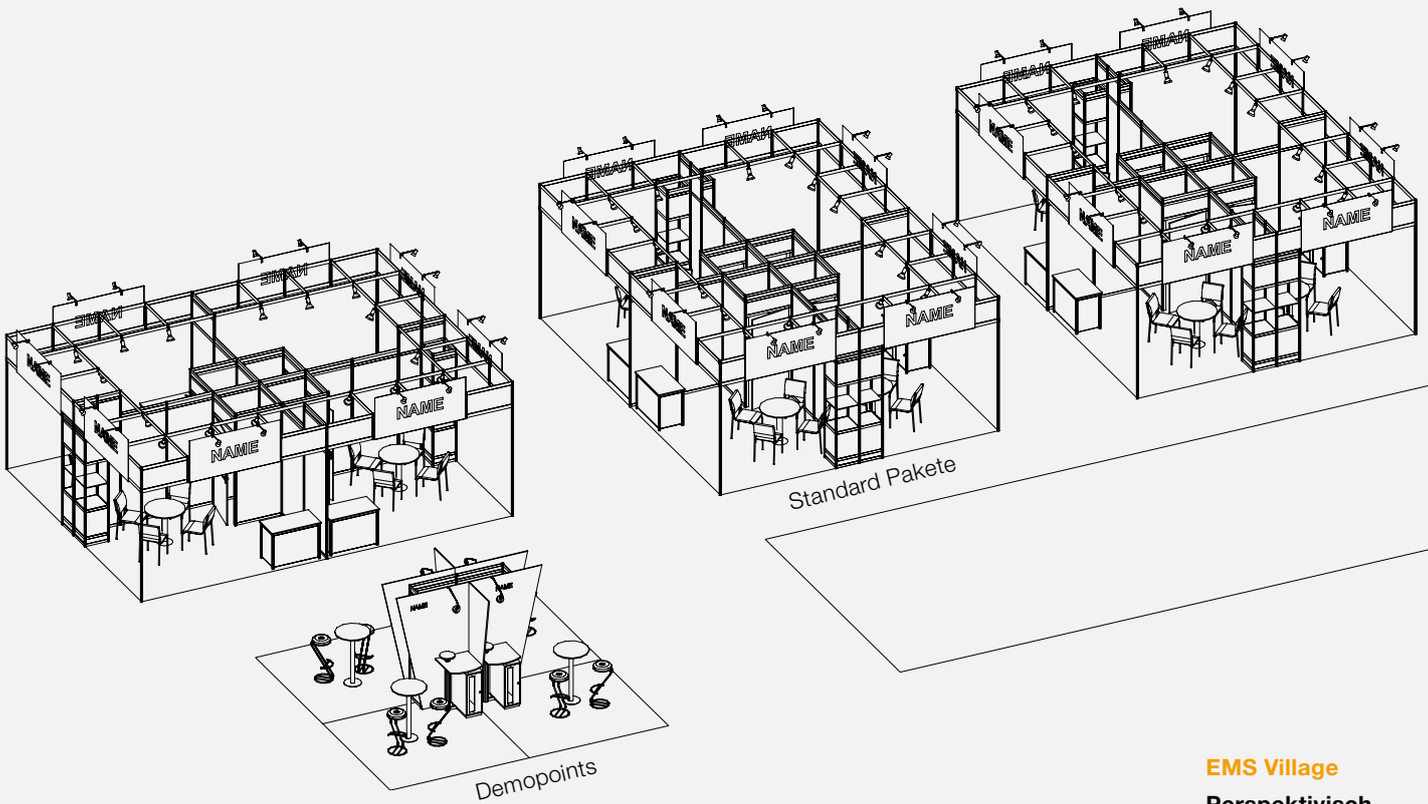
Stand: 12 m² Stand, Standmiete, Standauf- und -abbau, 4 Polsterstühle, 1 Infotheke offen, mit 1 Barhocker, 1 Prospektständer, Kabine mit Garderobe, Teppichboden, Beleuchtung (pro 3m² 1 Strahler), AUMA Gebühr, 3kW Stromanschluss inkl. Verbrauch, Standreinigung.

Marketing: Grundeintrag in Ausstellerdatenbank, Katalog und Besucherinfosystem, 50 Gastkarten kostenlos, 2 Ausstellerausweise.

Komplettpreis Eckstand*:
nur EUR 4.995,-

* ohne Dekoration und Pflanzen

standangebote



EMS Village
Perspektivisch



18. weltleitmesse für innovative elektronikfertigung, 10.-13. November 2009, Telefon (+49 89) 9 49-2 03 18/2 03 30, info@productronica.com, www.productronica.com

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

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

Firmenanschrift

Firma

Straße/

Postfach

Staatkennz./
PLZ

Ort

E-Mail /
Homepage

www.

- Hersteller Dienstleistungsunternehmen
 Vertriebsgesellschaft mit alleinigem Verkaufsrecht für Deutschland

Ansprechpartner

Titel Vorname Nachname

Frau
Herr

Telefon mit Vor- und Durchwahl, Fax

E-Mail Ansprechpartner

Position im Unternehmen/Abteilung

Vertriebs-/Marketingleiter/-in

Ansprech./Presse

Gesetzlicher Vertreter (Geschäftsführer, Vorstand) (falls abweichend)

Firma ist Mitglied folgender Fachverbände

Nr. und Ort der Handelsregistereintragung/UST-ID Nr.

Korrespondenzanschrift (nur bei abweichender Anschrift)

Firma

Straße/
Postfach

Postleitzahl

Ort

Ansprech-
partner/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. Bitte um Beachtung des Punktes B15 in den Teilnahmebedingungen (B).

Hauptsitz der Mutterfirma mit kompletter Adresse und Land:

Unter welchem Land möchten Sie statistisch erfasst werden:

Stammhaus

Niederlassung

Land:

Mitaussteller: Zur Anmeldung von Mitausstellern bitte „Anmeldeformular Mitaussteller“ ausfüllen

Anzahl Mitaussteller:

Anzahl zusätzlich

vertreter Unternehmen:

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

EMS Village auf der productronica 2009

Demopoint gemäß Beschreibung

3.495,- EUR (plus MwSt.)

Standard-Paket gemäß Beschreibung

4.995,- EUR (plus MwSt.)

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):

Messtitel:
productronica 2009
18. weltleitmesse für innovative elektronikfertigung

Messeort: Neue Messe München

Messedauer: Dienstag, 10. bis Freitag, 13. November 2009

Öffnungszeiten: Dienstag bis Donnerstag 9.00 – 18.00 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@productronica.com, www.productronica.com

EMS Village Besondere Teilnahmebedingungen (B)

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

B 1 Anmeldung (vgl. A 1)

B 2 Zulassung (vgl. A 2) Zugelassen werden

a) Firmen, deren ausgestellte Gegenstände den Begriffen der Warengliederung der productronica 2009 (s. Anlage zur Anmeldung) entsprechen. Bitte kreuzen Sie dort höchstens eine der Hauptgruppen an. Nach der von Ihnen benannten Hauptgruppe erfolgt die Platzierung Ihrer Firma in den Messehallen. 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) Aussteller, die folgende Qualifikation erfüllen: In- und ausländische Hersteller und Dienstleistungsunternehmen sowie Handelsfirmen, die nachweislich vom Hersteller zur Ausstellung seiner Erzeugnisse autorisiert sind.

Über die Zulassung entscheidet die MMG. Ein Anspruch auf Zulassung besteht nicht. Organisatoren von Gemeinschaftsständen gelten nicht als Aussteller im Sinne der Besonderen Teilnahmebedingungen.

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)

Die Mindeststandgröße beträgt 20 m².

Die Beteiligungspreise betragen

a) für die reine Standfläche in der Halle

Reihenstand (1 Seite offen)	199,- EUR/m ²
Eckstand (2 Seiten offen)	222,- EUR/m ²
Kopfstand (3 Seiten offen)	232,- EUR/m ²
Blockstand (4 Seiten offen)	239,- EUR/m ²

Bei zweigeschossiger Standbauweise erfolgt die Berechnung für die überbaute Fläche mit 80% des jeweiligen Beteiligungspreises.

Die Preise beinhalten:

- Freie Nutzung des MVV (Münchner Verkehrsverbund) vom Tag vor bis zum Tag nach der Messe im Gesamtarifgebiet gegen Vorlage des Ausstellerausweises
- Marketing-Services der Messe München
- Technische und organisatorische Dienstleistungen

b) im Freigelände

Containerstellplatz 1.035,- EUR

c) Standkonzepte EMS

Demopoint 9 m² 3.495 EUR
Der Komplettstand umfasst: Standauf- und -abbau, 4 m² Stand (plus 5 m² Nutzfläche), Standmodul inklusive Blende und Beschriftung, 1 Stehtisch und 2 Barhocker, 3 kw Stromanschluss inkl. Stromverbrauch, Standreinigung, Grundeintrag im Katalog, AUMA Gebühr und 50 Gastkarten.

Standard-Paket 12 m² 4.995 EUR
Der Komplettstand umfasst: Standfläche (12 m² Reihe oder Ecke), Standauf- und -abbau, 1 Tisch mit 4 Polsterstühlen, 1 Infotheke, offen, mit 1 Barhocker, Kabine mit Garderobe, 1 Prospektständer, Teppichboden, Beleuchtung (pro 3m² 1 Strahler), 3 kW Stromanschluss inkl. Stromverbrauch, Standreinigung, Grundeintrag im Katalog, AUMA Gebühr und 50 Gastkarten.

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 4.11.2009, 8.00 Uhr, begonnen werden. Am letzten Auftag, dem 9.11.2009, 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 17.11.2009, 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 Meplan 2.21 bzw. 2.24 auf der CD-ROM Technische Bestellformulare).

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 (CD-ROM Technische Bestellformulare) 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 – Internet – Besucher-Informationssystem

Jeder Aussteller (auch Mitaussteller und zusätzlich vertretene Unternehmen) ist verpflichtet, die Paketbuchung *Katalog – 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 für seinen Stand bis zu 20 m² Größe 3 Ausstellerausweise kostenlos. Für jede weiteren angefangenen 20 m² wird ein zusätzlicher Ausstellerausweis zur Verfügung gestellt.

Aussteller in den Fokusbereichen erhalten 2 Ausstellerausweise kostenlos.

Durch die Aufnahme von Mitausstellern oder zusätzlich vertretene Unternehmen erhöht sich die Zahl der Ausstellerausweise nicht. Zusätzliche Ausstellerausweise sind für 31,- 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.

B15 Rechnungsempfänger

Leider ist es der Messe München GmbH aus umsatzsteuerrechtlichen Gründen nicht möglich, Rechnungen für Leistungen, die die MMG an den Aussteller als ihren Vertragspartner erbracht hat bzw. erbringen wird, auf einen vom Aussteller abweichenden Rechnungsempfänger auszustellen oder umzuschreiben. Rechnungen kann die Messe München GmbH nur an ihre Vertragspartner erteilen. Sollte es erforderlich sein, dass die Rechnungen nicht an Sie, sondern an einen anderen Rechnungsempfänger ausgestellt werden, bitten wir Sie, mit der Projektleitung der Productronica Kontakt aufzunehmen, um eine steuerrechtlich korrekte Lösung herbeizuführen.

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

Firmenanschrift (bitte Stichwort für alphabetische Einordnung unterstreichen)

Firma

Ansprechpartner / Position

Straße/Postfach

Staatkennz./PLZ Ort

Telefon Ansprechpartner

E-Mail/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) Angebotschwerpunkt an, in dem Ihr Messestand platziert werden soll (keine Mehrfachnennungen!):

- 1 Halbleiter- und Display-Fertigung
- 2 Photovoltaik-Fertigung
- 3 micronano-production
- 4 Leiterplatten und Schaltungsträger-Fertigung
- 5 Bestückungstechnologie
- 6 Löttechnik
- 7 Hybride Bauteile-Fertigung
- 8 Fertigungstechnologien in der Kabelverarbeitung
- 9 Wickelgüter-Fertigung
- 10 Mess- und Prüftechnik, Qualitätssicherung
- 11 Materialbearbeitung
- 12 Product Finishing
- 13 Produktionslogistik und Materialflusstechnik
- 14 Electronic Manufacturing Services (EMS)
- 15 Produktionssysteme
- 16 Betriebsmittel, -ausrüstung, Umwelttechnik
- 17 Dienstleistungen

<p>01 Halbleiter- und Display-Fertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 01.1 Wafer front-end processing</p> <p><input type="checkbox"/> 01.2 Wafer back-end processing</p> <p><input type="checkbox"/> 01.3 Displayfertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 01.4 Reinraumtechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 01.5 Mess-, Melde- und Steuersysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 01.6 Prozess-Software</p> <p>02 Photovoltaik-Fertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 02.1 Materialien</p> <p><input type="checkbox"/> 02.2 Fertigungsgeräte</p> <p><input type="checkbox"/> 02.3 Fertigungsunterstützung und Dienstleistungen für die Photovoltaik-Fertigung</p> <p>03 micronano-production</p> <p><input type="checkbox"/> 03.1 Werkstoffe und Materialien</p> <p><input type="checkbox"/> 03.2 Fertigungsgeräte</p> <p><input type="checkbox"/> 03.3 Biometrische Subsysteme für die Mikrotechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 03.4 Mess-, Prüf- und Adaptionstechnik der Mikrotechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 03.5 Prüfguthandhabung der Mikrotechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 03.6 Organische und gedruckte Elektronik, Polytronik</p> <p><input type="checkbox"/> 03.7 Anwendungen der Mikrotechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 03.8 Nanotechnologie/Nanoproduktion</p> <p>04 Leiterplatten und Schaltungsträger-Fertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 04.01 Basismaterial</p> <p><input type="checkbox"/> 04.02 Druckwerkzeuge und -vorlagen</p> <p><input type="checkbox"/> 04.03 Werkzeuge und Zubehör zur LTP-Bearbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 04.04 Leiter-Strukturierung</p> <p><input type="checkbox"/> 04.05 Chemische Bearbeitung von Leiterplatten</p> <p><input type="checkbox"/> 04.06 Wärmebehandlung, Trocknung</p> <p><input type="checkbox"/> 04.07 Lötstopptechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 04.08 Bestückungsdruck</p> <p><input type="checkbox"/> 04.09 Reinraumtechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 04.10 MID-Herstellung</p> <p><input type="checkbox"/> 04.11 Handhabung für LTP</p> <p><input type="checkbox"/> 04.12 Prozess-Software zur LTP-Herstellung</p> <p>05 Bestückungstechnologie</p> <p><input type="checkbox"/> 05.1 Bauteilvorbereitung</p> <p><input type="checkbox"/> 05.2 Bestückungstechniken, Bauelement-Befestigung</p> <p><input type="checkbox"/> 05.3 Produktion</p> <p><input type="checkbox"/> 05.4 Handhabungstechnik</p> <p>06 Löttechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 06.1 Löt- und Hilfsstoffe</p> <p><input type="checkbox"/> 06.2 Pastenauftragseinrichtungen</p> <p><input type="checkbox"/> 06.3 Auftragseinrichtungen</p> <p><input type="checkbox"/> 06.4 Lötgeräte</p> <p><input type="checkbox"/> 06.5 Lötanlagen</p> <p><input type="checkbox"/> 06.6 Löttechnik-Zubehör</p>	<p><input type="checkbox"/> 06.7 Kleben, Dispensen</p> <p>07 Hybride Bauteile-Fertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 07.1 Werkzeug- und Formenbau</p> <p><input type="checkbox"/> 07.2 Werkzeuge, Werkzeugtechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 07.3 Montage- und Handhabungstechnik, Peripherie</p> <p><input type="checkbox"/> 07.4 Stanztechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 07.5 Umformtechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 07.6 Oberflächentechnik, Veredelung</p> <p><input type="checkbox"/> 07.7 Kunststoffspritzgießtechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 07.8 Metall/Kunststoff-Verbundtechnologien</p> <p><input type="checkbox"/> 07.9 Prozess- und Qualitätskontrolle/ Automatisierung</p> <p><input type="checkbox"/> 07.10 Gebrauchte Maschinen, Systeme, Anlagen</p> <p>08 Fertigungstechnologien in der Kabelverarbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 08.1 Kabel-, Drahtbearbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 08.2 Verdrahtungswerkzeuge</p> <p><input type="checkbox"/> 08.3 Kabelverarbeitungseinrichtungen</p> <p><input type="checkbox"/> 08.4 Sonstiges</p> <p><input type="checkbox"/> 08.5 Kabelschutzeinrichtungen</p> <p><input type="checkbox"/> 08.6 Verarbeitungseinrichtungen für Kabelschutzeinrichtungen</p> <p><input type="checkbox"/> 08.7 Technik für lösbare Verbindungen</p> <p>09 Wickelgüter-Fertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 09.1 Werkstoffe der Wickeltechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 09.2 Werkzeuge der Wickeltechnik</p> <p>10 Mess- und Prüftechnik, Qualitätssicherung</p> <p><input type="checkbox"/> 10.1 Inspektion und Bildverarbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 10.2 Werkstoffprüfung</p> <p><input type="checkbox"/> 10.3 Messen nichtelektrischer Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 10.4 Messen elektrischer Größen</p> <p><input type="checkbox"/> 10.5 Mess- und Prüfsysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 10.6 Förderung, Handhabung, Prüfadapter</p> <p><input type="checkbox"/> 10.7 Labor-/Prüffeldausrüstung</p> <p>11 Materialbearbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 11.1 Mechanische Bearbeitung außer LTP-Bearbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 11.2 Thermische Bearbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 11.3 Schweißen</p> <p><input type="checkbox"/> 11.4 Chemische und galvanische Bearbeitung</p> <p><input type="checkbox"/> 11.5 Befestigen, Verbinden</p> <p><input type="checkbox"/> 11.6 Bearbeitungsmaschinen, sonstige</p> <p><input type="checkbox"/> 11.7 Laser-Materialbearbeitungssysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 11.8 Systemperipherie der Laser-Fertigungstechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 11.9 Fertigung diskreter Bauelemente</p> <p>12 Product Finishing</p> <p><input type="checkbox"/> 12.1 Reparatur und Nacharbeit</p> <p><input type="checkbox"/> 12.2 Programmiergeräte, Speicher-BE</p> <p><input type="checkbox"/> 12.3 Schutzbeschichten und Vergießen</p>	<p><input type="checkbox"/> 12.4 Hybride</p> <p><input type="checkbox"/> 12.5 Gehäuse</p> <p><input type="checkbox"/> 12.6 Elektronik-Schutzmittel (EMV/ESD)</p> <p>13 Produktionslogistik und Materialflusstechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 13.1 Informationsbeschaffung</p> <p><input type="checkbox"/> 13.2 Einkauf</p> <p><input type="checkbox"/> 13.3 Warenwirtschaftssysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 13.4 Logistikmanagement</p> <p><input type="checkbox"/> 13.5 Materialflussteuerung und Software</p> <p><input type="checkbox"/> 13.6 Transport- und Fördertechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 13.7 Lagertechnik und Kommissionierungssysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 13.8 Verpackungstechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 13.9 Komplettlösungen und schlüsselfertige Anlagen für die Logistik</p> <p>14 Electronic Manufacturing Services (EMS)</p> <p><input type="checkbox"/> 14.1 Auftragsfertigung für Bauelemente-/Schaltungsträgerherstellung</p> <p><input type="checkbox"/> 14.2 Auftragsfertigung für Baugruppenherstellung und Gerätebau</p> <p><input type="checkbox"/> 14.3 Entwicklungsbegleitende Dienstleistung</p> <p>15 Produktionssysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 15.1 Montage- und Handhabungstechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 15.2 Antriebstechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 15.3 Software und BDE-Systeme</p> <p>16 Betriebsmittel, -ausrüstung, Umwelttechnik</p> <p><input type="checkbox"/> 16.1 Vorprodukte und Halbzeug, metallisch</p> <p><input type="checkbox"/> 16.2 Vorprodukte und Halbzeug, nichtmetallisch</p> <p><input type="checkbox"/> 16.3 Betriebs- und Hilfsstoffe</p> <p><input type="checkbox"/> 16.4 Betriebsausrüstung</p> <p><input type="checkbox"/> 16.5 Dekontaminierung, Reinigung, Entsorgung (Umweltmanagement)</p> <p><input type="checkbox"/> 16.6 Kreislaufsysteme, Versorgung, Rückgewinnung</p> <p>17 Dienstleistungen</p> <p><input type="checkbox"/> 17.1 Informationswesen</p> <p><input type="checkbox"/> 17.2 Auftragsfertigung</p> <p><input type="checkbox"/> 17.3 Wissen</p> <p><input type="checkbox"/> 17.4 Andere Dienstleistungen</p>
---	--	--