



Pressemitteilung

Drei Fragen an Projektleiterin Barbara Müller

„Wir haben optimale Rahmenbedingungen für eine erfolgreiche productronica 2023“

24. Mai 2023

- Alle Key Player der Branche in München vertreten
- Leitthemen: Leistungselektronik, Künstliche Intelligenz und Sensorik in der Elektronikfertigung, Quantentechnologien 2. Generation
- productronica Innovation Award 2023: Bewerbungsstart Ende Juli

In weniger als sechs Monaten beginnt die productronica – Weltleitmesse für Entwicklung und Fertigung von Elektronik – in München. Zwischen dem 14. und dem 17. November 2023 präsentieren Unternehmen aus den Bereichen PCB & EMS, SMT, Semiconductor, Inspection & Quality, Future Production & Smart Factory sowie Cables, Coils & Hybrids ihre Lösungen und Produkte. Ein halbes Jahr vor Messebeginn gibt Projektleiterin Barbara Müller einen Ausblick auf die productronica 2023.

Frau Müller, die productronica zählt zu den wenigen Veranstaltungen, die nahezu ohne Einschränkungen die vergangenen drei Jahre überstanden hat. Wie laufen derzeit die Vorbereitungen auf den kommenden November?

Für die Wahrnehmung innerhalb der Branche ist es sehr wichtig gewesen, dass wir die productronica vor zwei Jahren als Präsenzveranstaltung umsetzen konnten. Umso mehr freuen wir uns auf die productronica 2023 unter regulären Bedingungen. Mit dem Anmeldungsstand sind wir sehr zufrieden. Key Player wie ASMPT, Asys, Ersä, Fuji, Komax, Rohde & Schwarz, Schmolz Systems oder Viscom haben ihre Teilnahme bereits bestätigt. Hinzu kommt ein optimistisches Stimmungsbild innerhalb der Branche, wie die aktuelle Befragung der Fachabteilung VDMA Productronic zeigt. Die Kombination dieser beiden Aspekte schafft optimale Rahmenbedingungen für eine erfolgreiche Veranstaltung im kommenden Herbst. Daher gehen wir davon aus, dass wir die Ausstellerzahl von 2019 nahezu erreichen werden. Damals waren 1.500 Unternehmen aus mehr als 40 Ländern auf der productronica und der parallel stattfindenden SEMICON Europa vertreten.

Messe München GmbH
Am Messesee 2
81829 München
Deutschland
messe-muenchen.de



Welche Themen werden bei der productronica 2023 im Mittelpunkt stehen?

Neben aktuellen branchenübergreifenden Themen wie Fachkräftemangel und Nachhaltigkeit liegt bei der diesjährigen productronica der Fokus auf den Leitthemen Leistungselektronik, Künstliche Intelligenz und Sensorik in der Elektronikfertigung sowie Quantentechnologien der 2. Generation.

Leistungselektronik nimmt vor allem in den Bereichen Automotive sowie Photovoltaik- und Windenergieanlagen eine immer wichtigere Rolle ein. Durch den Einsatz von Künstlicher Intelligenz in der Elektronikfertigung können Prozesse optimiert und Produktivitätspotentiale weiter ausgeschöpft werden. Ergänzend hierzu bietet die Sensorik durch selbständige Verarbeitung von Signalen und Informationen zusätzliche Einsatzmöglichkeiten in der Elektronikfertigung.

Außerdem organisieren wir in Zusammenarbeit mit der Fachabteilung VDMA Productronic – ideeller und fachlicher Träger der productronica – eine Sondershow. Dort werden drei Aspekte im Fokus stehen: Quantentechnologien der 2. Generation – z.B. Blick auf eine Ionenfalle durch das Mikroskop, Live-Demonstration eines „Smart Reordering Systems“ basierend auf batteriebetriebenen und funkvernetzten Sensoren sowie die Vorführung eines Frequenzumrichters mit einem angeschlossenen Antriebsmotor.

Können Sie bereits einen ersten Ausblick auf das Rahmenprogramm zur productronica 2023 geben, Frau Müller?

Aktuell befinden wir uns in der Planungsphase für das Rahmenprogramm. So viel kann ich aber bereits verraten: Neben dem bewährten Forenprogramm sowie den Live-Demonstrationen wird es ebenfalls die Bereiche productronica Careers und productronica fast forward geben. Im Karrierebereich bieten wir sowohl Young Professionals als auch erfahrenen Arbeitskräften individuelle und professionelle Berufsberatung. Gleichzeitig haben Aussteller die Möglichkeit, über das productronica Ausstellerportal auf Mitarbeitersuche zu gehen und Stellenangebote zu veröffentlichen. Außerdem unterstützen wir mit productronica fast forward powered by VDMA-Start-up Machine junge Unternehmen traditionell beim Markteinstieg. Besonderes Highlight ist seit vielen Jahren die productronica Innovation Award Verleihung am ersten Messetag. Bewerbungen hierfür können ab dem 27. Juli auf der productronica Website eingereicht werden.

Mehr Informationen: www.productronica.com

productronica

Die productronica ist die Weltleitmesse für Entwicklung und Fertigung von Elektronik und wird ideell und fachlich vom der Fachabteilung Productronic im VDMA (Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau) getragen. Die Messe findet seit 1975 alle zwei Jahre in München statt; die nächste productronica ist von 14. bis 17. November 2023.

productronica weltweit

Neben der productronica organisiert die Messe München die productronica China, die productronica South China sowie die productronica India. Zum Netzwerk an Elektronikmessen zählen zudem die electronica in München, die electronica China, die electronica South China, die electronica India, die Smart Tech Asia, die electronicAsia sowie die LOPEC.

Messe München

Die Messe München ist mit über 50 eigenen Fachmessen für Investitionsgüter, Konsumgüter und Neue Technologien einer der weltweit führenden Messeveranstalter.

Insgesamt nehmen jährlich rund 50.000 Aussteller und rund drei Millionen Besucher an den mehr als 200 Veranstaltungen auf dem Messegelände in München, im ICM – Internationales Congress Center München, im Conference Center Nord und im MOC Veranstaltungszentrum München sowie im Ausland teil.

Zusammen mit ihren Tochtergesellschaften organisiert die Messe München Fachmessen in China, Indien, Brasilien, Russland, Afrika, der Türkei und in Vietnam. Mit einem Netzwerk von Beteiligungsgesellschaften in Europa, Asien und Südamerika sowie rund 70 Auslandsvertretungen für mehr als 100 Länder ist die Messe München weltweit präsent.