|  |  |
| --- | --- |
| **Pressemitteilung** | 21.04.2022  |
| Produktneuheiten und aktuelle Vortragsthemen auf der PCIM Europe | Vineeta ManglaniTel. +49 711 61946-297Vineeta.Manglani@mesago.com[pcim.de](https://www.mesago.de/de/PCIM/home.htm) |

**Die PCIM Europe in Nürnberg steht unter dem Motto „Let’s power on!“ unmittelbar bevor. Die Besucher erwarten vom 10. – 12.05.2022 zahlreiche Produktinnovationen, ein hochkarätiges Forenprogramm und eine Plattform für persönlichen Austausch.**

Im Rahmen der diesjährigen internationalen Fachmesse für Leistungselektronik und ihre Anwendungen präsentieren rund 400 Aussteller aus mehr als 30 Ländern ein vielseitiges Angebotsspektrum entlang der gesamten Wertschöpfungskette der Branche. Neue Aussteller verzeichnet der Veranstalter Mesago Messe Frankfurt GmbH dabei u.a. aus den Niederlanden, Deutschland, Frankreich, Spanien und den USA.

In diesem Jahr wird die Veranstaltung in Nürnberg erstmals durch eine digitale Eventplattform ergänzt, die Ausstellern und Besuchern bereits im Vorfeld die Möglichkeit bietet, Termine für den Messezeitraum zu vereinbaren und erste Kontakte zu initiieren. Darüber hinaus erwarten Besucher am 04.05.2022 bei dem „digital warm-up“ sogenannte „Teaser Talks“. In diesem Format geben ausstellende Unternehmen eine Vorschau auf die vor Ort ausgestellten Produkte.

**Innovationen für diverse Anwendungen**

Die PCIM Europe bietet Anbietern von Produkten und Komponenten der Leistungselektronik eine optimale Gelegenheit, Produktinnovationen erstmals der Öffentlichkeit zu präsentieren. Diese sind in dem Ausstellerverzeichnis auf der Veranstaltungswebsite als „Messeneuheit“ gekennzeichnet und werden teilweise auf den Messeständen, teilweise in Form von Produktpräsentationen auf dem Ausstellerforum in Halle 9 vorgestellt.

Anbieter für Produkte rund um die Leistungselektronik für Elektromobilität präsentieren diese auf dem E-Mobility Forum in Halle 6, so zum Beispiel SEMIKRON International mit dem Vortrag „Laser Welding: Fast & Reliable Joining Technology for Ultra Low Inductance eMPack SiC Automotive Power Modules“ und Fraunhofer IFA zum Thema „Progress in Development of GaN Power Devices“.

**Hochkarätige Fachvorträge und Forschungsergebnisse**

Wer tiefer in aktuelle Forschungs- und Entwicklungsthemen der Leistungselektronik einsteigen will, hat hierfür gleich zwei Möglichkeiten.

Das Fachforum in Halle 6 thematisiert in Podiumsdiskussionen und Präsentationen aktuelle Trends und Entwicklungen, wie z.B. „Recent Additions to CoolSiCTM Portfolio for Green Energy Solutions” (Infineon Technologies) oder „SiC: The Driving Force of E-mobility and A Sustainable Future” (Rohm Semiconductor).

Zudem besteht am Dienstag- und Mittwochnachmittag die Möglichkeit, die Posterpräsentationen der parallel stattfindenden Konferenz zu besuchen. In diesem Format stellen Experten ihre neusten Forschungsergebnisse in Form von Postern im Foyer vor Halle 9 (NCC Mitte) aus und stehen für Fragen zur Verfügung. Die Posterpräsentationen sind für Messebesucher kostenfrei zugänglich.

Im Anschluss an jeden Messetag können Beiträge des Foren- und Konferenzprogramms on demand auf der digitalen Eventplattform angesehen werden.

Der Ticketkauf zur Fachmesse ist ausschließlich online möglich. Das Besucherticket beinhaltet neben der Fachmesse auch den Zugang zu der digitalen Eventplattform.

Der Präsenzveranstaltung folgend findet am 18.05.2022 das „digital follow-up“ statt, welches als Ausklang der Veranstaltung fungiert und zum Intensivieren der geknüpften Kontakte genutzt werden kann.

Weitere Informationen zur Veranstaltung könnten unter [pcim.de](http://www.pcim.de) abgerufen werden.

**Über Mesago Messe Frankfurt**

Mesago mit Sitz in Stuttgart wurde 1982 gegründet und ist Veranstalter fokussierter Messen, Kongresse und Seminare mit Schwerpunkt auf Technologie. Das Unternehmen gehört zur Messe Frankfurt Group. Mesago agiert international, messeplatzunabhängig und veranstaltet pro Jahr mit rund 150 Mitarbeitenden Messen und Kongresse für mehr als 3.300 Aussteller und über 110.000 Fachbesucher, Kongressteilnehmer und Referenten. Zahlreiche Verbände, Verlage, wissenschaftliche Institute und Universitäten sind als ideeller Träger, Mitveranstalter und Partner aufs Engste mit Mesago-Veranstaltungen verbunden. ([mesago.de](https://www.mesago.de/))

**Hintergrundinformationen Messe Frankfurt**

Die Unternehmensgruppe Messe Frankfurt ist die weltweit größte Messe-, Kongress- und Eventveranstalterin mit eigenem Gelände. Zum Konzern gehören rund 2.450 Mitarbeitende im Stammhaus in Frankfurt am Main und in 29 Tochtergesellschaften weltweit. Das Unternehmen hat im Jahr 2020 einen Jahresumsatz von rund 257 Millionen Euro erwirtschaftet, nachdem das Jahr 2019 noch mit einem Jahresumsatz von 736 Millionen Euro abgeschlossen werden konnte. Auch in den schwierigen Zeiten der Corona-Pandemie sind wir mit unseren Branchen international vernetzt. Die Geschäftsinteressen unserer Kund\*innen unterstützen wir effizient im Rahmen unserer Geschäftsfelder „Fairs & Events“, „Locations“ und „Services“. Ein wesentliches Alleinstellungsmerkmal der Unternehmensgruppe ist das globale Vertriebsnetz, das engmaschig alle Weltregionen abdeckt. Unser umfassendes Dienstleistungsangebot – onsite und online – gewährleistet Kund\*innen weltweit eine gleichbleibend hohe Qualität und Flexibilität bei der Planung, Organisation und Durchführung ihrer Veranstaltung. Unsere digitale Expertise bauen wir um neue Geschäftsmodelle aus. Die Servicepalette reicht von der Geländevermietung über Messebau und Marketingdienstleistungen bis hin zu Personaldienstleistungen und Gastronomie. Hauptsitz des Unternehmens ist Frankfurt am Main. Anteilseigner sind die Stadt Frankfurt mit 60 Prozent und das Land Hessen mit 40 Prozent.

Weitere Informationen: [www.messefrankfurt.com](http://www.messefrankfurt.com)