|  |
| --- |
| News +++ PCIM Nürnberg, 06. – 08. Mai 2025 |
| Ein Bild, das Schrift, Logo, Grafiken, Text enthält.  Automatisch generierte Beschreibung |

## PCIM Conference 2025: Call for Papers gestartet

Stuttgart, 24.07.2024. Ab sofort können Expert\*innen aus Industrie und Wissenschaft ihr Abstract zu vielseitigen Themen der Leistungselektronik einreichen und sich damit als Speaker für die PCIM Conference 2025 bewerben. Der Einsendeschluss für den Call for Papers ist der 15. Oktober 2024.

Autor\*innen von Erstveröffentlichungen erhalten die außergewöhnliche Gelegenheit, ihre Arbeiten einem internationalen Publikum von mehr als 900 Vertreter\*innen aus Industrie und Wissenschaft der Leistungselektronik zu präsentieren. Alle angenommenen Beiträge werden im PCIM Conference Tagungsband sowie in renommierten Datenbanken wie IEEE Xplore, IET Inspec-Direct, Knovel und Scopus veröffentlicht.

Neben der Veröffentlichung ihrer Arbeiten profitieren die Vortragenden auf der PCIM Conference von unmittelbarem Feedback sowohl aus der Industrie als auch aus der akademischen Welt und können wertvolle Kontakte in der Leistungselektronik-Community knüpfen. Adriana Campos, R&D Power Electronics Engineer beim SuperGrid Institute und Referentin der PCIM Conference 2024, betont: „Die PCIM Expo & Conference ist ein großartiger Ort, an dem sich Wissenschaft und Industrie treffen. Als Referentin können Sie Ihre Ergebnisse mit der Community teilen und Feedback für weitere Forschungen erhalten. Es ist eine hervorragende Gelegenheit, Kontakte zu knüpfen und potenzielle Kooperationspartner zu treffen.“

### Vielfältige Präsentationsmöglichkeiten: Ein Überblick

Die PCIM Conference bietet eine Vielzahl an unterschiedlichen Präsentationsmöglichkeiten: Zum einen gibt es die 20-minütigen Vorträge auf den Stages der Konferenzräume in NCC Mitte. Zum anderen gibt es die Möglichkeit der Posterpräsentationen, die einen direkten Austausch zwischen Referent\*innen und Teilnehmenden fördern. Darüber hinaus können erneut Beiträge für die halbtägigen Seminare eingereicht werden, die an den beiden Vortagen der PCIM Expo & Conference stattfinden und intensiven Austausch in Kleingruppen zu Spezialthemen ermöglichen.

### PCIM Conference Fachbeirat: Bewertung der Einreichungen

Alle eingereichten Beiträge werden vom Fachbeirat unter dem Vorsitz von Prof. Dr. Leo Lorenz, nach Kriterien wie Aktualität, Relevanz des Themas, Qualität der Unterlagen und Aussagekraft des Abstracts bewertet.

### Auszeichnungen und Fördermaßnahmen: Ein Überblick

Die besten Einreichungen werden mit den renommierten Awards, dem Best Paper Award, dem Young Engineer Award sowie dem Young Researcher Award in fünf Kategorien ausgezeichnet. Die Preisträger\*innen erhalten vor Ort besondere Anerkennung, werden über verschiedene Kanäle beworben und mit einem Preisgeld von je 1.000 Euro belohnt.

Die PCIM Conference unterstützt zudem die Teilnahme von internationalen Studierenden mit Reisezuschüssen von je 500 Euro. Qualifizieren können sich Vollzeitstudierende im Bereich Leistungselektronik, deren Beiträge persönlich in Nürnberg präsentiert werden.

Die PCIM Expo & Conference, das international führende Event der Leistungselektronik-Community, bietet mit ihrer einzigartigen Kombination aus wissenschaftlicher Konferenz und praxisorientierter Fachmesse eine unvergleichliche Plattform. Im Jahr 2024 konnte die Veranstaltung beeindruckende 637 ausstellende Unternehmen, 18.102 Besuchende und 952 Konferenzteilnehmende aus Wissenschaft und Industrie verzeichnen.

Alle Informationen zum Call for Papers sind unter [pcim.mesago.com/callforpapers](https://pcim.mesago.com/callforpapers) zu finden.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Mesago Messe Frankfurt GmbH / Arturo Rivas Gonzalez |

PCIM

Internationale Fachmesse und Konferenz für Leistungselektronik, Intelligente Antriebstechnik, Erneuerbare Energien und Energiemanagement

Die PCIM findet statt vom 06. – 08. Mai 2025.

#### Presseinformation und Fotomaterial:

[[[Presse - PCIM](https://pcim.mesago.com/nuernberg/en/press.html)](https://pcim.mesago.com/nuernberg/de/presse.html)](https://pcim.mesago.com/events/de.html)

#### Links zu den Webseiten:

[PCIM – das Event für Leistungselektronik](https://pcim.mesago.com/events/de.html)
<https://twitter.com/pcimeurope>
[https://www.facebook.com/pcimeurope](https://www.facebook.com/pcimeurope/)/
<https://www.linkedin.com/showcase/pcim-europe/>

|  |
| --- |
|  |
| Ihr Kontakt:Lisette HausserTelefon: +49 711 61946-85lisette.hausser@mesago.comMesago Messe Frankfurt GmbHRotebühlstraße 83 -8570178 Stuttgart[www.mesago.com](https://corporate.mesago.com/events/de.html) |

#### Hintergrundinformation Mesago Messe Frankfurt GmbH

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 160 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.com](https://corporate.mesago.com/events/de.html))

#### Hintergrundinformation Messe Frankfurt

[www.messefrankfurt.com/hintergrundinformation](https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/presse/boilerplate.html)

#### Nachhaltigkeit Messe Frankfurt

[www.messefrankfurt.com/sustainability-information](https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/unternehmen/sustainability.html)