|  |
| --- |
| News +++ EMVKöln, 25. - 27. März 2025 |
|  |

## EMV 2025: Fachmesse für Elektromagnetische Verträglichkeit nimmt Fahrt auf

Stuttgart, 28.10.2024. Vom 25. – 27.03.2025 wird Stuttgart zum Schauplatz der Elektromagnetischen Verträglichkeit, wenn die bedeutendste Fachmesse Europas ihre Türen öffnet. Die Veranstaltung bringt internationale Fachbesucher, Unternehmen und Expert\*innen aus der ganzen Welt zusammen, um die neuesten Entwicklungen und Herausforderungen im Bereich der EMV-Technologie zu erkunden. Praxisorientierte Workshops begleiten die Messe. Mit 90% der Ausstellungsfläche bereits belegt, zeigt die Veranstaltung schon heute ein hohes Interesse.

Die Vorbereitungen für das Event laufen auf Hochtouren, um den Fachbesuchern ein vielfältiges und informatives Programm zu bieten. Bereits jetzt verzeichnet die Veranstaltung eine hohe Resonanz: Zahlreiche Keyplayer wie zum Beispiel AMETEK CTS Europe, EMC Test NRW, EMCO Elektronik, Frankonia EMC Test-Systems, GAUSS INTRUMENTS, PHOENIX TESTLAB, Rohde & Schwarz und Schlöder haben ihre Teilnahme zugesagt. Zusammen mit weiteren ausstellenden Unternehmen sind damit bereits mehr als 90% der Ausstellungsfläche belegt.

Es werden etwa 120 internationale Unternehmen erwartet, die ihre Produkte und Lösungen sowie die neuen Anforderungen an Messverfahren und Zertifizierungen für zukunftsweisende Technologien präsentieren. Von Prüf- und Messtechnik, Antennen und EMV-Dienstleistungen sowie die Herstellung von Filtern und Schirmungen deckt das Produktportfolio das gesamte Spektrum des Bereiches der EMV ab. Zusätzlich bietet die EMV praxisrelevante Weiterbildungsangebote an. Vor dem Hintergrund der zunehmenden Komplexität und der immer größer werdenden Herausforderungen in der Technologie stellt die EMV eine wichtige Plattform dar, um mit Experten zu kommunizieren und gemeinsam an Lösungen zu arbeiten. Der Austausch mit der Community ist entscheidend.

Neu teilnehmenden Unternehmen steht der Newcomer Pavillon zur Verfügung. Diese Gemeinschaftsfläche bietet die Möglichkeit, sich gesondert zu positionieren und mit anderen Branchenakteuren zu vernetzen sowie einen lebhaften internationalen Austausch zu pflegen. Zudem können sie ihre Produkte und Dienstleistungen im Rahmen eines umfassenden Leistungspakets, das Präsentationsfläche, Standausstattung und gezielte Marketingmaßnahmen umfasst, vorstellen.

Die Ausstellerliste ist auf der [Veranstaltungswebsite](https://emv.mesago.com/stuttgart/de/ausstellersuche.html) veröffentlicht und wird fortlaufend aktualisiert. Die Anmeldung zur Messe ist weiterhin möglich. Ab Dezember können sich Interessierte zu den Workshops anmelden. Weitere Informationen sowie die Möglichkeit, Ausstellerunterlagen anzufordern, sind online verfügbar.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Quelle: Mesago Messe Frankfurt GmbH / Mathias Kutt |

EMV

Internationale Fachmesse mit Workshops für Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

Die EMV findet statt vom 25. - 27. März 2025.

#### Presseinformationen und Fotomaterial:

[[Presse - EMV](https://emv-seminars.mesago.com/events/en/press-releases.html)](https://emv.mesago.com/koeln/de/presse.html)

#### Links zur Webseite:

[EMV - Messe und Kongress für Elektromagnetische Verträglichkeit](https://emv.mesago.com/koeln/de.html) <https://www.linkedin.com/showcase/emv---international-exhibition-on-electromagnetic-compatibility-emc->

|  |
| --- |
|  |
| Ihr Kontakt:Jeannette MeyerTelefon: +49 711 61946-290Jeannette.Meyer@mesago.comMesago Messe Frankfurt GmbHRotebühlstraße 83 -8570178 Stuttgart[www.mesago.com](http://www.mesago.com) |

#### 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)