

Großes Interesse an der »Sensor+Test«

Artikel vom 13. April 2023
Sonstige Dienstleistungen



Die Messtechnik-Messe SENSOR+TEST stößt 2023 auf großes Interesse. Bild: AMA Service

Die internationale Fachmesse für Sensorik, Mess- und Prüftechnik **»Sensor+Test«** findet vom 9. bis 11. Mai auf dem Messegelände in Nürnberg statt. Zum Innovationsdialog werden mehr als 350 Aussteller erwartet. Mit der Aufhebung vieler Corona-Beschränkungen ist das Interesse insbesondere der Aussteller aus anderen Nationen erheblich gewachsen. »Wir werden im Mai unsere Aussteller und Besucher wieder in den Messehallen der Nürnberg-Messe begrüßen,« freut sich Holger Bödeker, Geschäftsführer der [AMA Service GmbH](#). »Nach aktuellem Stand erwarten wir in diesem Jahr mehr als 350 Aussteller in den Hallen 1 und 2. Auch wenn wir damit noch nicht ganz an die Zahlen der Messe vor Corona herankommen, wird die »Sensor+Test« nichts an Attraktivität verlieren, sondern mit zahlreichen Highlights sogar noch hinzugewinnen.« Positiv gestaltet sich auch der Teilnahmetrend internationaler Aussteller. Neben der Schweiz, aus der seit Jahren die meisten Unternehmen kommen,

wird eine große Anzahl britischer Firmen anwesend sein. Mehrere Unternehmen sowie Delegationen aus China haben ihre Teilnahme zugesagt. Durch das große Interesse ist die Halle 1 bereits komplett ausgebucht. »Zahlreiche weitere Unternehmen aus dem In- und Ausland stehen in den Startlöchern, um vor Ort ihre Neuheiten präsentieren zu können«, berichtet Bödeker. **Volles Rahmenprogramm** Das umfangreiche Rahmenprogramm, das die »Sensor+Test« seit Jahren auszeichnet, wird auch 2023 wieder durch ein hochkarätiges Vortragsforum begleitet. »Die Qualität der Vorträge ist durch die Prüfung der Einreichungen durch ein Fachgremium sehr hoch, wovon vor allem die Besucher der Messe profitieren«, ergänzt Bödeker. Auf den Foren präsentieren die Aussteller an allen drei Tagen neue Entwicklungen, Produkte und Anwendungsmöglichkeiten. Interessierte, die nicht vor Ort sein können, haben die Möglichkeit, alle Vorträge live oder nach der Veranstaltung online anzuschauen. Das Vortrags-Forum am 9. Mai steht unter dem Motto »Sensorik und Messtechnik für neue Energien«. Zum Sonderprogramm gehört in diesem Jahr zum ersten Mal eine Job-Lounge. Dort stellen sich am Messe-Donnerstag Aussteller mit ihren Themen rund um Human Resources einem interessierten Publikum vor. Abgerundet wird das Programm von der Jobbörse und dem Career-Center, in dem Ingenieure sowie Studenten der technischen Fachrichtungen Tipps zu Bewerbung und Karriere von Personalprofis erhalten.

Kongress von Weltformat

Vom **8. bis 11. Mai** findet die [SMSI 2023 – »Sensor and Measurement Science International Conference«](#) – zum ersten Mal als Präsenzveranstaltung in Nürnberg statt, nachdem diese im Jahr 2021 nur digital nationale und internationale Wissenschaftler, Entwickler und Experten zusammengebracht hatte. »Die Teilnehmer werden in diesem Jahr besonders die Symbiose mit der parallel stattfindenden Messe schätzen, auf der sie ihren Innovationsdialog fortsetzen können«, ist Bödeker überzeugt. Die SMSI 2023 enthält die drei Themenblöcke »Sensors and Instrumentation«, »Measurement Science« und »System of Units and Metrological Infrastructure«. Das neue Format vernetzt nationale und internationale Vertreter aus Forschung, Wissenschaft, Industrie und staatlichen Institutionen. Die SMSI Conference bietet eine Plattform für den Austausch der neuesten Forschungsergebnisse.

Erneut digital

Die »Sensor+Test« setzt stark auf Innovationskommunikation. So finden Interessierte bereits im Vorfeld der Veranstaltung auf der [Webseite](#) eine Reihe von Neuheiten und Themen, die sie auf der Messe live erleben können.

Hersteller aus dieser Kategorie

ams.Solution AG

Rathausstr. 1

D-41564 Kaarst

02131 40669-0

info@ams-erp.com

www.ams-erp.com

[Firmenprofil ansehen](#)
