

## Sensor+Test 2022 live in Nürnberg

Artikel vom **24. März 2022**  
Veranstaltungen

Die Vorbereitungen für die Fachmesse [Sensor+Test](#) laufen. Trotz Corona-Einschränkungen hat die [AMA Service GmbH](#) als Veranstalter einen hoffnungsvollen Ausblick auf die Fachmesse für Sensorik, Mess- und Prüftechnik gegeben, die vom **10. bis 12. Mai 2022** in Nürnberg stattfindet. Die Sensor+Test bildet die gesamte messtechnische Systemkompetenz für Mess-, Prüf- und Überwachungsaufgaben in allen Branchen ab.



Die Vorbereitungen für die Sensor+Test sind in vollem Gang. Bild: AMA

»Wir werden im Mai unsere Aussteller und Besucher nach drei Jahren Zwangspause endlich wieder in den Messehallen begrüßen können,« freute sich Holger Bödeker, Geschäftsführer der AMA Service. »Wir erwarten in diesem Jahr mehr als 300 Aussteller in den Hallen 1 und 2 des Nürnberger Messegeländes. Damit kommen wir nicht an die Zahlen der Messe 2019 und vor Corona heran, vor dem Hintergrund weltweiter Unsicherheiten und wirtschaftlicher Probleme ist das jedoch ein respektabler Stand und

zeigt, dass die Sensor+Test auch nach der Pandemie nichts an Attraktivität verloren hat. Denn gerade für unsere kleinen und mittelständischen Unternehmen ist die Rückkehr zur Präsenzmesse in diesem Jahr wichtiger denn je, um die Kontakte zu aktiven und potenziellen Kunden zu stärken und auszubauen«, erklärte Bödeker.

## **Volles Rahmenprogramm**

Das umfangreiche Rahmenprogramm, das die Fachmesse seit vielen Jahren auszeichnet, wird auch 2022 wieder durch ein hochkarätiges Vortragsforum begleitet. »Abgerundet wird das Ganze vom Career-Center, in dem Ingenieure sowie Studenten der technischen Fachrichtungen Tipps zu Bewerbung und Karriere von Personalprofis erhalten.

## **Sonderthema zur digitalen Welt**

Die digitale Welt gibt vielfältige Möglichkeiten, die Vorgänge der realen Welt besser analysieren und verstehen zu können. Damit die digitalen Systeme jedoch präzise Ergebnisse hervorbringen können, benötigen sie möglichst umfassende und exakte Informationen über die Bedingungen. Sensoren und Messsysteme stellen diese Verbindung zwischen der digitalen und der realen Welt her. Sie sind damit die Schlüsseltechnologien für das Funktionieren digitaler Prozesse jeder Art. Das Sonderthema der Fachmesse bietet Anbietern und Nutzern Raum zum Innovationsdialog über neue Konzepte, Produkte und Lösungen für wichtige Anwendungsbereiche: von menschlichen Vitaldaten über Messgrößen unserer Umwelt bis hin zu der immensen Vielfalt an Daten aus industriellen und technischen Prozessen. Unternehmen und Institute mit spezieller Expertise in der Digitalisierung können sich mit einem kostengünstigen Komplettpaket auf dem hervorgehobenen Sonderforum »Sensorik und Messtechnik für die digitale Welt« präsentieren.



Veranstalter und Aussteller freuen sich auf das Messegesehen live. Bild: AMA

## Gemeinschaftsstände gefragt

Rege Nachfrage herrscht nach der Beteiligung am Gemeinschaftsstand »Innovation Made in Germany« für junge innovative Unternehmen, die ihre Neuentwicklungen zeigen. Dieser wird zum 15. Mal durch das Bundeswirtschaftsministerium gefördert. Weitere Gemeinschaftsstände werden von Forschungsgemeinschaften wie Bayern Innovativ, der Fraunhofer-Gesellschaft oder der Strategischen Partnerschaft Sensorik organisiert.

## Zwei Kongresse

Sensoren und Sensorsysteme für das Internet der Dinge stehen im Fokus der 21. ITG/GMA-Fachtagung Sensoren und Messsysteme, die am **10. und 11. Mai 2022** von der Informationstechnischen Gesellschaft im VDE (ITG) in Zusammenarbeit mit der VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA) veranstaltet wird. Gleichmaßen soll die Tagung auch über neue Entwicklungen auf dem Gebiet der Messsysteme, deren Analyse und Beschreibung sowie der systembezogenen (Multi-)Sensorik berichten. Die ettc2022 European Test and Telemetry Conference (**10. bis 12. Mai 2022**) in Halle 2 ist die wichtigste internationale Plattform für Telemetrie, Telecontrol, Test-Instrumentierung und Datenverarbeitung. Sie findet bereits zum fünften Mal parallel zur Sensor+Test statt.

## Digitales Angebot

Die Fachmesse setzt ihre digitale Innovationskommunikation auch 2022 fort. So finden Interessierte bereits im Vorfeld der Veranstaltung auf der Website eine ganze Reihe von Neuheiten und Themen, die sie auf der Messe live erleben können. Abgerundet wird dies durch Newsletter sowie über die Social-Media-Kanäle, in denen fortlaufend berichtet wird.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---