
# SENSOR + TEST 2022

## DIE MESSTECHNIK - MESSE

## The Measurement Fair

**10.-12. Mai 2022**, Nürnberg**,** Germany

###

10. März 2022

Tel. +49 6131 26751-93

presse@sensor-test.com

1. [Download Foto](https://www.sensor-test.de/assets/de/Presse/Presse-Center/Pressemitteilungen/Fotos-Pressemeldungen/220310-Fachpressetag-2022.jpg)

### Pressemitteilung

# SENSOR+TEST 2022

# Auf gutem Weg und endlich wieder live in Nürnberg

**Die Vorbereitungen für die SENSOR+TEST vom 10. bis 12. Mai 2022 laufen auf Hochtouren. Es sind keine 100 Tage mehr bis zur Eröffnung, und anlässlich de***r* **Jahrespressekonferenz des AMA Verbands für Sensorik und Messtechnik e.V. in Nürnberg konnte Veranstalter Holger Bödeker – trotz noch immer anhaltender Corona-Einschränkungen – bereits einen insgesamt positiven Ausblick auf die diesjährige Ausgabe der international führenden Fachmesse für Sensorik, Mess- und Prüftechnik geben.**

Willkommen zum Innovationsdialog! – heißt es wieder vom 10. bis 12. Mai 2022 auf dem Nürnberger Messegelände. Dann bildet die SENSOR+TEST die gesamte messtechnische Systemkompetenz für Mess-, Prüf- und Überwachungsaufgaben in allen Branchen ab – vom Sensor bis zur Auswertung.

„Wir werden im Mai unsere Aussteller und Besucher nach drei Jahren Zwangspause endlich wieder in den Messehallen begrüßen können,“ freut sich Holger Bödeker, Geschäftsführer der AMA Service GmbH. „Nach aktuellem Stand erwarten wir in diesem Jahr mehr als 300 Aussteller in den Hallen 1 und 2 des Nürnberger Messegeländes. Damit kommen wir selbstverständlich 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.“

**Volles Rahmenprogramm erwartet**

Das umfangreiche Rahmenprogramm, das die SENSOR+TEST bereits seit vielen Jahren auszeichnet, wird auch 2022 wieder durch ein hochkarätiges Vortragsforum begleitet. Dazu Holger Bödeker: „Die Qualität ist durch die fachliche Prüfung der Einreichungen weiter sehr hoch, wovon vor allem die Besucher der Messe profitieren.“ So dürfen sich Interessierte bereits jetzt auf ein hochattraktives Programm freuen. Abgerundet wird das Ganze vom Career-Center, in dem Ingenieure sowie Studenten der technischen Fachrichtungen **Tipps zu Bewerbung und Karriere von Personalprofis erhalten.**

**Sonderthema "Sensorik und Messtechnik für die Digitale Welt"**

Die digitale Welt gibt uns 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 realen Bedingungen. Sensoren und Messsysteme stellen diese Verbindung zwischen der digitalen und der realen, analogen Welt sicher und sind damit die Schlüsseltechnologien für das Funktionieren digitaler Prozesse jeder Art.
Das Sonderthema der SENSOR+TEST 2022 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.

**Gemeinschaftsstände stark besetzt**

Rege Nachfrage herrscht auch nach der staatlich geförderten Beteiligung am Gemeinschaftstand **„Innovation Made in Germany“** für junge innovative Unternehmen, die hier ihre Neuentwicklungen zeigen. Dieser wird 2022 zum fünfzehnten Mal durch das Bundeswirtschaftsministerium gefördert und ist bereits komplett belegt.

Weitere Gemeinschaftsstände werden von Forschungsgemeinschaften wie z.B. Bayern Innovativ, der Fraunhofer-Gesellschaft oder der Strategischen Partnerschaft Sensorik organisiert.

**Zwei etablierte Kongresse**

Sensoren und Sensorsysteme für das Internet der Dinge stehen u.a. auch im Fokus der **21. ITG/GMA-Fachtagung Sensoren und Messsysteme**, die turnusgemäß 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. Gleichermaßen soll die Tagung auch über neue Entwicklungen auf dem Gebiet der Messsysteme, deren Analyse und Beschreibung sowie der systembezogenen (Multi-)Sensorik berichten.

Mehr Informationen finden Interessierte auf der Webseite der SENSOR+TEST unter [www.sensor-test.de/kongresse](http://www.sensor-test.de/kongresse).

Die **ettc2022** **European Test and Telemetry Conference** (10.-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. Besucher und Teilnehmer werden erleben, welche wichtige Rolle Telemetrie-Technologien für Anwendungen z.B. in der Luft- und Raumfahrt, Automotive-Industrie und Biomedizin in aktuellen industriellen Entwicklungen wie IoT, Big Data, Wireless oder UAV (Drohnen) spielen.

**Ausstellen und besuchen**

Unternehmen, die noch ausstellen möchten, sollten sich in jedem Fall beeilen. Sämtliche Informationen zu den vielfältigen Möglichkeiten einer Messeteilnahme sowie die Möglichkeiten zur Förderung der Teilnahme für KMUs finden interessierte Unternehmen auf der Webseite der SENSOR+TEST. Besucher können sich dort schon jetzt online ihr Messeticket sichern. [www.sensor-test.com](http://www.sensor-test.com)

**Auch 2022 mit starkem digitalen Angebot**

Die SENSOR+TEST setzt ihre digitale Innovations-Kommunikation auch 2022 kontinuierlich 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 regelmäßige Newsletter, die auf die von Ausstellern angebotenen Technologien aufmerksam machen sowie über die Social-Media-Kanäle, in denen fortlaufend und aktuell berichtet wird – vor, während und nach der Veranstaltung.

Bei Veröffentlichung bitten wir bitten um ein Belegheft oder einen Link.

**Pressekontakt:**

AMA Service GmbH

Von-Münchhausen-Straße 49, 31515 Wunstorf, Deutschland

Dirk Schaar

Tel. +49 6131 26751-93, presse@sensor-test.com

Weitere Pressetexte und Fotos zur SENSOR+TEST zum kostenfreien Download für Journalisten unter **www.sensor-test.com/presse**.

**Folgen Sie der SENSOR+TEST auch in den Socials:**

**Twitter:** <https://twitter.com/sensorplustest>

**Facebook:** <https://www.facebook.com/sensorplustest/>

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/company/sensor-test/>

**Xing:** <https://www.xing.com/events/sensor-test-2022-messtechnik-messe-3586265>