

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe AMA Mitglieder,

wir freuen uns Ihnen heute einen Überblick über die kommenden Messebeteiligungen des AMA Verband für Sensorik und Messtechnik und den Call for Papers für die SMSI 2023 vorzustellen.

Wie wir auf der Mitgliederversammlung 2022 ankündigten, wird es die AMA Zentren in der gewohnten Form aktuell nicht mehr geben. Das neue Konzept sieht vor, dass Sie sich als AMA Mitglied direkt bei den veranstaltenden Messegesellschaften anmelden und räumlich in der Nähe des AMA Verbands ausstellen. In Zusammenarbeit mit dem AMA Verband bieten Ihnen die jeweiligen Messebetreiber Standard-Messestände zu Sonderkonditionen an.

In diesem Jahr laden wir Sie ein sich an der Measures Solutions Expo in Lyon oder der electronica in München zu beteiligen, die jeweiligen Veranstalter haben ein interessantes Paket für AMA Mitglieder im Angebot. Selbstverständlich können Sie sich bereits jetzt die besten Plätze auf der SENSOR+TEST 2023 reservieren. Zudem erwartet Sie parallel zur SENSOR+TEST im kommenden Jahr wieder die wissenschaftliche Konferenz SMSI 2023 in Nürnberg. Der Call for Papers ist bereits online.

Wir hoffen, dass wir Ihnen mit dem neuen Konzept des Gemeinschaftsauftritts ein attraktives Angebot unterbreiten und stehen Ihnen für Ihre Fragen gerne zur Verfügung.

Wir wünschen Ihnen einen erholsamen Sommer und freuen uns darauf, Sie im Herbst wiederzusehen.

Ihr

Dr. C. Thomas Simmons
Geschäftsführer

Themen **Sonderausgabe AMA aktuell 2022**

1. Measures Solutions Expo 2022, Lyon
2. electronica 2022, München
3. SENSOR+TEST 2023, Nürnberg
4. SMSI 2023, Nürnberg

1. Measures Solutions Expo 2022

Die Measures Solutions Expo 2022 findet vom 5. bis 6. Oktober 2022 in Lyon statt und ist die einzige Messe in Frankreich für Messlösungen, Sensoren und Kalibriersysteme. Auf 130 Ausstellungsständen bieten Spezialisten Lösungen aus der Sensorik und Messtechnik an. Begleitet wird das Programm von einer Tagungsreihe und diversen Fachvorträgen. AMA Mitglieder erhalten einen Sonderrabatt bei Buchung eines ausgestatteten Stands von 6 m² oder 12 m². Weitere Informationen: [Mesures Solutions Expo 2022](#)

Ihre Ansprechpartnerinnen:

Claire Onfray
Koordination
confray@reseau-measure.com
+33 6 95 96 97 45

Estelle Dufлот
Geschäftsführerin

edulot@reseau-measure.com

+33 6 51 05 08 80

2. Gemeinschaftsstand Sensorik auf der electronica 2022

Die Weltleitmesse [electronica 2022](#) findet vom 15. bis 18. November 2022 in München statt. Das Thema Sensorik ist ein wichtiger Teilbereich der electronica, die als Branchentreff lückenlos das komplette Spektrum aus Technologien, Produkten und Lösungen der Elektronik zeigt. In 2022 gibt es die Möglichkeit, sich am Sensorik Gemeinschaftsstand zu beteiligen, als Paketstand mit 9 m² oder 12 m². Buchen Sie jetzt Ihre Teilnahme am "Sensor-Pavillon" direkt unter [Kombipakete electronica.de](#).

3. SENSOR+TEST 2023 – Innovationsdialog pur und live in Nürnberg

Nach einem sehr erfolgreichen Messerestart in diesem Jahr sind die Vorbereitungen für die SENSOR+TEST 2023 in vollem Gang. Seien auch Sie beim nächsten Innovationsdialog vom 9. bis 11. Mai 2023 in Nürnberg dabei, dessen Sonderthema „Sensorik und Messtechnik für neue Energien“ für viel Aufmerksamkeit sorgen wird. Reservieren Sie sich bereits jetzt Ihre Ausstellungsfläche.

Hier geht es zur Vormerkung: [SENSOR+TEST 2023](#).

Die offiziellen Anmelde-Unterlagen erscheinen im Spätsommer 2022. Für Ihre Fragen steht Ihnen das [Team der AMA Service](#) gerne zur Verfügung.

4. SMSI 2023

Wir laden Sie zum Call for Papers zur wissenschaftlichen Konferenz Sensors and Measurement Science International (SMSI) vom 9. bis 11. Mai 2023 ein. Informationen und Teilnahmebedingungen stehen für Sie online bereit:

<https://www.smsi-conference.com/assets/2023/Call-for-Papers/CallForPapers.pdf>

Ein Highlight der SMSI 2021 waren die Science Slam Beiträge, die Sie sich hier nochmals ansehen können: <https://www.ama-science.org/direct/science-slam-2021>. Wenn Sie einen eigenen Science Slam Beitrag für die SMSI 2023 einreichen möchten, kontaktieren Sie bitte das Konferenzteam unter: contact@smsi-conference.com. Das Team unterstützt Sie gerne bei der Videoproduktion und der Konzepterstellung. Für alle, die sich mit Video und einer Science Slam Live Präsentation beteiligen, entfällt die Teilnahmegebühr.

Sie möchten AMA *aktuell* weiterempfehlen oder vorherige Ausgaben einsehen:

<http://www.ama-sensorik.de/verband/newsletter/>

Sie möchten den AMA Newsletter abbestellen, haben Fragen oder Anregungen?

Dann senden Sie bitte eine Mail an: taube@ama-sensorik.de

Impressum - Inhaltliche Verantwortung: AMA Verband für Sensorik und Messtechnik e.V., Sophie-Charlotten-Str. 15, 14059 Berlin, Tel: +49 (0) 30 22190362-0, Fax: +49 (0) 30 22190362-40, info@ama-sensorik.de. Verantwortlicher Geschäftsführer Dr. C. Thomas Simmons, Redaktion: Pascale Taube