

AMA aktuell - Ausgabe 1/2019

Sehr geehrte Damen und Herren,

willkommen zur ersten Ausgabe des AMA Newsletters 2019. Das Jahr beginnt mit guten Nachrichten: die Branche Sensorik und Messtechnik konnte das Jahr 2018 mit einer positiven wirtschaftlichen Gesamtentwicklung abschließen. Der Umsatz konnte um zehn Prozent gesteigert werden. Impulse kamen aus dem In- und Ausland, die Exportquote stieg um vier Prozentpunkte. Der wirtschaftliche Einfluss eines Brexit wird von 27 Prozent der AMA Mitglieder als groß aber von 69 Prozent als klein bewertet.

Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass der AMA Verband Herrn Dirk Schaar zum Geschäftsführer und Leitenden Chefredakteur der WEB-SOLUTIONS GmbH zum 1. Mai 2019 berufen hat. Er verantwortet damit auch das Webportal www.messweb.de. Viele von Ihnen kennen Dirk Schaar seit vielen Jahren als Leitenden Chefredakteur nationaler und internationaler Fachmagazine sowie Onlineportale der Vereinigte Fachverlage GmbH. Er verfügt über mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Medienbranche und sichert mit seinen Erfahrungen die professionelle Weiterentwicklung der WEB-Solutions GmbH für den AMA Verband.

Kommende Woche finden Sie uns mit unserem AMA Zentrum für Sensorik und Messtechnik auf der Hannover Messe. Wir und unsere 18 Mitaussteller laden Sie zu einem Besuch des Zentrums und einem entspannten Miteinander ein: Mittwoch, 03. April 2019 von 18:00–21.00 Uhr (Halle 11, Stand E36-1). Nutzen Sie die Gelegenheit sich mit anderen AMA Mitgliedern auszutauschen und zu vernetzen. Anmeldungen sind bis 2. April 2019 per Mail an info@ama-sensorik.de möglich.

Der AMA Fachpressetag wurde von Journalisten und teilnehmenden AMA Mitgliedern zum intensiven Austausch genutzt. Von besonderem Interesse ist alljährlich die Vorberichterstattung zur SENSOR+TEST. Der neue SENSOR+TEST Newsletter berichtet jetzt regelmäßig über neue Produkte und besondere Programmpunkte. Kostenfrei zu beziehen unter: <http://www.sensor-test.de/direkt/newsletter>. Möchten Sie die SENSOR+TEST live erleben, dann nutzen Sie doch einfach das kostenfreie Besucherticket: www.sensor-test.de/direkt/gutschein.

Wir laden alle AMA Mitglieder bereits heute zur Mitgliederversammlung am 26.6.2019 während der SENSOR+TEST in Nürnberg ein. Satzungsgemäß stehen in diesem Jahr wieder Vorstandswahlen an. Wir freuen uns über Bewerbungen, bei Interesse senden Sie uns bitte eine formlose Mail an info@ama-sensorik.de.

Wir wünschen Ihnen und uns eine erfolgreiche Hannover Messe und hoffen auf Ihren Besuch an unserem Gemeinschaftsstand in Halle 11.

Dr. C. Thomas Simmons
AMA Geschäftsführer

Themen **AMA aktuell 1/2019**

1. Sensorik und Messtechnik: Umsatz und Exportquote gestiegen
2. Vier innovative Teams für AMA Innovationspreis nominiert
3. Termine: AMA Arbeitskreise & Gremien
4. SENSOR+TEST 2019 – Die Messtechnik Messe
5. 20. GMA/ITG Fachtagung Sensoren und Messsysteme 2019
6. AMA Zentren für Sensorik und Messtechnik

7. AMA Seminarprogramm 2019
8. BMBF Bekanntmachung zur Mikroelektronik für Industrie 4.0
9. Pressespiegel (Auszüge Print- und Onlineveröffentlichungen)

1. Sensorik und Messtechnik: Umsatz und Exportquote gestiegen

Sensorik und Messtechnik erwirtschaftete im Jahr 2018 ein deutliches Umsatzplus von zehn Prozent und erwartet für das laufende Geschäftsjahr ein weiteres Wachstum von fünf Prozent. Die Exportquote der AMA Mitglieder stieg insgesamt um vier Prozentpunkte.

<https://www.ama-sensorik.de/verband/brancheninformationen/branchenstatistik-2018/>

2. Vier innovative Teams für AMA Innovationspreis nominiert

Der AMA Verband für Sensorik und Messtechnik nominiert vier innovative Entwicklungen für den renommierten AMA Innovationspreis 2019, der mit 10.000 Euro Preisgeld dotiert ist. Dem diesjährigen Aufruf zur Bewerbung folgten 38 Forscher- und Entwicklerteams aus dem In- und Ausland.

<https://www.ama-sensorik.de/wissenschaft/ama-innovationspreis/ama-innovationspreis-2019/>

3. Termine: AMA Arbeitskreise & Gremien

Am 10. April trifft sich der [Arbeitskreis Marketing & Vertrieb](#) in Kassel u.a. zu den Themen technische Dokumentation und Unterstützung professioneller Vertriebsprozesse. Anmeldungen bis 5.4.2019 unter info@ama-sensorik.de.

Die Arbeitskreise [Industrie 4.0](#) und [Temperatur](#) treffen sich im Oktober, Termine und Informationen zu Themenschwerpunkten erhalten AMA Mitglieder rechtzeitig mit den persönlichen Einladungen.

Der [AMA Wissenschaftsrat](#) wird am 26.9.19 zu Gast bei ABB Deutschland in Ladenburg sein. Schwerpunktthema: Sensornetze und künstliche Intelligenz in der Sensorik. AMA Mitglieder erhalten vorab eine persönliche Einladung.

Kommende AMA Veranstaltungen:

Arbeitskreis Marketing & Vertrieb	10.04.2019
SENSOR+TEST 2019	25.-27.6.2019
AMA Mitgliederversammlung	26.06.2019
AMA Wissenschaftsrat in Ladenburg	26.09.2019
Arbeitskreis Temperatur	Oktober 2019
Arbeitskreis Industrie 4.0	Oktober 2019

AMA Termine in der Übersicht: <http://www.ama-sensorik.de/termine/>

4. SENSOR+TEST – Die Messtechnik Messe

In knapp drei Monaten startet die AMA Messe SENSOR+TEST 2019 (25.-27. Juni 2019 in Nürnberg). Schon jetzt stellen die Aussteller ihre vielfältigen innovativen Entwicklungen im Internetportal der Messe vor. Die beeindruckende Gesamtliste der Neuheiten enthält auch zahlreiche Ideen und Lösungen zum diesjährigen Sonderthema „Sensorik und Messtechnik für die Prozessautomation“. Mehr unter <http://www.sensor-test.de/direkt/messeneuheiten>

Neu: SENSOR+TEST Newsletter

Verpassen Sie keine Neuigkeiten mehr und bestellen Sie noch heute Ihren Newsletter direkt auf Ihren Bildschirm. Die spannendsten Neuheiten werden im SENSOR+TEST Newsletter

veröffentlicht. Jetzt abonnieren: <http://www.sensor-test.de/direkt/newsletter>

Folgen Sie uns auch auf Twitter: [@sensorplustest](https://twitter.com/sensorplustest) tweeten Sie uns Ihre Kommentare [#sensortest](https://twitter.com/sensortest) und vernetzen Sie sich mit uns auf Facebook: www.facebook.de/sensorplustest

5. 20. GMA/ITG Fachtagung Sensoren und Messsysteme 2019

Mit einem umfangreichen Programm aus über 100 Vorträgen und Postern wartet die diesjährige Tagung der VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA) auf. Sie findet vom 25.–26. Juni 2019 parallel zur SENSOR+TEST in Nürnberg statt. Das vollständige Programm ist ab Mitte April im Internet verfügbar. Mehr: <http://www.sensoren2019.de/>

6. AMA Zentren 2019

Der AMA Verband ist mit einem AMA Zentren vertreten:

- auf der Hannover Messe 2019 (1-5. April 2019, Hannover)
- auf der SPS – smart production solutions mit (26.-28. November 2019, Nürnberg)

Mehr: <https://www.ama-zentren.de/>

7. Neues AMA Seminarprogramm 2019

Das Seminarprogramm 2019 bietet Ihnen in den kommenden Monaten folgende Themen: Innovationsprozesse in der Sensorentwicklung, Dynamische Kraftmess- und Wägetechnik, Ultraschallmesstechnik und andere mehr. Die Seminare richten sich vorwiegend an Profis aus Forschung und Entwicklung, Vertrieb und Projektleitung. Alle Termine 2019:

<https://www.ama-weiterbildung.de/seminare-weiterbildung-hannover/>

8. BMBF- Bekanntmachung zur Mikroelektronik für Industrie 4.0

Wir möchten Sie heute auf eine Richtlinie zur Förderung von Forschungsinitiativen auf dem Gebiet der Mikroelektronik für Industrie 4.0 aufmerksam machen. Auszug:

Um einen signifikanten Beitrag zur Realisierung von Industrie 4.0 zu leisten, sollen die geplanten FuE-Arbeiten zu Elektroniksystemen insbesondere in folgenden Bereichen den Stand der Technik deutlich übertreffen:

- leistungsfähige und aufeinander abgestimmte Hardware- und Softwarekomponenten zur energieeffizienten Datenerfassung und -verarbeitung,
- neue Hardware-Konzepte, Schaltungen und Systeme, die auf Methoden der KI bzw. des Maschinellen Lernens hin optimiert sind,
- dezentrale Datenverarbeitung sowie Maßnahmen zur Datenreduktion und Datenvorverarbeitung für Echtzeit-Prozesssteuerung,
- Sensordatenfusion,
- Messverfahren und Sensorkonzepte,

Weitere Informationen unter: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2349.html>

9. Pressespiegel (Auszüge Print- und Online-Veröffentlichungen)

Der Auszug aus dem AMA Pressespiegel bietet Ihnen einen Überblick über die Berichterstattung der Printmedien der Monate Januar bis März 2019. Zum AMA Pressespiegel Q1/2019:

https://ama-sensorik.de/fileadmin/Newsletter/2019_1_Pressespiegel.pdf

Einen Auszug der aktuellen Online-Veröffentlichungen finden Sie im elektronischen AMA Pressespiegel: <http://www.ama-sensorik.de/presse/pressespiegel/>

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