



Verband für Sensorik + Messtechnik

Innovatoren verbinden

AMA aktuell - Ausgabe 3/2015

Sehr geehrte Damen und Herren, liebes AMA-Mitglied,

herzlich willkommen zur aktuellen Ausgabe *AMA aktuell* 3/2015. Es erwarten Sie die neuen Branchenergebnisse für Q2, die einen leichter Umsatzrückgang von einem Prozent und einen moderaten Zuwachs in den Auftrageingängen von einem Prozent ergaben.

Wir freuen uns Ihnen berichten zu können, dass der erste AMA Tag in der Schweiz großen Zuspruch fand und bedanken uns bei unserem Mitglied: Innovative Sensor Technology IST AG für die Gastfreundschaft.

Wie Sie sicherlich längst wissen, zieht die SENSOR+TEST 2016 in neue Hallen um, Sie können sich bereits jetzt die attraktivsten Ausstellungsflächen zu Sonderkonditionen sichern.

Im September laden wir Sie zu zwei AMA Veranstaltungen ein: Der neu gegründete Arbeitskreis ‚Internationale Aktivitäten‘ tagt am 23.9.15 in Frankfurt a. M. und der AMA Wissenschaftsrat lädt am 30.9.15 in die TU Ilmenau zum Thema: ‚Die Grenze des Messbaren‘ ein.

Wir planen Ende Oktober Fokussierte Thementage: Sensorik und Messtechnik für Antriebssysteme, sind mit einem AMA Zentrum für Sensorik und Messtechnik auf der SPS vertreten und laden am 25.11.15 zum Arbeitskreis Marketing & Vertrieb ein. AMA Mitglieder erhalten vorab eine persönliche Einladung.

Wir freuen uns auf einen anregenden Austausch mit Ihnen.

Ihr
Dr. C. Thomas Simmons

Themen *AMA aktuell* 03/2015

1. Sensorik und Messtechnik: Leichter Umsatzrückgang im zweiten Quartal
2. AMA Tag in der Schweiz
3. AMA Arbeitskreis ‚Internationale Aktivitäten‘
4. AMA Wissenschaftsrat – Grenze des Messbaren
5. SENSOR+TEST 2016
6. Parallelveranstaltungen der SENSOR+TEST 2016
7. Der AMA Verband präsentiert sich mit seinen AMA Zentren
8. Fokussierte Thementage 2015: Sensorik und Messtechnik für Antriebssysteme
9. Markt & Technik: Industrie 4.0 & Industrial Internet Summit
10. Sonderveröffentlichung „Neue Automationsindustrie“
11. Pressespiegel (Auszüge Print- und Onlineveröffentlichungen)

1. Sensorik und Messtechnik: Leichter Umsatzrückgang im zweiten Quartal

Nach einem hohen Umsatzzuwachs von sechs Prozent im ersten Quartal, verzeichneten die AMA Mitglieder im zweiten Quartal einen Umsatzrückgang von einem Prozent, verglichen mit dem Vorquartal. Stellt man die Umsatzentwicklung des 2. Quartals 2015 dem des Vorjahres gegenüber, erwirtschaftete die Branche ein Umsatzplus von vier Prozentpunkten. Weiter zur [AMA Quartalsumfrage Q2/2015](#)

2. 1. AMA Day in der Schweiz

Der AMA Verband lud, gemeinsam mit dem gastgebenden AMA Mitglied: Innovative Sensor Technology IST AG, zu einem intensiven Austausch in die Schweiz ein. Das neue Format dient der Vernetzung der AMA Mitglieder untereinander. Viele Vertreter aus Mitgliedsunternehmen folgten der Einladung und nutzten die Gelegenheit, das eigene Unternehmen vorzustellen und sich mit den Anwesenden auszutauschen. Abgerundet wurde der AMA Day mit einer Führung des Gastgebers. Die Teilnehmer waren sich einig, dass neue AMA Days an wechselnden Orten, vorzugsweise bei AMA Mitgliedern, stattfinden sollten. Die AMA Geschäftsstelle wird für nächstes Jahr einen neuen AMA Day planen und alle Mitglieder erhalten vorab eine Einladung.

http://ama-sensorik.de/fileadmin/Newsletter/AMA_Day_150903_Participants.JPG

3. Neuer AMA Arbeitskreis ‚Internationale Aktivitäten‘

AMA fördert im neu gegründeten Arbeitskreis ‚Internationalen Aktivitäten‘, den Erfahrungsaustausch unter AMA Mitgliedern. Geplante Themen u.a.: Messen und Kongressteilnahmen im Ausland sowie der Auf- und Ausbau verschiedener internationaler Kontakte. Anmeldung: [Einladung AMA Arbeitskreis ‚Internationale Aktivitäten‘](#) am 23.9.2015 in Frankfurt.

4. AMA Wissenschaftsrat - Die Grenze des Messbaren

Der AMA Wissenschaftsrat greift halbjährlich aktuelle Trends auf und diskutiert diese gemeinsam mit Gästen und AMA Mitgliedern aus Industrie und Wissenschaft. Nächste Sitzung am 30.09.2015 in der TU Ilmenau. Schwerpunktthema: [Die Grenze des Messbaren. Einladung und Agenda](#)

5. SENSOR+TEST 2016

SENSOR+TEST 2016 in neuen Hallen

Im nächsten Jahr findet die SENSOR+TEST (10.-12. Mai 2016) erstmals in den Hallen 1, 2 und 5 des Nürnberger Messegeländes statt. Bereits jetzt haben viele Aussteller die Möglichkeit genutzt, um sich vergrößerte Flächen an den von ihnen gewünschten Positionen zu sichern. Präsentieren auch Sie Ihr Unternehmen auf dieser internationalen Technologie-Plattform. Bis zum 31. Oktober 2015 profitieren Sie außerdem vom Frühbucherrabatt.

Bitte beachten Sie auch unsere zeit- und kostensparenden Komplett-Ausstellungspakete auf dem Gemeinschaftsstand „Junge innovative Unternehmen“, auf dem „Gemeinschaftsstand Mikrotechnik“, auf dem Themenstand „Sensoren und Systeme für die Bildverarbeitung“ sowie auf dem Sonderforum „Messtechnik in der Cloud“. Mehr: <http://www.sensor-test.com/direkt/anmeldung>

6. Parallelveranstaltungen der SENSOR+TEST 2016

Parallel zur SENSOR+TEST 2016 finden vom 10.-12. Mai 2016 wieder zwei hochkarätige Kongresse in Nürnberg statt: Die GMA/ITG-Fachtagung "Sensoren und Messsysteme" und die European Telemetry and Test Conference etc2016. Einreichungen für beide Kongresse sind noch möglich. Weitere Infos unter <http://www.sensor-test.de/direkt/kongresse>

7. Der AMA Verband präsentiert sich mit seinen AMA Zentren

Auf der SPS IPC Drives, 24.-26.11.2014, Nürnberg, Halle 4A, Stand 4A-225.

Auf dem Gemeinschaftsstand zeigen die Aussteller alles vom Sensorelement über Sensoren und Messtechnik bis hin zu System- und Komplettlösungen. Eine Liste der Aussteller mit Kurzbeschreibung der jeweiligen Angebotsschwerpunkte finden Sie unter: <http://www.ama-zentren.de/sps-ipc-drives>

AMA auf weiteren internationalen Messen in 2016: Hannover Messe, electronica, SPS IPC Drives. Profitieren Sie von der Stärke des gemeinsamen Auftritts, vom umfangreichen Servicepaket und von den umfassenden Werbemaßnahmen. Mehr: <http://www.ama-zentren.de/>

8. Fokussierte Thementage 2015: Sensorik und Messtechnik für Antriebssysteme

Die Fokussierten Thementage „Sensorik und Messtechnik für Antriebssysteme“ vom 29.-30. Oktober 2015 zeigen, wie Antriebe, Sensorik und Messtechnik die Gesamtpformance für Produktivität und Zuverlässigkeit sicherstellen. Für AMA Mitglieder gilt: Bei Anmeldung zweier Teilnehmer aus einer Firma/Institut, zahlt der zweite die Hälfte des Grundpreises. Weiter [Sensorik und Messtechnik für Antriebssysteme](#)

9. Markt & Technik: Industrie 4.0 & Industrial Internet Summit

Mit 58 Fachvorträgen und neun Sessions geht der »Industrie 4.0 & Industrial Internet Summit«, veranstaltet von den Fachzeitschriften Markt & Technik und Computer & Automation, am 20. und 21. Oktober 2015 in München in die dritte Runde. Der AMA Verband informiert auf dem zweitägigen Expertenforum zum Thema „Sensoren und die Herausforderungen der Industrie 4.0“.

Wie in den Vorjahren stellt der Summit den interdisziplinären Austausch und den Praxisbezug in den Vordergrund und bietet mit dem Motto »Automatisierung trifft auf Elektronik und IT« die interdisziplinäre Experten-Plattform zum Thema Industrie 4.0. [Programm und Anmeldung](#)

10. Sonderveröffentlichung „Neue Automationsindustrie“

Der AMA Verband ist Medienpartner der 2. Sonderveröffentlichung „Neue Automationsindustrie“, der European Media Partner, die am 27. Oktober 2015 in „Die Welt Gesamt“ erscheint. Sollte eine deutschlandweite Streuung auch für Sie interessant sein, wenden Sie sich direkt bitte an Frau Samentha Grimmig (040 2999 77 412, 0176 627 26 582 oder per Mail: samentha.grimmig@europeanmediapartner.com . AMA Mitglieder erhalten exklusiv 22 % Rabatt. Ansicht online: <http://neueautomationsindustrie.com/> . Weitere [Informationen](#)

11. Pressespiegel (Auszüge Print- und Onlineveröffentlichungen)

Der Auszug aus dem AMA Pressespiegel bietet Ihnen einen Überblick über die Berichterstattung der Printmedien der Monate Juni bis August 2015. Zum AMA Pressespiegel Q3/2015 http://ama-sensorik.de/fileadmin/Newsletter/2015_3_Pressespiegel.pdf

Einen Auszug der aktuellen Online-Veröffentlichungen finden Sie im 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, Sie 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.