



Verband für Sensorik + Messtechnik

*Innovatoren verbinden*

## AMA Newsletter **SENSORIK aktuell - Ausgabe 3/2013**

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe AMA-Mitglieder,

Neues gestalten, Bewährtes erhalten. Seit dem 16. September 2013 ist AMA offiziell der Verband für Sensorik und Messtechnik. AMA verbindet: Beste Sensoren, um qualitativ hochwertige Rohdaten zu erhalten und intelligente Messtechnik, um daraus relevante Informationen zu gewinnen. Mit der Namensänderung präsentiert sich AMA jetzt auch mit einem neuen, modernen Webauftritt [www.ama-sensorik.de](http://www.ama-sensorik.de).

Neben diesen Neuerungen erwartet Sie natürlich auch Bewährtes: Die Ergebnisse der Umfrage für das zweite Quartal, der Aufruf zum AMA Innovationspreis 2014, der Frühbucherrabatt für die SENSOR+TEST 2014, Fokussierte Thementage Sensoren und Messtechnik für die chemische Industrie und ein Überblick interessanter Termine.

Wir laden Sie herzlich ein zu einem persönlichen Austausch auf dem AMA Zentrum auf der SPS IPC Drives in Halle 4A an Stand 226. Gern begrüßen wir Sie im Zuge der SPS auch zum Arbeitskreis Marketing & Vertrieb am 27.11.13 in Nürnberg. AMA Mitglieder erhalten vorab eine persönliche Einladung.

Auf ein baldiges Wiedersehen, Ihr

Dr. C. Thomas Simmons

---

### **Themen SENSORIK aktuell 03/2013**

1. Sensorik und Messtechnik: Umsatzerwartungen übertroffen
2. AMA Innovationspreis 2014: Bewerben Sie sich jetzt
3. SENSOR+TEST 2014 - Frühbucherrabatt für Aussteller bis Ende Oktober
4. Parallelveranstaltungen der SENSOR+TEST 2014
5. AMA Zentren für Sensorik und Messtechnik
6. Sensorik und Messtechnik für die chemische Industrie
7. Tagungsband: Sensortechnologien für die erneuerbaren Energien
8. Mit AMA internationale Märkte erschließen: Norditalien
9. AMA informiert auf der AIRTEC 2013 über Sensorik und Messtechnik
10. Electric Drives Production Conference (E|DPC) 2013
11. Expertenforum "Automatisierte Messtechnik"
12. Pressespiegel (Auszüge Print- und Onlineveröffentlichungen)

1. Sensorik und Messtechnik im 2. Quartal

Sensorik und Messtechnik verzeichnete im zweiten Quartal 2013 vier Prozent höhere Umsätze, einen Anstieg der Auftragseingänge um 2,5 Prozent, die überwiegend mittelständische Branche plant einen weiteren Personalausbau.... <http://www.ama-sensorik.de/verband/brancheninformationen/quartalsumfragen-2013/>

## 2. AMA Innovationspreis 2014: Bewerben Sie sich jetzt

Der AMA Verband für Sensorik und Messtechnik (AMA) ruft Innovatoren zur Bewerbung um den AMA Innovationspreis 2014 auf. Gesucht werden innovative Forschungs- und Entwicklungsleistungen aus den Bereichen Sensorik und Messtechnik.

Bewerben können sich Einzelpersonen und Entwicklerteams mit innovativen Forschungs- und Entwicklungsprojekten, die eine erkennbare Marktrelevanz aufzeigen. Der AMA Innovationspreis ist mit einem Preisgeld von 10.000 Euro dotiert. Zusätzlich können sich Unternehmen um den Sonderpreis „Junges Unternehmen“ bewerben.

Als Sonderpreis winkt ein kostenloser Messestand auf der SENSOR+TEST 2014. Einsendeschluss ist der 27. Januar 2014. <http://www.ama-sensorik.de/wissenschaft/ama-innovationspreis/>

## 3. SENSOR+TEST 2014 - Frühbucherrabatt für Aussteller bis Ende Oktober

Der Trend zum Frühbuchen setzt sich für die kommende SENSOR+TEST (3.-5. Juni 2014 in Nürnberg) fort. Immer mehr Aussteller sichern sich ihre Standfläche schon weit vor der Messe. Wichtigste Gründe sind die bereits gut belegten Hallen und die anhaltende Nachfrage. Auch der Frühbucherrabatt, der den Ausstellern bei einer Anmeldung bis zum 31. Oktober 2013 zugutekommt, wirkt sich positiv aus. .... <http://www.sensor-test.com/direkt/anmeldung>

## 4. Parallelveranstaltungen der SENSOR+TEST 2014

Gemeinsam mit der wichtigsten Messe für Sensorik und Messtechnik finden vom 3. - 5. Juni 2014 gleich zwei hochkarätige Kongresse in Nürnberg statt. Neben der Fachtagung "Sensoren und Messsysteme" von VDE-ITG und VDI/VDE-GMA steht erstmals auch die European Telemetry and Test Conference "etc2014" auf dem Programm. Einreichungen für beide Kongresse sind noch möglich..... <http://www.sensor-test.de/direkt/kongresse>

## 5. AMA Zentren für Sensorik und Messtechnik

...auf der SPS IPC Drives, 26.-28.11.2013, Nürnberg, Halle 4A

Der AMA Verband ist mit dem AMA Zentrum in Halle 4A im Themenbereich „Messende Sensorik“ platziert. Auf dem Gemeinschaftsstand zeigen die Aussteller alles vom Sensorelement über Sensoren und Messtechnik bis hin zu System- und Komplettlösungen. Gemeinsam mit den Ausstellern des AMA Zentrums freuen wir uns auf Ihren Besuch und auf intensive Fachgespräche..... <http://www.ama-zentren.de/sps-ipc-drives>

...auf weiteren internationalen Messen: Hannover Messe, SIAF Guangzhou, electronica. Profitieren Sie von der Stärke des gemeinsamen Auftritts, vom umfangreichen Servicepaket und von den umfassenden Werbemaßnahmen..... <http://www.ama-zentren.de/>

#### 6. Sensorik und Messtechnik für die chemische Industrie

Die Fokussierten Thementage Sensorik und Messtechnik für die chemische Industrie zeigen, wo Sensorik und Messtechnik, ausgehend von der komplexen Anlage bis hin zu Subkomponenten hilft, die gegebenen Ziele zu erreichen..... <http://www.ama-weiterbildung.de/thementage.html>

#### 7. Tagungsband: Sensortechnologien für die erneuerbaren Energien

AMA und der ForschungsVerbund Erneuerbare Energien zeigen in der neuen Publikation „Sensorik für erneuerbare Energien und Energieeffizienz“ die Palette möglicher Anwendungen von Sensortechnologien für die Energiewende. Der vorliegende Band ist das Ergebnis eines gemeinsamen Workshops in dem es um das gemeinsame Identifizieren von Projektthemen, um den gemeinsamen Forschungsbedarf bei Sensorik und Messtechnik und um das gegenseitige Kennenlernen der Akteure aus beiden Branchen ging. [http://www.ama-sensorik.de/fileadmin/Publikationen/Broschuere\\_Sensorik\\_EE.pdf](http://www.ama-sensorik.de/fileadmin/Publikationen/Broschuere_Sensorik_EE.pdf)

#### 8. Mit AMA internationale Märkte erschließen: Norditalien

Unter den vom AMA Verband beobachteten internationalen Messen hat sich der norditalienische Ableger der SPS IPC Drives als sehr erfolgversprechend hervorgetan.

Die SPS IPC Drives Italia, vom 20.-22.05.2014 in Parma wächst mit ihrer klaren regionalen Struktur in einem hochinteressanten, technologiegeprägten Umfeld. Um den Bedarf nach einem AMA Zentrum auf dieser Messe zu ermitteln, bitten wir alle interessierten AMA Mitglieder um eine kurze unverbindliche Rückmeldung an Frau Brita Pape ([pape@ama-service.com](mailto:pape@ama-service.com), +49 5033 96390), gerne steht sie Ihnen für weitere Informationen zu der Messe zur Verfügung

#### 9. AMA informiert auf der AIRTEC 2013 über Sensorik und Messtechnik Anbieter

Die jährliche AIRTEC – Internationale Zuliefermesse, B2B und Kongress für Luft- und Raumfahrt mit 350 Ausstellern und 230 Vorträgen, findet vom 5. bis 7. November in Frankfurt am Main statt.

Für den Bereich Sensorik und Messtechnik des Kongresses hat der AMA Verband die ideelle Trägerschaft übernommen und repräsentiert seine Mitglieder mit einem Informationsstand in Halle 11, Stand B85. Informationen zur AIRTEC und zum Kongressprogramm: [www.airtec.aero/congress](http://www.airtec.aero/congress)

10. Electric Drives Production Conference (E|DPC) 2013 in Nürnberg

Schwerpunkt der zwölf E|DPC Sessions sind die Wicklungsmontage, Bleche und Magnete. Im Fokus steht auch die kontaktlose Energieübertragung in elektrische Fahrzeuge. Neben den unterschiedlichen Systemen werden vor allem Produktionsmethoden im Rahmen von 6 E|TEV Sessions vorgestellt. Weitere Informationen: [www.edpc.eu](http://www.edpc.eu)

11. Expertenforum "Automatisierte Messtechnik"

Auf dem Expertenforum "Automatisierte Messtechnik" am 3. Dezember 2013 präsentieren namhafte Technologieführer den neuesten Stand der Technik, berichten über ihre praktischen Erfahrungen und geben einen Ausblick auf die Zukunft. AMA Mitglieder können kostenfrei am Forum teilnehmen. Programm und Anmeldung: <http://www.automationspraxis.de/messtechnikforum>

12. AMA Pressespiegel (Auszüge Printveröffentlichungen)

Der Auszug aus dem AMA Pressespiegel bietet Ihnen einen Überblick über die Berichterstattung der Printmedien der Monate Juni bis September 2013.

[http://ama2.digramm.com/fileadmin/Mitglieder\\_Downloads/Pressespiegel\\_6\\_9\\_2013.pdf](http://ama2.digramm.com/fileadmin/Mitglieder_Downloads/Pressespiegel_6_9_2013.pdf)

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

---

Sie möchten den AMA Newsletter abbestellen, haben Fragen oder Anregungen? Bitte per Mail an: [taube@ama-sensorik.de](mailto: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 2219 0362 -0, Fax: +49 (0) 30 2219 0362 40, [info@ama-sensorik.de](mailto:info@ama-sensorik.de).

Verantwortlicher Geschäftsführer Dr. C. Thomas Simmons, Redaktion: Pascale Taube.