

## Presseinformation

### Digitale Transformation Live! – AutoID-Verband AIM auf der *Wireless IoT Tomorrow 2023*

(2023/06 – pa / Stand: 11.09.2023)

**Lampertheim, 11. September 2023** – AIM, der globale AutoID-Verband, präsentiert sich vom 18.-19.10.2023 in Wiesbaden auf der #WIOTtomorrow23! und veranstaltet im Vorfeld – konkret: am 17.10.2023 ebenfalls im RMCC in Wiesbaden – den *AIM-Jubilee-Summit* anlässlich des 50-jährigen Bestehens von AIM Global.

#### Neuigkeiten aus AutoID-Welt: Technologien, Standardisierung, Networking und mehr!

AIM wird wieder mit einem eigenen Stand auf der #WIOTtomorrow23 präsent sein als Ansprechpartner für die Stakeholder der AutoID-Branche. Der Verband wird über Marktentwicklungen, Technologietrends und aktuelle Aktivitäten – wie beispielsweise die politische Arbeit innerhalb der EU zur Frequenzbandharmonisierung und der Cyber-Security-Richtlinie der RED – informieren und beraten.

#### Digitale Transformation mit WIOT-Technologien

Wie jedes Jahr im Oktober ist AIM auch dieses Jahr wieder aktiver Partner des größten europäischen Events zu WIOT-Technologien. Neben dem AIM-Stand werden zahlreiche AIM-Mitglieder als Sponsoren auftreten, mit eigenen Ständen vor Ort sein und ihr Expertenwissen im Rahmen des *Lectures Theater* einbringen. Dabei stehen u.a. folgende Themenkomplexe auf der Agenda, die gegenwärtig in den meisten Branchen eine zentrale Rolle spielen:

- Secure and Automatic Real-time Tracking
- Identification & Localization
- Condition Monitoring & Predictive Maintenance
- Data Collection & Data-Driven Action

#### Neu: Zweite Bühne auf der #WIOTtomorrow23, neuer Ausstellungsbereich und SpeedLabs

Erstmalig wird es eine zweite Bühne geben: Diese befindet sich in der Nähe der Partnerpavillons, in denen die Industrieverbände *AIM Global* und *RAIN RFID* untergebracht sind. Dort finden bis zu sechs Vorträge pro Tag statt. Eine weitere Neuheit ist der exklusive Ausstellungsbereich, der sich auf LPWAN, RTLS und Automatisierung konzentriert. Darüber

## Presseinformation

hinaus führen Aussteller *SpeedLabs* durch, die aus Kurzvorträgen und anschließenden Diskussionen im kleinen Kreis bestehen.

### AutoID- und mobile IoT-Technologien stärker gefragt denn je

„Wir als Verband gehen fest davon aus, dass AutoID-Technologien – und WIOT-Technologien im Besonderen – immer stärker nachgefragt werden und zukünftig noch stärker in den Fokus zahlreicher Anwenderbranchen rücken werden. Tracking & Tracing, IoT & IIoT und Physical Distancing (z.B. Mensch – Roboter) als ein Element der umfassenden Echtzeit-Ortung (Real-time-Locating) sind ausgewählte Fokusthemen – und Lösungen dafür basieren vollumfänglich auf AutoID-Technologien. Der Trend zur Automatisierung wird sich ungebremst fortsetzen und (kollaborative) Robotik in zahlreichen Prozessen wird sich immer stärker etablieren“, sagt AIM-D Geschäftsführer, Peter Altes, mit Blick auf zwei der Top-Themen, die innerhalb des Verbandes neben dem Themenkomplex „Digitalisierung & Security“ bearbeitet werden.

### #WIOTtomorrow23 setzt ein Ausrufezeichen für den Messestandort Deutschland!

Besucher und Aussteller haben zahlreiche Möglichkeiten, tief in die Welt der WIOT-Technologien einzutauchen. Die Abendveranstaltung, die *SpeedLabs* und Mahlzeiten im Catering-Bereich ermöglichen den Austausch von Ideen und praktischem Wissen. Wenn Sie sich für WIOT-Technologien interessieren, sollten Sie diese Veranstaltung nicht verpassen.

### Seien Sie dabei, wenn die #WIOTtomorrow23 ihre Tore öffnet

Besuchen Sie den AIM-Stand (#44) am 18. und 19. Oktober 2023! Wir freuen uns darauf, Sie in Wiesbaden begrüßen zu dürfen. Und, nicht vergessen: Am 17.10.2023, dem Vortag der #WIOTtomorrow23, findet der *AIM-Jubilee-Summit* statt.

Der Ticket-Shop ist geöffnet, buchen Sie noch heute Ihr Ticket für die #WIOTtomorrow23.

AIM sowie die auf der #WIOTtomorrow23 präsenten Mitglieder und Partner freuen sich auf Ihren Besuch!

Weitere Infos:

[info@aim-d.de](mailto:info@aim-d.de)

<https://wiot-tomorrow.com/de/>

<https://www.aimglobal.org/summit2023.html>

/... ENDE .../

## Presseinformation

\* **Abkürzungen:** RFID: Radiofrequenz-Identifikation; NFC: Near Field Communication; RTLS: Real-Time Locating Systems; ORM: Optical Readable Media (Barcode, 2D Code, OCR u.a.); QR: Quick Response Code; OCR: Optical Code Recognition.

**Pressekontakt:** Peter Altes, Geschäftsführer AIM-D e.V.  
Richard-Weber-Straße 29 – 68623 Lampertheim – Deutschland  
Tel: +49 6206 131 77 – Fax: +49 6206 131 73 - Mobil: +49 171 174 16 87  
E-Mail: [info@AIM-D.de](mailto:info@AIM-D.de) – Web: [www.AIM-D.de](http://www.AIM-D.de)

**Über AIM:** AIM-D e.V. (kurz: AIM) mit Sitz in Lampertheim (Süd-Hessen) ist der führende Industrieverband für Automatische Datenerfassung, Identifikation (AutoID) und Mobile IT-Systeme. Der Verband fördert den Einsatz und die Standardisierung von AutoID-Technologien und -Verfahren. Technologien wie RFID, NFC, Barcode, zweidimensionale Codes, industrielle Sensorik und RTLS (Real-Time Location Systems) werden gleichermaßen gefördert. AIM repräsentiert über 120 Mitglieder aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. AIM-Mitglieder sind Unternehmen aller Größenordnungen, die Technologien und Produkte, Systeme und Dienstleistungen anbieten. Dazu gehören auch eine Reihe von Universitäts- und Forschungsinstituten sowie andere Verbände. Unter dem Dach von AIM Global und AIM Europe unterstützt AIM die globale Wettbewerbsfähigkeit seiner Mitglieder – derzeit über 400 Unternehmen in nahezu 40 Ländern!