



### News

#### Maschinenbau NRW: erstes Halbjahr schließt negativ ab

Der Auftragseingang im nordrhein-westfälischen Maschinen- und Anlagenbau verfehlte im Juni 2023 sein Vorjahresergebnis um real 1 Prozent. [>>>](#)

#### QM-Corner NRW – ein neues Format mit erfolgreichem Start

QM-Corner NRW, das bedeutet ein Thema, eine Stunde, online – der kompakte Austausch unter Fachleuten aus der Branche, dieses Mal zum Thema „QM und Nachhaltigkeit“. [>>>](#)

#### Förderprogramm „Ressourceneffizienzberatung“

Die geförderte Ressourceneffizienzberatung bietet Unternehmen aus Industrie und Handwerk Unterstützung zur Steigerung der Ressourceneffizienz und der Transformation zu einer Circular Economy. [>>>](#)

#### Erfolgreiches Personalmarketing und Nutzung von Datenbanken

Der Fachkräftemangel ist zurück und führt zu Produktionsbehinderungen im Maschinen- und Anlagenbau. Viele Unternehmen fragen sich, wie qualifizierte Mitarbeitende zu gewinnen und langfristig zu binden sind. [>>>](#)

#### Tür zu im Netz: Tipps für mehr digitale Sicherheit in NRW-Unternehmen

Die ersten Schritte für mehr digitale Sicherheit können einfach und schnell umgesetzt werden. Die Aktion „Tür zu im Netz“ gibt konkrete Tipps. [>>>](#)

**10. 08. Krankenstand – Zunahme auch im Maschinen- und Anlagenbau?**

Nimmt der Krankenstand auch im Maschinen- und Anlagenbau zu? Wir wollen die aktuelle Entwicklung genauer betrachten und die Möglichkeiten von Präventionsmaßnahmen diskutieren.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**16. 08. Hochschulmarketing: Ansätze zur Studierendenbindung**

Um den Bedarf an hochqualifizierten Fachkräften frühzeitig zu begegnen, arbeiten viele Unternehmen aus dem Maschinen- und Anlagenbau mit Hochschulen zusammen – wir wollen einige Ansätze diskutieren.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**16. 08. QM-Corner NRW: Aufbau eines Nachhaltigkeitsmanagements**

QM-Corner: das bedeutet ein Thema, eine Stunde, Online – der kompakte Austausch unter Fachleuten aus der Branche. Im Mittelpunkt der 2. Ausgabe steht die Frage des Einstiegs in ein Nachhaltigkeitsmanagement und die künftig notwendige Berichterstattung.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**14. 09. Integrierte Serviceprozesse in der Investitionsgüterindustrie unter Nutzung von AR Video Support**

ProduktionNRW bietet mit der oculavis GmbH und der G. Kraft Maschinenbau GmbH eine Netzwerkveranstaltung zum Thema Smart Services an. Neben Impulsvorträgen von Anwendern, Herstellern und Experten in diesem Themenfeld erwartet die Teilnehmer interaktive Workshops zur systematischen Identifikation und ersten Ausgestaltung von integrierten Service-Prozessen. Die Veranstaltung findet bei der Kraft Group in Richtberg statt.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**15. 09. Gelungene Elternarbeit in der beruflichen Orientierung**  
Ittern haben weiterhin einen entscheidenden Einfluss auf die berufliche Orientierung der eigenen Kinder. Um Nachwuchs für den Maschinenbau zu gewinnen, scheint es erfolgversprechend, Eltern einzubeziehen.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**22. 11. Steuern**  
In der Präsenzveranstaltung erhalten Sie wertvolle

# Informationen zu zentralen betrieblichen Steuerthemen sowie zu aktuellen Steuervorhaben der Bundesregierung.

weitere Informationen und Anmeldung

## Branchentermine

### **12.-15.09.2023: Husum Wind (Präsenz)**

Windenergie hat einen bedeutenden Stellenwert für Versorgungssicherheit und Klimaneutralität im Energiesystem. Der Fachverband VDMA Power Systems ist gemeinsam mit der VDMA Arbeitsgemeinschaft Windindustrie langjähriger Partner der Husum Wind Messe. Im Fokus der diesjährigen Messe, die vom 12. bis 15. September 2023 in Husum stattfindet, stehen On- und Offshore Windenergie, grüner Wasserstoff, Sektorenkopplung und Speichertechnologien sowie Digitalisierung, Recycling & Repowering und die dazugehörige Finanzierung. Power Systems begleitet die Messe mit Paneldiskussionen, einem Pressegespräch sowie einer Networking Veranstaltung. VDMA Mitglieder erhalten 30 Prozent vergünstigte Eintrittstickets.

### **21.09.2023: Außenwirtschaftstag NRW 2023, Düsseldorf (Präsenz)**

Der Außenwirtschaftstag NRW (AWT) ist die größte Konferenz in Nordrhein-Westfalen für auslandsaktive Unternehmen zum internationalen Geschäft. Er wird alle zwei Jahre von den Industrie- und Handelskammern in Nordrhein-Westfalen e. V. veranstaltet, deren Mitglieder die 16 Industrie- und Handelskammern in NRW sind. Unter dem Motto „International – Nachhaltig – Erfolgreich“ bietet der AWT23 einen spannenden und praxisnahen Mix aus Keynotes, Impulsen, Panels, verschiedenen Bühnen mit Vorträgen, der AHK-Lounge mit über 55 AHKs aus allen Regionen der Welt sowie einer Fachausstellung mit rund 60 Ausstellerinnen und Ausstellern.

### **30.10.-03.11.2023: Delegationsreise „Biologisierung der Industrie 2035“, Tel Aviv/Israel (Präsenz)**

Israel gilt als einer der Hotspots für Forschung in den Konvergenzbereichen Biowissenschaften, Ingenieurwissenschaften und der Informationstechnik. Tauchen Sie ein in das innovative Forschungsnetzwerk Israel Innovation Authority (IIA) BioConvergence, das führend in der Entwicklung biointelligenter Technologien ist. Die Reise gibt exklusive Einblicke in Schlüsselinstitutionen, innovative Unternehmen und Startups. Tauschen Sie Praxiswissen, Erfahrungen und Ideen aus erster Hand aus. Nutzen Sie die Gelegenheit, wertvolle Kontakte zu knüpfen und potenzielle Geschäftspartner kennenzulernen. Die Planung und Durchführung erfolgt durch das Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA in Kooperation mit der Deutsch-Israelischen Industrie- und Handelskammer (AHK) und wird gemeinsam mit dem VDMA im Projekt „Internationale Benchmark Biointelligenz“ durchgeführt.

---

## Kontakt

Ina Grothof

+4921168774825

ina.grothof@produktion.nrw.de

---

Gefördert durch:

Ministerium für Wirtschaft,  
Industrie, Klimaschutz und Energie  
des Landes Nordrhein-Westfalen



## Impressum

### **VDMA e.V.**

Lyoner Straße 18  
60528 Frankfurt am Main

**Telefon** +49 69 6603-0

### **Präsident:**

Karl Haeusgen

### **Hauptgeschäftsführer:**

Thilo Brodtmann

Technischer Support:

[membership@vdma.org](mailto:membership@vdma.org)

Wenn Sie sich von dem VDMA-Newsletter  
abmelden möchten, so klicken Sie [hier](#) .

© VDMA - Frankfurt 2023