



News

Maschinenbau NRW: Jahr schließt deutlich negativ ab

Im Dezember 2023 verfehlte der Auftragseingang im nordrhein-westfälischen Maschinen- und Anlagenbau sein Vorjahresniveau preisbereinigt um 25 Prozent. [>>>](#)

Starterpaket klimaneutraler Mittelstand

Das Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes NRW unterstützt kleine und mittlere Unternehmen auf dem Weg zur Klimaneutralität. [>>>](#)

Komplex aber ertragreich: Geschäftschancen mit Umbauten

Umbauten von Maschinen und Anlagen – komplexe und ertragreiche Projekte für den Maschinenbau oder Notwendigkeit für den Betreiber? [>>>](#)

Veranstaltungen 2024

21. 03.

Update Leichtbau im Maschinen- und Anlagenbau

Leichtbau gilt als Schlüsseltechnologie für zentrale Wachstumsfelder. Die Möglichkeiten, Leichtbauprojekte umzusetzen sind dabei vielfältig – wir wollen einen Überblick zu diesen Ansätzen darstellen.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

09. 04.

QM-Corner NRW

QM-Corner: das bedeutet ein Thema, eine Stunde, online–

der kompakte Austausch unter Fachleuten aus der Branche.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

11. 04.

Herausforderungen und Umsetzungsansätze eines CSR-Reportings

Nachhaltigkeit strategisch im Unternehmen zu verankern, wird immer wichtiger. Denn die steigenden Transparenzpflichten zu den Nachhaltigkeitsaspekten werden zukünftig einen Großteil des Mittelstands betreffen.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

18. 04.

Arbeitsrecht

Erfahren Sie, welche Entwicklungen es in der Arbeitsmarktpolitik gibt und was die wichtigsten arbeitsrechtlichen Aspekte und Entscheidungen der vergangenen Monate sind.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

Branchentermine

[19.02.2024: Zukunftswege NRW – Innovationspotenziale nutzen, Düsseldorf \(Präsenz\)](#)

Nordrhein-Westfalen positioniert sich als führender Innovationsstandort in Europa, indem es das Innovationspotenzial der Vielzahl an Forschungseinrichtungen gezielt für die Stärkung der regionalen Wirtschaft nutzt. Ein zentrales Anliegen ist die Intensivierung der Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, wobei das Land aktiv partnerschaftliche Kooperationen zwischen Hochschulen und Unternehmen fördert. Neben der Verbesserung des bedarfsorientierten Transfers kommen insbesondere Startups aus Hochschulen sowie der professionellen Patentverwertung eine entscheidende Rolle zu. Vertreterinnen und Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik diskutieren zu diesem Thema auf dieser Fachveranstaltung "Zukunftswege NRW". Veranstalter ist das Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen.

[06.03.2024: Fachkräfteeinwanderung 2.0 – rechtliche Neuerungen und ihre Bedeutung für die Praxis \(online\)](#)

Das neue Gesetz zur Fachkräfteeinwanderung ist ab November 2023 schrittweise in Kraft getreten. Es schafft neue Wege für die Einwanderung von Fachkräften aus Drittstaaten, erleichtert die Einreise für Personen ohne formale Berufsankennung und erweitert die Möglichkeiten zur Arbeitsplatzsuche. Zudem sollen Verfahren beschleunigt und entbürokratisiert werden. In einem Online-Seminar werden die wichtigsten Neuerungen und ihre Bedeutung für Unternehmen und Fachkräfte vorgestellt. Veranstalter ist das in Köln ansässige Förderprogramm IQ – Integration durch Qualifizierung, das durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales und die Europäische Union über den Europäischen Sozialfonds Plus (ESF Plus) gefördert wird.

[11.-15.03.2024: NRW-Unternehmensreise nach Tokio und zum Smart Manufacturing Summit 2024 in Aichi, Japan \(Präsenz\)](#)

Die Reise beginnt mit einem Programm in Tokio und fokussiert sich dann auf das Smart Manufacturing Summit in Aichi mit dem Großraum Nagoya. Die Präfektur Aichi ist eine Hochburg des produzierenden Gewerbes in Japan mit bedeutenden Unternehmen der Maschinenbauindustrie und der Automobilindustrie. Damit ist die Region auch von eine mit dem höchsten Innovationspotenzial. Automatisierung und Smart Manufacturing spielen vor dem Hintergrund einer sehr stark schrumpfenden Bevölkerung in Japan eine noch wichtigere Rolle als bei uns. Japan ist das Benchmark der deutschen Industrie in Asien, ein starker Wettbewerb auf den Weltmärkten mit großem Potenzial für Kooperation und Geschäftspartnerschaft. Die Unternehmensreise ist eine Veranstaltung von NRW.Global Business.

[25.-26.06.2024: Bearingworld, Würzburg \(Präsenz\)](#)

Die internationale Konferenz „BEARING WORLD“ hat sich als führende Plattform für den Austausch von Wissen und Innovationen im Bereich Wälz- und Gleitlager etabliert. Die Veranstaltung versammelt Expertinnen und Experten, Führungskräfte und Entscheidungsträger aus der Branche, um die neuesten Entwicklungen, Herausforderungen und Lösungen zu diskutieren. Seien auch Sie dabei: Vernetzen Sie sich mit internationalen Gästen, werden Sie Aussteller auf der begleitenden Fachausstellung oder nehmen Sie an den Fachvorträgen teil. VDMA-, FVA- und FVV-Mitglieder erhalten einen exklusiven Rabatt auf die reguläre Teilnahmegebühr an.

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

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

© VDMA - Frankfurt 2023