



ProduktionNRW

# Newsletter

Ausgabe 03-2023



**ProduktionNRW**  
Cluster Maschinenbau/Produktionstechnik

## News

### Maschinenbau NRW: Schwacher Jahresauftakt

Im nordrhein-westfälischen Maschinen- und Anlagenbau ist der Auftragseingang im Januar 2023 um 22 Prozent hinter dem Vorjahresergebnis zurückgeblieben. [>>>](#)

### Digitaler Produktpass für mehr Nachhaltigkeit

Bis 2050 soll Europa der erste klimaneutrale Kontinent werden: Eine Initiative hierzu ist der digitale Produktpass (DPP) und dieser soll mehr Transparenz zu Nachhaltigkeitsinformationen abbilden. [>>>](#)

### Arbeitsrecht: Neues aus Arbeitsmarktpolitik und Rechtsprechung

Aktuelle arbeitsmarktpolitische Entscheidungen und Urteile zum Arbeitsrecht haben Auswirkungen auf die betriebliche Praxis – auch im Maschinen- und Anlagenbau. [>>>](#)

### Förderwettbewerb „Industrie.IN.NRW – Innovative Werkstoffe und Intelligente Produktion“

Der Innovationswettbewerb unterstützt die nordrhein-westfälische Wirtschaft und Wissenschaft dabei, die Wertschöpfungskette von der Werkstoffherzeugung über -verarbeitung bis hin zur -verwertung zu schließen und umfassender abzubilden. [>>>](#)

### Hannover Messe 2023: NRW-Unternehmen präsentieren Zukunftslösungen

Nordrhein-westfälische Unternehmen und -Initiativen zeigen auf dem Landesgemeinschaftsstand NRW innovative Lösungen für den Maschinen- und Anlagenbau. [>>>](#)

### Forschungsinfrastrukturen.NRW

Der Förderaufruf soll den Transformationsprozesse hin zur „Green Economy“ unterstützen. Es geht um die Erhöhung des umsetzungsorientierten Forschungs- und Innovationspotenzials in sechs Innovationsfeldern. >>>

## Veranstaltungen 2023

**28. 03.**

### **Frauen für technische Berufe im Maschinenbau gewinnen und halten**

Noch immer werden MINT-Berufe von Männern dominiert. Doch wie lassen sich – angesichts des Fachkräftemangels – mehr Frauen für technische Berufe rekrutieren und halten?

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**29. 03.**

### **Product Carbon Footprint-Berechnung in der Anwendung**

Die Veranstaltung behandelt die Berechnung des Product Carbon Footprint im Maschinen- und Anlagenbau. Dabei sollen die gesamten Treibhausgase erfasst werden, die im Produktlebenszyklus entstehen.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**31. 03.**

### **TTP LB: Förderung innovativer Leichtbauprojekte**

Leichtbau gilt als Schlüsseltechnologie für Wachstumsfelder. Um diese Technologien zu ermöglichen, fördert das BMWK Leichtbauprojekte mit dem Technologietransfer-Programm Leichtbau innovative.

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

**27. 04.**

### **Arbeitsrecht**

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

[weitere Informationen und Anmeldung](#)

## Branchentermine

### **23.03.2023: Wirtschaftskonferenz zum Wiederaufbau der Ukraine, Düsseldorf (Präsenz)**

Die NRW-Wirtschaftskonferenz zum Wiederaufbau der Ukraine bietet ab 13 Uhr ExpertInnen aus Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen in NRW sowie der Ukraine die Möglichkeit zum Wissens- und Meinungsaustausch. Schwerpunkte sind die aktuelle Situation und Rahmenbedingungen für die künftige Zusammenarbeit beim Wiederaufbau der Ukraine. Die Konferenz ist eine gemeinsame

Veranstaltung des Ministeriums für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen, NRW.Global Business und IHK NRW. Weitere Partner sind der Ost-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft und die Deutsch-Ukrainische Industrie- und Handelskammer (AHK Ukraine).

## Kontakt

### Ina Grothof

+4921168774825

ina.grothof@produktion.nrw.de

---

Gefördert durch:

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



facebook



Twitter



Youtube



LinkedIn



Instagram

## 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