

IHR  
NETWORKING-  
EVENT

# 13. DEUTSCHER MASCHINENBAU-GIPFEL

BERLIN ■ 11. & 12. Oktober 2022

## DIGITALISIERUNG – KLIMAWANDEL – WELTHANDEL

- Industriepolitik: Zusammenarbeit zwischen Staat und Wirtschaft
- Der Maschinenbau im Transformationsprozess
- Die Rolle Europas in der Triade
- Zukunft und Chancen für den deutschen Maschinen- und Anlagenbau

Eine Veranstaltung von:



# Startups @ VDMA

Explore new ways | Capture new ideas | Motivate action

Fabrik der Zukunft, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit, Trends in der Mobilität und intelligente Produktion: wer Innovationen in Zukunftsfeldern sucht, kommt an einem nicht vorbei: Startups.

**Startup-Machine bringt Top-Startups auf den Maschinenbau-Gipfel:**

- **Die Stars von morgen im Startup-Pitch-Wettbewerb auf der Bühne:**  
Erleben Sie, wie die fünf vielversprechenden Finalisten des „Startup-Award Maschinenbau-Gipfel“ im Pitch-Wettbewerb gegeneinander um den Titel „Sustainability Startup für den Maschinenbau 2022“ antreten. Wer trägt mit seiner Nachhaltigkeitslösung dazu bei, die Zukunft des Maschinenbaus zu sichern? Ihre Meinung zählt: Im Publikumsvoting entscheiden Sie, welches Startup den Sieg erringt.
- **Startup-Innovation in der Startup-Meile**  
Noch mehr innovative Jungunternehmen gibt's im Ausstellerbereich. Entdecken Sie in den Kaffeepausen spannende Startups zu den Top-Themen unserer Industrie.

**VDMA Startup-Machine –**  
die Plattform für den Maschinenbau und Startups mit Maschinenbaurelevanz

<https://vdma.org/startups>





„Liebe Freunde des Maschinenbaus,

die Welt hat sich mit dem Krieg in der Ukraine auf dramatische Weise verändert, und wir alle sind gefordert, in diesen unsicheren Zeiten Orientierung zu finden und zu geben. Ich freue mich darauf, gemeinsam mit Ihnen herauszufinden, wie der Maschinen- und Anlagenbau all die neuen Herausforderung erfolgreich meistern kann.“

Herzliche Grüße

A handwritten signature in blue ink, reading "Karl Haeusgen". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke at the end.

Ihr Karl Haeusgen,  
VDMA-Präsident

## Vienna House Andel's Berlin

Impressionen vom 12. Deutschen Maschinenbau-Gipfel 2021



Vienna House Andel's Berlin • Landsberger Allee 106, 10369 Berlin • +49 30 453 053 0  
info.andels-berlin@viennahouse.com • www.viennahouse.com



Weitere Impressionen zum vergangenen Maschinenbau-Gipfel & der Location finden Sie unter: [www.maschinenbau-gipfel.de/rueckblick/2021/](http://www.maschinenbau-gipfel.de/rueckblick/2021/)

## PLENUM

### Vormittag

#### Im Blickpunkt – Die Zusammenarbeit zwischen Staat und Wirtschaft



#### Moderation

Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin



09:00

#### Begrüßung und Eröffnung

Karl Haeusgen, VDMA-Präsident

Claus Wilk, Chefredakteur, Fachzeitung Produktion



09:10

#### Rede des VDMA-Präsidenten

Karl Haeusgen, VDMA-Präsident



09:30

#### Rede des Bundeskanzlers

Olaf Scholz, Bundeskanzler



10:00

#### EU's Trade Policy

Valdis Dombrovskis, EU-Kommissar für Handel



10:30

Kaffeepause und Besuch der Fachaussstellung

Das aktualisierte Programm immer unter:  
[www.maschinenbau-gipfel.de](http://www.maschinenbau-gipfel.de)

## FOKUS A – DER MASCHINENBAU IM TRANSFORMATIONSPROZESS

### Vormittag

#### A1 – Spannungsbogen zwischen strategischer Herausforderung und kulturellem Wandel



##### **Begrüßung und Moderation**

Bianca Illner, Abteilungsleiterin, VDMA Business Advisory, Frankfurt am Main  
Kai Neubauer, Vorsitzender VDMA Ausschuss Betriebswirtschaft und Unternehmensführung und Geschäftsführer, HSM GmbH & Co. KG, Ernsgaden

**11:00** **Trotz Krisen in der Spur bleiben – auf dem Weg zum resilienten Unternehmen**



**11:20** **Marketing in der digitalen Transformation: Neue Ansätze, neues Denken**

Ute Panzer, Vice President Marketing & Communications,  
ENGEL AUSTRIA GmbH, Schwertberg



**11:40** **Transforming production to deliver operational excellence**

Laura Hietaranta, Vice President Business Strategy & Planning, GEA Group AG,  
Düsseldorf



**12:00** **Verantwortung zeigen: ESG-Management in der Praxis**

Rainer Michalik, Leiter Integrierte Managementsysteme und Nachhaltigkeit,  
KSB SE & Co. KGaA, Frankenthal



**12:20** **KMU als Vorreiter: Organisationskultur neu denken**

▪ **Impuls: Eigenverantwortliches Arbeiten in der Fertigung – Ist das überhaupt möglich?**

Viktoria Schütz, Geschäftsführerin, DEGUMA-SCHÜTZ GmbH, Geisa

▪ **Impuls: Führung ohne klassische Hierarchien**

Ulrich Huggenberger, Geschäftsführer, XITASO GmbH, Augsburg

▪ **Nachgefragt: Wieviel Wandel braucht es?**

Moderation: Bianca Illner und Kai Neubauer



**13:00** **Mittagspause und Besuch der Fachausstellung**

## FOKUS B – DER MASCHINENBAU IM GLOBALEN WETTBEWERB

### Vormittag

#### B1 – Europas Rolle in der Triade



##### **Begrüßung und Moderation**

Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin



##### **11:00 Friends & Foes: Mit wem soll Europa noch spielen?**

Dr. Anton Hofreiter, MdB, Vorsitzender des Ausschusses für die Angelegenheiten der Europäischen Union, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, Berlin



##### **11:25 Dialog: Europas Stärken – und bringen wir sie richtig ins Spiel**

Dr. Stefan Mair, Executive Board, Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP), Berlin  
im Gespräch mit Ursula Heller



##### **11:50 Europa im Blickwinkel der baltischen Staaten**

Andrus Ansip, MdEP, Fraktion Renew Europe, Estland (angefragt)



##### **12:15 Podiumsdiskussion: Wie Maschinenbauer sich auf veränderte Absatz- und Beschaffungsmärkte einstellen können**

u.a. mit Dr. Markus Baldinger, Geschäftsführer Forschung & Entwicklung,  
PÖTTINGER Landtechnik GmbH, Grieskirchen, Österreich

**Moderation:** Ursula Heller



##### **13:00 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung**



## FOKUS C – MASCHINENBAU UND DIGITALISIERUNG: DIE PRAXIS

### Vormittag

#### C1 – Zwischen Strategie und Sicherheit



##### **Begrüßung und Moderation**

Claus Wilk, Chefredakteur, Fachzeitung Produktion



##### **11:05 Impuls: Wie weit wir bei der digitalen Transformation wirklich sind**

Michael Finkler, Vorstand VDMA Software und Digitalisierung und Geschäftsführer, proALPHA Business Solutions GmbH, Kaiserslautern



##### **11:15 Podiumsdiskussion: Eine Frage des ‚Wie‘ – Die digitale Transformation auf dem Prüfstand**

- Michael Finkler, Vorstand VDMA Software und Digitalisierung und Geschäftsführer, proALPHA Business Solutions GmbH, Kaiserslautern
- Moritz Pastow, Program Manager Digital Services & Industrial IoT, LEWA GmbH, Leonberg
- Dr. Thomas Schneider, Geschäftsführender Direktor Forschung + Entwicklung, TRUMPF Werkzeugmaschinen SE + Co. KG. TRUMPF, Ditzingen



**Moderation:** Claus Wilk



##### **11:50 IT-Architektur für die intelligente Fabrik: Zwischen Cloud, Edge und 5G**

Tanja Maaß, Geschäftsführerin, Resolto Informatik GmbH, ein Unternehmen der FESTO Gruppe, Herford



##### **12:10 Trialog: Erfahrung macht schlau – wie sich der Maschinenbau Hackern entgegen stellt**

- Arndt Bake, Chief Digital Officer und Chief Innovation Officer, Basler AG, Ahrensburg
- Wolfgang Straßer, Geschäftsführer, @-yet GmbH, Leichlingen



**Moderation:** Steffen Zimmermann, Leiter, VDMA Competence Center Industrial Security, Frankfurt am Main



##### **12:35 Alles digital? Neue Geschäftsmodelle, Nachhaltigkeit und Trends aus China & USA**

Martin Neuhold, Director, Ernst & Young GmbH, Mannheim

##### **13:00 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung**





## FOKUS A – DER MASCHINENBAU IM TRANSFORMATIONSPROZESS

### Nachmittag

#### A2 – Spannungsfeld zwischen Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Versorgungssicherheit



##### **Begrüßung und Moderation**

Bianca Illner, Abteilungsleiterin, VDMA Business Advisory, Frankfurt am Main

Matthias Zelinger, Leiter, VDMA Competence Center Klima & Energie, Frankfurt am Main



##### **14:30 Big Picture Dialog: Zeitenwende! Wie haben sich die Rahmenbedingungen im Energiebereich geändert?**

▪ Dr. Jochen Eickholt, CEO, Siemens Gamesa Renewable Energy S.A., Zamudio, Vizcaya Spanien



▪ Holger Lösch, Stellvertretender Hauptgeschäftsführer, Bundesverband der Deutschen Industrie e. V. (BDI), Berlin



##### **15:05 Energiewende im Mittelstand – So kann sie gelingen**

Wolfram Kuhn, Geschäftsführer, Herborner Pumpentechnik GmbH & Co KG, Herborn



##### **15:25 Unternehmen in der Zange zwischen Energiewende und strapazierten Lieferketten: Chancen und Risiken sicher bewerten**

Ulrich Ackermann, Head of Industrial Manufacturing, KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, Stuttgart

##### **15:45 Impuls: So stellt sich die Politik die Klimawende vor**

Gast aus der Politik



##### **15:55 Podiumsdiskussion: Klimaschutz – Belastung oder Chance?**

▪ Ali Bindernagel, Geschäftsführender Gesellschafter, FRIEDRICH KOCKS GmbH & Co KG, Hilden

▪ Dr. Gunter Erfurt, CEO, Meyer Burger Technologie AG, Hohenstein-Ernstthal

▪ Gast aus der Politik

**Moderation:** Bianca Illner und Matthias Zelinger



##### **16:30 Kaffeepause und Besuch der Fachaussstellung**

## FOKUS B – DER MASCHINENBAU IM GLOBALEN WETTBEWERB

### Nachmittag

#### B2 – Beyond China - Alternative Märkte in Asien erschließen



##### Begrüßung und Moderation

Dr. Ursula Weidenfeld, Journalistin



##### 14:30 Säbelrasseln in der Asien-Pazifik-Region – eine geopolitische Analyse

Marc Saxer, Leiter Büro für Regionale Zusammenarbeit in Asien, Geopolitik, Weltordnung und Wirtschaft von morgen, Friedrich-Ebert-Stiftung, Berlin



##### 15:05 Neue Freihandelsabkommen in Asien: Steht die EU unter Zugzwang?

Prof. Heribert Dieter, Deutsches Institut für Internationale Politik und Sicherheit, Berlin



##### 15:45 Podiumsdiskussion: Mittelstand und Asiengeschäft – Wie die Zukunft erfolgreich gestalten?

- Dipl.-Ing. Bernhard Baumgärtner, Director Asia Pacific, ProMinent GmbH, Heidelberg
- Dipl.-Ing. Jan Schmidt-Krayer, CEO, Schmidt + Clemens GmbH & Co. KG, Lindlar
- Weiterer Unternehmensvertreter angefragt



**Moderation:** Dr. Ursula Weidenfeld



##### 16:30 Kaffeepause und Besuch der Fachaussstellung

Das aktualisierte Programm immer unter:  
[www.maschinenbau-gipfel.de](http://www.maschinenbau-gipfel.de)

## FOKUS C – MASCHINENBAU UND DIGITALISIERUNG: DIE PRAXIS

### Nachmittag

#### C2 – Vom digitalen Zwilling über die KI zur Plattformökonomie



##### Begrüßung und Moderation

Claus Wilk, Chefredakteur, Fachzeitung Produktion



14:35

##### Dialog: Schlauer Zwilling – Wie sewts den ‚digital twin‘ mit KI kombiniert

- Tim Doerks, Co-Founder und CTO, sewts GmbH, München
- Dr. Darko Susic, Senior Director, Management Industry Process Consulting, Dassault Systemes Deutschland GmbH, Stuttgart



**Moderation:** Claus Wilk



14:55

##### Ein Gewinn für Kunden, Produktion und Konstruktion: Unser ‚digitaler Zwilling‘

Martin Guserle, Global Head of Business Unit EPIC® Connectors, U.I. Lapp GmbH, Stuttgart



15:15

##### Potenziale erschließen: Daten sammeln für die digitale Zukunft

Markus Horn, Geschäftsführer, Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Tübingen



15:35

##### Laser mit Geschmack: So verhilft die KI der Laserbeschriftung zu Prozessverbesserungen

Dina Reit, Prokuristin, Nachfolgerin, SK LASER GmbH, Wiesbaden



15:55

##### Podiumsdiskussion: Digitaler Maschinenbau – Ist die Plattformökonomie schon platt?

- Prof. Dr.-Ing. Thomas Bauernhansl, Mitbegründer Virtual Fort Knox und Institutsleiter, Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA, Stuttgart



- Jonas Schaub, Vorstand, elunic AG, München

- Dr.-Ing. Donatus Weber, Director Digital Services, Kampf Schneid- und Wickeltechnik GmbH & Co. KG, Wiehl

**Moderation:** Christoph Herr, Referent, VDMA Informatik, Frankfurt am Main



16:30

##### Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

## PLENUM

### Nachmittag

#### Die Rolle des Maschinenbaus in der globalisierten Welt



##### Moderation

Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin

**17:00** **Das Podium: Wir diskutieren zu einem aktuellen Thema**  
(wird vor dem Gipfel auf der Webseite bekannt gegeben)



**17:45** **So sorgt die Transatlantische Achse für Stabilität**  
Dr. Amy Gutmann, US-Botschafterin in der Bundesrepublik Deutschland



**18:15** **Pause und Besuch der Fachausstellung**



**19:30** **Abendveranstaltung des VDMA**  
**mit Verleihung Preis „Deutscher Maschinenbau“ der Fachzeitung Produktion**

Der nächste  
Maschinenbau-Gipfel  
findet am  
07. & 08. November 2023  
in Berlin statt.



## Gesellschaftlicher Abend des VDMA

19:30 Empfang

20:00 Abendveranstaltung mit Preisverleihung

Zum Ausklang eines ausgefüllten Kongresstages lädt Sie der VDMA zum Networking-Dinner ein. Genießen Sie gute Gespräche, lernen Sie interessante Menschen kennen, vertiefen Sie Kontakte, treffen Sie alte Freunde und Bekannte.

Einer der Höhepunkte des Abends wird die Verleihung des Preises „Deutscher Maschinenbau“ sein. Auch in diesem Jahr zeichnet die Fachzeitung Produktion eine Unternehmerpersönlichkeit aus dem Maschinen- und Anlagenbau mit diesem Preis aus.

Wir freuen uns auf Sie: Get together in Berlin!

Mit freundlicher Unterstützung von:



## PLENUM

### Zukunft und Chancen für den deutschen Maschinen- und Anlagenbau



**09:00 Begrüßung und Recap**  
Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin



**09:05 Intelligente Industrie: Eine Blaupause für die digitale Transformation des Maschinenbaus**

- Jochen Bechtold, Head of Market Unit Manufacturing and Life Science (MLS), Capgemini Deutschland GmbH, Berlin
- Frank Lubnau, EVP, Head of Intelligent Platforms, Capgemini Deutschland GmbH, Berlin



**09:30 Nachhaltigkeit als Erfolgsfaktor für zukunftsfähiges Wirtschaften**  
Stefan Klebert, Vorstandsvorsitzender, GEA Group AG, Düsseldorf



**09:55 Story Telling: Future Services 2035 – Digitalisierung, Nachhaltigkeit, neue Geschäftsmodelle**

- Dr. Verena Brenner, Geschäftsführerin, HDI THINX GmbH, Berlin
- Markus Schroeder, Leitung Service, Reifenhäuser Cast Sheet Coating GmbH & Co. KG, Troisdorf
- Josef Brunner, Investor, Advanced Future Technologies (AFT) Tech Ventures, Zug (angefragt)



**Moderation:** Dr. Eric Maiser, Leiter, VDMA Competence Center Future Business



**10:25 Startup-Award „Sustainability“: And the Winner is...**

Prämieren wir gemeinsam das „Sustainability“-Startup des Maschinenbau-Gipfels – Ihre Stimme zählt im Livevoting. Fünf Startups haben sich in einer Vorauswahl für einen Pitch auf der großen Bühne qualifiziert. Voten Sie mit, wer in diesem Jahr die begehrte Trophäe „Startup-Award 2022“ mit nach Hause nehmen darf.

- Henrik Schunk, VDMA-Vizepräsident und Geschäftsführender Gesellschafter, SCHUNK GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik, Lauffen
- Claus Wilk, Chefredakteur der Fachzeitung Produktion



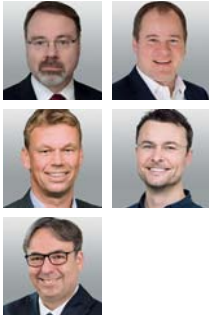
**11:00 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung**

## PLENUM

### Future Business



**11:30 Execution Management: Geschäftsprozesse datenbasiert und intelligent steuern**  
Bastian Nominacher, Co-CEO, Celonis SE, München (angefragt)



**11:55 Podiumsdiskussion:  
Mit Market Intelligence zum Business Development der Zukunft**

- Prof. Dietmar Harhoff, Geschäftsführender Direktor, Max-Planck-Institut für Innovation und Wettbewerb, München
- Bernd Hilgarth, Geschäftsführer Vertrieb, CHIRON Group SE, Tuttlingen
- Jörg Rommelfanger, Leiter Robotics Division Deutschland, ABB AG, Friedberg
- Dr. Robin P.G. Tech, Geschäftsführer, delphai by AtomLeap GmbH, Berlin

**Moderation:** Hartmut Rauen, Stellvertretender Hauptgeschäftsführer, VDMA Hauptgeschäftsführung, Frankfurt am Main



**12:35 The age of science tech – the driving role of knowledge, information and learning for company strategy, economy and society**  
Prof. Bianca Maria Colosimo, Deputy-Head of the Department of Mechanical Engineering and member of the Rector's board POLIMI2040e, Politecnico di Milano



**13:00 Wrap-Up mit dem Vizkanzler**

- Dr. Robert Habeck, Vizkanzler und Bundesminister für Wirtschaft und Klimaschutz
- Karl Haeusgen, VDMA-Präsident

im Gespräch mit Ursula Heller

**13:30 Zusammenfassung des 13. Deutschen Maschinenbau-Gipfels**

- Karl Haeusgen, VDMA-Präsident
- Claus Wilk, Chefredakteur der Fachzeitung Produktion



**13:45 Networking-Lunch und Besuch der Fachaussstellung**

**15:00 Ende des 13. Deutschen Maschinenbau-Gipfels**



# BEIRAT



**Andreas Baumüller**  
Geschäftsführer,  
Baumüller Nürnberg  
GmbH



**Wilfried Eberhardt**  
Chief Marketing Officer  
und Mitglied des Auf-  
sichtsrats,  
Kuka



**MinR'in Ramona Frick**  
Referatsleiterin Investi-  
tionsgüterindustrie,  
BMWK (Bundesministe-  
rium für Wirtschaft und  
Klimaschutz)



**Dr. Steffen Haack**  
Bereichsvorstand mit  
Zuständigkeit für Ent-  
wicklung, Bosch Rexroth  
Industrial Hydraulics,  
Bosch Rexroth AG



**Dr. Toralf Haag**  
CEO,  
Voith GmbH & Co. KGaA



**Karl Haeusgen**  
VDMA-Präsident



**Thorsten Herrmann**  
Mitglied der  
Geschäftsleitung,  
Microsoft Deutschland  
GmbH



**Markus Horn**  
Geschäftsführer,  
Hartmetall-Werkzeugfa-  
brik Paul Horn GmbH



**Marcel Kiessling**  
Geschäftsführer,  
Gerhard Schubert  
GmbH



**Dr. Jochen Kress**  
Geschäftsführender  
Gesellschafter,  
MAPAL Dr. Kress KG  
Fabrik für Präzisions-  
werkzeuge



**Prof. Dr.-Ing Peter Post**  
Vice President  
Festo SE & Co. KG



**Wilhelm Rehm**  
Vorstandsmitglied,  
ZF Friedrichshafen AG



**Kristina Schunk**  
Geschäftsführende  
Gesellschafterin,  
Schunk GmbH & Co. KG



**Dr. Stefan Spindler**  
Vorstand,  
Schaeffler Technologies  
AG & Co. KG



**Prof. Dr.-Ing.  
Jens P. Wulfsberg**  
Leiter des Laboratorium  
Fertigungstechnik (LaFT),  
Universität der  
Bundeswehr Hamburg

**WOLLEN  
SIE NUR  
REAGIEREN?**

**ODER DIE  
ZUKUNFT  
SELBST  
GESTALTEN?**

**| GET THE FUTURE  
YOU WANT**

**Capgemini** 

**Jochen Bechtold**  
Head of Manufacturing & High Tech  
Capgemini Deutschland

# AUSSTELLUNG



Jetzt Partner werden!

Die aktuellsten Informationen zu Ausstellern und Sponsoren finden Sie unter [www.maschinenbau-gipfel.de](http://www.maschinenbau-gipfel.de)

Kontaktieren Sie uns für Ausstellungs- und Sponsoringmöglichkeiten. Wir freuen uns auf Ihren Anruf!  
Isabelle Waiblinger • Tel.: +49 8191 125-244 • E-Mail: [isabelle.waiblinger@mi-connect.de](mailto:isabelle.waiblinger@mi-connect.de)



Technik und Wirtschaft für die deutsche Industrie

# Produktion

## PROJEKTTEAM



### Projektleiterin mi connect

Isabel Diener  
+49 (0) 6221 489-235  
events@huethig.de



### Projektleiter Produktion

Claus Wilk  
claus.wilk@mi-connect.de



### Ausstellung und Sponsoring

Isabelle Waiblinger  
+49 (0) 8191 125-244  
isabelle.waiblinger@  
mi-connect.de



### Projektteam mi connect

Loredana Veith  
+49 (0) 6221 489-532  
events@huethig.de



### Projektleiter VDMA

Marc Ludewig  
marc.ludewig@vdma.org



**Sparen Sie bis zu  
40% und kommen  
Sie zu zweit!**

Bitte anmelden unter: [www.maschinenbau-gipfel.de](http://www.maschinenbau-gipfel.de)

## ANMELDUNG

### INZELHEITEN ZUR TEILNAHME

#### Veranstaltungstermin

Dienstag, 11. Oktober 2022  
Mittwoch, 12. Oktober 2022

#### Veranstaltungsort

Vienna House Andel's Berlin  
Landsberger Allee 106, 10369 Berlin  
Tel.: +49 30 453 053 0, [www.viennahouse.com](http://www.viennahouse.com)  
Zimmerreservierung unter:  
[www.maschinenbau-gipfel.de/event-info/hotel/](http://www.maschinenbau-gipfel.de/event-info/hotel/)

#### Hotelbuchung

Wir haben für Sie im Vienna House Andel's Berlin Zimmerkontingente zu exklusiven Konditionen und in unterschiedlichen Preiskategorien optioniert. Wir möchten Sie bitten, Ihre Zimmerbuchung über den oben genannten Link selbst vorzunehmen.

#### Tickets kaufen

VDMA Frühbucher-Tickets: ab € 1.490 – bis 31. Juli 2022  
(Sparen Sie über 40% beim Kauf für ein Ticket zu zweit!)  
Frühbucher-Tickets: ab € 1.850 – bis 31. Juli 2022  
VDMA-Tickets: ab € 1.590  
Standard-Tickets: ab € 1.950  
Alle Preisangaben zzgl. gesetzl. MwSt.

#### Leistungsumfang

- Kongress & Networking-Events
- Freie Vortragswahl aus den Fokus-Konferenzen
- Mittagessen an beiden Veranstaltungstagen, Snacks & Getränke
- Besuch der begleitenden Fachausstellung & Startup-Area
- Uneingeschränkte Nutzung unserer Event-App
- Gesellschaftlicher Abend des VDMA am 11. Oktober 2022

#### Stornierung

Bei Absagen die 14 Tage oder kürzer oder bei Nichterscheinen wird die volle Teilnahmegebühr berechnet; es kann jedoch ein Ersatzteilnehmer gestellt werden. Stornierungen vor diesem Termin wird eine Verwaltungsgebühr berechnet. Alle Stornierungen sind schriftlich vorzunehmen. Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die gesamte Veranstaltung oder einzelne Teile räumlich und/oder zeitlich zu verlegen, zu ändern oder auch kurzfristig abzusagen. Weitere Bedingungen bzgl. der Auswirkungen des Coronavirus finden Sie hier: [www.maschinenbau-gipfel.de/agb/](http://www.maschinenbau-gipfel.de/agb/)

#### AGB

Bitte beachten Sie auch unsere AGB unter:  
[www.maschinenbau-gipfel.de/agb](http://www.maschinenbau-gipfel.de/agb)

**Der nächste Maschinenbau-Gipfel findet am  
07. & 08. November 2023 in Berlin statt.**

Eine Veranstaltung von: