

In neuer  
Location

# 12. DEUTSCHER MASCHINENBAU-GIPFEL

BERLIN ■ 26.-27. Oktober 2021

## DIGITALISIERUNG – INTERNATIONALER HANDEL – KLIMA UND ENERGIE

- Zukunft und Chancen für den Maschinen- und Anlagenbau
- Der Maschinen- und Anlagenbau im Klimawandel
- Innovationen ‚Made im Ausland‘
- Freihandel für einen erfolgreichen Maschinen- und Anlagenbau
- Zusammenarbeit zwischen Staat und Wirtschaft

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 2021“ im Pitch-Wettbewerb gegeneinander antreten. Wer hat das größte Potenzial für die Zukunft des Maschinenbaus? Ihre Meinung zählt: Im Publikums-voting 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, gemeinsam haben wir in den vergangenen Monaten eine der schwersten Krisen unserer Industrie und unserer Gesellschaft gemeistert. Jetzt freue ich mich darauf, mit Ihnen gemeinsam über die großen Themen zu diskutieren, die wir nach überwundener Pandemie anpacken müssen.“

Herzliche Grüße

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

Ihr Karl Haeusgen,  
VDMA-Präsident

## Vienna House Andel's Berlin

Freuen Sie sich auf eine neue,  
attraktive und moderne Eventlocation



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



Weitere Infos zum Hotel und zur Zimmerbuchung finden Sie  
unter <https://www.maschinenbau-gipfel.de/event-info/hotel/>

## 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 der Fachzeitung Produktion



09:10

#### Rede des VDMA-Präsidenten

Karl Haeusgen, VDMA-Präsident

09:35

#### Bundestagswahl aktuell

N.N.



10:00

#### Keynote Europäische Union

Manfred Weber, MdEP, Fraktionsvorsitzender der Europäischen Volkspartei,  
Stellvertretender Parteivorsitzender der CSU, Brüssel, Belgien (angefragt)



10:30

#### Kaffeepause und Besuch der Fachaussstellung

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



## FOKUSTHEMA DIGITALISIERUNG NACH CORONA

### Vormittag

#### Die Folgen der Pandemie



##### Moderation

Gabriel Pankow, Leiter Redaktion Digital, mi-connect



##### 11:00 Einführung in das Thema

Prof. Claus Oetter, Geschäftsführer, VDMA Software und Digitalisierung, Frankfurt am Main



##### 11:10 Leadership 4.0: Chancen in der digitalisierten post-Pandemie-Welt entlang der Wertschöpfung

Laura Jacob, Partner, People Advisory Services, Ernst & Young GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, Eschborn

Martin Neuhold, Partner, Industrial Products Leader, Ernst & Young GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, Mannheim



##### 11:35 So führen Sie Ihr Unternehmen in digitalen Zeiten

Thorsten Herrmann, Geschäftsführung, Microsoft Deutschland GmbH, München



##### 12:00 Podiumsdiskussion: Chancen durch Digitalisierung in Marketing und Vertrieb

▪ Irene Bader, Executive Officer Global Marketing, DMG MORI Global Marketing GmbH, München

▪ Dr. Thomas Genßler, Geschäftsführer CAS Grow, CAS Software AG, Karlsruhe

▪ Dominik Kurtaz, Managing Director Eurocentral, Dassault Systèmes Deutschland, München



**Moderation:** Vanessa Koller, Referentin Marketing und Kommunikation, VDMA Software und Digitalisierung, Frankfurt am Main



##### 12:40 So verändert die Digitalisierung die Qualifizierung

Michael Urhahne, Schulleiter, Berufskolleg Kreis Höxter, Brakel



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

## FOKUSTHEMA INTERNATIONALER HANDEL

### Vormittag

#### Innovationen ‚Made im Ausland‘



##### Moderation

Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin



**11:00** „Local for Local“: Umdenken in einem sich ändernden globalisierten Umfeld  
Dr.-Ing. Marc Wucherer, Mitglied des Vorstands, Bosch Rexroth AG, Ulm



**11:25** **Kostenvorteile nutzen: Entwicklung funktioniert (fast) überall**  
Klaus Friedrich Hepp, Geschäftsführer, VULKAN do Brasil Ltda., Itatiba/São Paulo, Brasilien



**11:50** **Decoupling China/USA: Warum Europa zur Insellösung gezwungen ist**  
Frank Stührenberg, CEO, PHOENIX CONTACT GmbH & Co.KG, Blomberg



**12:15** **Podiumsdiskussion:**  
**Minimal Viable Products vs. German Engineering: Welchen Weg muss der Maschinenbau in der Produktentwicklung einschlagen?**

- Michael Baumeister, Geschäftsführer Technik, Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG, Siegsdorf
- Rainer Hundsdörfer, CEO, Heidelberger Druckmaschinen AG, Heidelberg
- Dr. Kristina Wagner, Vice President Corporate Research & Director RoX Program, KUKA AG, Augsburg

**Moderation:** Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin



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

## FOKUSTHEMA KLIMA UND ENERGIE

### Vormittag

#### Die Industrie im Klimawandel – Zwischen Rahmenbedingungen und Eigenverantwortung



##### Moderation

Dr. Ursula Weidenfeld, Journalistin



##### 11:00 Dialog: Gute Klimapolitik ist kluge Industriepolitik

- Dr. Brigitte Knopf, Generalsekretärin, Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC), Berlin
- Karl Haeusgen, VDMA-Präsident

##### 11:25 Klimaneutralität: Der Wandel in der Stahlerzeugung

Dr. Hans-Jörn Weddige, Konzernkoordinator Energie-, Klima- und Umweltpolitik, ThyssenKrupp (angefragt)



##### 11:50 Klimaneutralität 2050: Die chemische Industrie auf dem Weg zur Kreislaufwirtschaft

Dr. Klaus Schäfer, CTO und Mitglied des Vorstands, Covestro AG, Leverkusen



##### 12:15 Best practise: Wie sich der Maschinenbau der Klimaverantwortung stellt

Dr.-Ing. Jochen Eickholt, Mitglied des Vorstands, Siemens Energy AG, München



##### 12:40 Ökologisch und ökonomisch: Nachhaltige Produkte aus nachhaltiger Produktion bei Mercedes-Benz

Michael Frieß, Standortverantwortlicher und Leiter Produktion des Mercedes-Benz Werks Bremen, Mercedes-Benz AG, Bremen



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



## FOKUSTHEMA DIGITALISIERUNG NACH CORONA

### Nachmittag

#### Neue technische Ansätze



##### Moderation

Gabriel Pankow, Leiter Redaktion Digital, mi-connect



##### 14:30 Zukunftsbild einer modern gefassten IT in 5 Jahren

Christian Niederhagemann, CIO, GEA Group AG, Düsseldorf



##### 14:50 Vertrauenstechnologie Blockchain: Anwendungen in der Zerspanung

Matti Maier, Business Development Manager der c-Com GmbH, MAPAL Gruppe, Aalen



##### 15:10 OPC UA und umati: Die Weltsprache der Produktion und deren Umsetzung

- Dr. Alexander Broos, Leiter Forschung und Technik, VDW, Frankfurt am Main
- Andreas Faath, Head Industrial Interoperability, VDMA-Forum Industrie 4.0, Frankfurt am Main

**Gesprächspartner:** Gabriel Pankow, Leiter Redaktion Digital, mi-connect



##### 15:30 Production-as-a-Service: Chancen und Risiken eines digitalen Geschäftsmodells

Stefan Weiss, Head of Industry Manufacturing, MHP Management und IT-Beratung GmbH, Ludwigsburg



##### 15:50 Podiumsdiskussion: Ransomware, Cybercrime & Co: Sind wir noch zu retten?

- Carsten Meywirth, Leiter der Abteilung Cybercrime, Bundeskriminalamt (BKA), Wiesbaden
- Dr. Thomas Nowey, Chief Information Security Officer (CISO) und Konzerndatenschutzbeauftragter, Krones AG, Neutraubling
- Thomas Pilz, Geschäftsführender Gesellschafter, Pilz GmbH & Co. KG, Ostfildern
- Dr. Haya Shulman, Abteilungsleiterin, Fraunhofer Institute for Secure Information Technology SIT, Darmstadt

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



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

## FOKUSTHEMA INTERNATIONALER HANDEL

### Nachmittag

#### Freihandel für einen erfolgreichen Maschinen- und Anlagenbau



##### Moderation

Hendrik Kafsack, Korrespondent Frankfurter Allgemeine Zeitung, Brüssel



##### 14:30 Was erwartet die Regierung Biden im transatlantischen Verhältnis von Deutschland und der EU?

Sudha David-Wilp, Senior Fellow & Deputy Director Berlin Office, The German Marshall Fund of the United States, Berlin



##### 14:50 System-Wettbewerber China: Wie sollen wir mit dem Reich der Mitte umgehen?

Dr. Janka Oertel, Director, Asia Programme, ECFR - European Council on Foreign Relations, Berlin



##### 15:10 Interview: Der globale Innovationsprozess bei Huawei

Ingo Veith, Vice President Public Policy, Huawei Technologies Deutschland GmbH, Berlin

**Gesprächspartner:** Claus Wilk, Chefredakteur der Fachzeitung Produktion



##### 15:30 Freihandel unter Druck: Anti-Economic-Coercion-Instrumente für eine starke EU

Bertram Kawlath, VDMA-Vizepräsident und Geschäftsführender Gesellschafter, Schubert & Salzer GmbH, Ingolstadt



##### 15:50 Podiumsdiskussion: Europa - Realität und Ansprüche der EU-Handelspolitik

- Dr. Udo Bullmann, Mitglied des Ausschusses für Internationalen Handel, Europäisches Parlament
- Michael Hager, Kabinettschef des Geschäftsführenden Vizepräsidenten Vladis Dombrovskis, Europäische Kommission (angefragt)
- Bertram Kawlath, VDMA-Vizepräsident und Geschäftsführender Gesellschafter, Schubert & Salzer GmbH, Ingolstadt



**Moderation:** Hendrik Kafsack, Korrespondent, Frankfurter Allgemeine Zeitung, Brüssel



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

## FOKUSTHEMA KLIMA UND ENERGIE

### Nachmittag

#### Maschinen- und Anlagenbau – Basistechnologien für die klimaneutrale Zukunft



##### Moderation

Ursula Weidenfeld, Journalistin



##### 14:30 **Enabler Maschinen- und Anlagenbau: Warum Kunden beim Klimawandel die Branche dringend brauchen?**

Dr. Daniel Chatterjee, Director Technology Management & Regulatory Affairs, Rolls-Royce Power Systems AG, Friedrichshafen



##### 14:55 **Klimaschutz kostet aber Nichtstun wird teurer: Nachhaltigkeit als Erfolgsfaktor, auch für den Maschinenbau!**

Donya Amer, CEO, Bosch Climate Solutions GmbH, Gerlingen



##### 15:20 **Roboter im Automobilbau: Hoffnungsträger für mehr Nachhaltigkeit**

Andreas Korn, Projektleitung Kompetenzcenter TCO, AUDI AG, Ingolstadt



##### 15:45 **Impulsvortrag und Dialog: P2X – der Treibstoff für die Kreislaufwirtschaft**

Dr. Dirk Nuber, Head of Climeworks Deutschland, Climeworks Deutschland GmbH, Köln

**Gesprächspartner:** Peter Müller-Baum, Geschäftsführer, VDMA Engines and Systems und VDMA Power-to-X for Applications, Frankfurt am Main



##### 16:05 **Grüne Technologien: Warum der Klimawandel auch den mittelständischen Maschinenbauern viele Möglichkeiten bietet?**

Stefanie Peters, Geschäftsführende Gesellschafterin, NEUMAN & ESSER GROUP, Übach-Palenberg



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

## PLENUM

### Nachmittag

#### Die Industriepolitik nach der Corona-Pandemie



##### **Moderation**

Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin



##### **17:00 Unterzeichnung ‚Memorandum of Understanding‘**

Cybercrime – ein effektiver Schutz der Wirtschaft bedarf der engen Kooperation von Staat und Industrie. Vertrauen, gegenseitige Information und Kooperation sind hierbei Kern einer funktionierenden und vertrauensvollen Zusammenarbeit. Das Bundeskriminalamt und der VDMA beabsichtigen daher, künftig gemeinsam die Abwehr von Cybercrime in den Unternehmen und die Verfolgung von Tätern zu stärken und ein gemeinsames Memorandum of Understanding zu unterzeichnen.

- Martina Link, Vizepäsidentin, Bundeskriminalamt (BKA), Wiesbaden
- Karl Haeusgen, VDMA-Präsident



##### **17:20 Standort Deutschland - aktuelle Herausforderungen**

- Karl Haeusgen, VDMA-Präsident
- Dr. Gunther Kegel, ZVEI-Präsident, Frankfurt am Main
- Wolfgang Lemb, Geschäftsführendes Vorstandsmitglied, IG Metall, Frankfurt am Main



**Moderation:** Dr. Ursula Weidenfeld, Journalistin

##### **18:00 Pause und Besuch der Fachausstellung**

##### **19:00 Abendveranstaltung des VDMA mit Verleihung Preis deutscher Maschinenbau der Fachzeitung Produktion**



## Gesellschaftlicher Abend des VDMA

19:00 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



#### Moderation

Ursula Heller, Journalistin und Fernsehmoderatorin

09:00 Warm-Up



09:10 **Wie der deutsche Maschinenbau seine Vorreiterrolle neu definieren kann!**

Jochen Bechtold, Head of Manufacturing & High Tech,  
Capgemini Deutschland GmbH, München



09:40 **Wasserstoff – Energieträger mit Zukunft?**

Dr. Felix Christian Matthes, Mitglied des Nationalen Wasserstoffrates und  
Forschungskoordinator Energie- und Klimapolitik, Öko-Institut e.V., Berlin



10:10 **Startup-Machine präsentiert: And the Winner is...**

Prämieren wir gemeinsam das Gewinner-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 den Startup-Award 2021 mit nach Hause nehmen darf.



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

10:45 **Kaffeepause und Besuch der Fachaussstellung**

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



## PLENUM

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



**11:15 Podiumsdiskussion: Science Fiction? Schwarze Magie? Nein, Quantentechnologie in der Anwendung!**

- Dr. Vanessa Müller, Data Scientist, Mitglied der LHCb-Kollaboration am CERN und Point 8 GmbH, Dortmund
- Dr. Mark Mattingley-Scott, Quantum Ambassador Leader EMEA/AP, IBM, Walldorf
- Dr. Michael Förtsch, CEO, QANT GmbH, Stuttgart



**12:00 Gipfeldialog: Biointelligenz im Maschinenbau – auf dem Weg in die Ära nachhaltiger industrieller Wertschöpfung**

- Dr.-Ing. E.h. Manfred Wittenstein; Aufsichtsratsvorsitzender, Wittenstein SE, Igersheim
- Dr. Engelbert Beyer, Unterabteilungsleiter, Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin
- Dr.-Ing. Jonas Schöndube, CEO, cytena GmbH, Freiburg i.B.



**Moderation:** Prof. Dr.-Ing. Thomas Bauernhansl, Institutsleiter, Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA, Stuttgart



**12:45 Der Blick in die Zukunft – wie Biotech, Digitalisierung und Nachhaltigkeit (nicht nur) die Spezialchemie prägen werden**

Björn Theis, Head of Foresight, Evonik Industries AG, Essen



**13:15 Zusammenfassung des 12. Deutschen Maschinenbau-Gipfels**

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

**13:30 Networking-Lunch und Besuch der Fachausstellung**

**15:00 Ende des 12. Deutschen Maschinenbau-Gipfels**

# BEIRAT



**Andreas Baumüller**  
Geschäftsführer,  
Baumüller Nürnberg  
GmbH



**Prof. Dr. Christian Brecher**  
Universitätsprofessor für  
Werkzeugmaschinen  
und Mitglied des Direk-  
toriums des Werkzeug-  
maschinenlabors (WZL),  
RWTH Aachen



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



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



**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

**WOLLEN  
SIE NUR  
REAGIEREN?**

**ODER DIE  
ZUKUNFT  
SELBST  
GESTALTEN?**

**GET THE FUTURE  
YOU WANT**

**Capgemini** 

**Jochen Bechtold**

Head of Manufacturing & High Tech  
Capgemini Deutschland

# PARTNER

## Hauptsponsor



## Premium-Partner



## Partner



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)

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

## INZELHEITEN ZUR TEILNAHME

### Veranstaltungstermin

Dienstag, 26. Oktober 2021  
Mittwoch, 27. Oktober 2021

### 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 5. September 2021  
(Sparen Sie über 40% beim Kauf für ein Ticket zu zweit!)

Frühbucher-Tickets: ab € 1.850 – bis 5. September 2021

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 26. Oktober 2021

### 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 im Oktober 2022 in Berlin statt.**

Eine Veranstaltung von: