

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>



SEIEN SIE DABEI!



„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, appearing to read "Karl Haeusgen".

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 Fachaustellung**

Das aktualisierte Programm immer unter:
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, Bloomberg



- 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 Fachausstellung

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 Fachausstellung

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, Vizepräsidentin, 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

NETWORKING



Gesellschaftlicher Abend des VDMA

19:00 Empfang

20:00 Abendveranstaltung mit Preisverleihung



Zum Ausklang eines ausgefüllten Kongressstages 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 Fachausstellung



Das aktualisierte Programm immer unter:
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, Q.ANT 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
Universitätspfessor für
Werkzeugmaschinen
und Mitglied des Direk-
toriums des Werkzeug-
maschinenlabors (WZL),
RWTH Aachen



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



MinR'in Ramona Frick
Referatsleiterin Investiti-
onsgüterindustrie,
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 Kiesling
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

A close-up portrait of a man with dark hair and a light beard, looking directly at the camera with a slight smile. The background is a gradient from dark teal on the left to light teal on the right.

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



mesago
Messe Frankfurt Group



STAUFEN.

IN JEDEM UNTERNEHMEN
STECKT EIN NOCH BESSERES.



XITASO



Kontaktieren Sie uns für Ausstellungs- und Sponsormöglichkeiten. Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

Isabelle Waiblinger • Tel.: +49 8191 125-244 • E-Mail: isabelle.waiblinger@mi-connect.de

Die aktuellsten Informationen zu Ausstellern und Sponsoren finden Sie unter 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!**

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
Zimmerreservierung unter:
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.

ANMELDUNG

Bitte anmelden unter: www.maschinenbau-gipfel.de

EINZELHEITEN ZUR TEILNAHME

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/

AGB

Bitte beachten Sie auch unsere AGB unter
www.maschinenbau-gipfel.de/agb

**Der nächste Maschinenbau-Gipfel
findet im Oktober 2022 in Berlin statt.**

Eine Veranstaltung von: