



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 Herausforderungen erfolgreich meistern kann.“

Herzliche Grüße

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Karl Haeusgen".

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/

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 Fachausstellung**

Das aktualisierte Programm immer unter:
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, Ernsbaden

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, Schwerberg



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 Fachaustellung

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



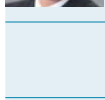
15:05 Energiewende im Mittelstand – So kann sie gelingen

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 Fachausstellung

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 Säker, 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 Fachausstellung

Das aktualisierte Programm immer unter:
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 **Trialog:**

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

- Tim Doerks, Co-Founder und CTO, sewts GmbH, München
- Dr. Darko Sucic, 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 Winkeltechnik 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.

NETWORKING



Gesellschaftlicher Abend des VDMA

19:30 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



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, HDITHINX 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 Vizekanzler**
- Dr. Robert Habeck, Vizekanzler und Bundesminister für Wirtschaft und Klimaschutz
 - Karl Haeusgen, VDMA-Präsident



- 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 Fachausstellung**

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

BEIRAT



Andreas Baumüller
Geschäftsführer,
Baumüller Nürnberg
GmbH



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

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

AUSSTELLUNG



Die aktuellsten Informationen zu Ausstellern und Sponsoren finden Sie unter www.maschinenbau-gipfel.de

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



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, 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

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 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.

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 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/

AGB

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

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

Eine Veranstaltung von: