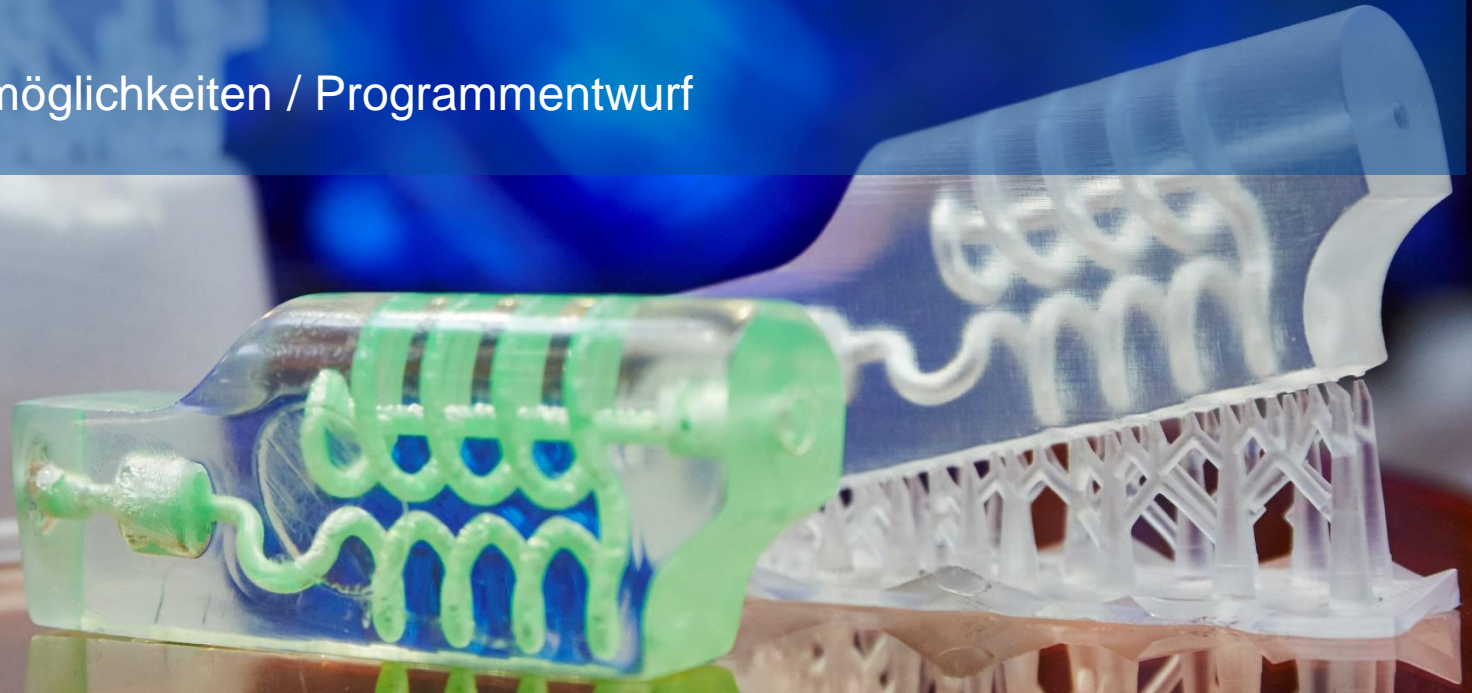


# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Möglichkeiten und Nutzen der Additiven Fertigung für den Maschinenbau

Dienstag, 02. April 2019 - Hannover

Beteiligungsmöglichkeiten / Programmentwurf



Deutsche Messe  
Technology Academy



Digital Reality  
Academy



Additive  
Manufacturing  
Academy



Robotation  
Academy

# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Möglichkeiten und Nutzen der Additiven Fertigung für den Maschinenbau



### Allgemeine Information

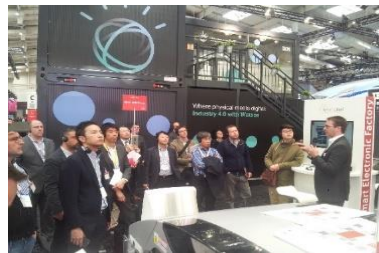
Das neue Fertigungsverfahren hat inzwischen erfolgreich in der Industrie Einzug gehalten. Anhand von Anwendungsbeispielen aus dem industriellen Umfeld zeigen Technologie-Anbieter die Vielfalt und Stärken der Fertigungsverfahren im 3D Druck sowie deren Nutzung im Maschinenbau.

Beispiele für den Einsatz von Additiver Fertigung liefert am 02. April 2019 das Internationale Additive Manufacturing Symposium. Der Branchentreff ist Teil der Leitmesse Digital Factory und richtet sich an produzierende Unternehmen. Die Arbeitsgemeinschaft Additive Manufacturing im VDMA organisiert das Vortragsprogramm unter dem Motto „Möglichkeiten und Nutzen der Additiven Fertigung für den Maschinenbau“ steht die Praxis im Vordergrund.

Abgerundet wird das Programm mit der Guided Tour „Additive Manufacturing“, die die Besucher in den Ausstellungsbereich der Digital Factory führt, wo Aussteller ihre Lösungen der additiven Fertigung vorstellen.

Die Additive Manufacturing Academy der Deutschen Messe Technology Academy ist Partner von niedersachsenADDITIV - dem Zentrum für Additive Fertigung. Gemeinsam mit dem Laser Zentrum Hannover ist hier ein Leuchtturm zu additiver Fertigung entstanden. Eine Kooperation mit diesen Einrichtungen unterstreicht die Bedeutung des Themas und legt den Fokus auf praxisnahe Anwendungen des industriellen 3D-Drucks.

Als Sponsoring-Partner des 5. Additive Manufacturing Symposium steigern Sie den Bekanntheitsgrad Ihres Unternehmens und positionieren sich gezielt innerhalb einer attraktiven Zielgruppe.



# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Möglichkeiten und Nutzen der Additiven Fertigung für den Maschinenbau



Datum	<b>Dienstag, 02. April 2019</b>
Ablauf	09:30 - 15:30 Uhr <b>5. Additive Manufacturing Symposium</b> 15:30 - 16:45 Uhr <b>Special Guided Tour „Additive Manufacturing“</b>
Ort	Technology Academy Pavillion 36, Messegelände
Sprache	Deutsch-Englisch (Simultanübersetzung) t.b.c.
Veranstalter	<ul style="list-style-type: none"><li>Deutsche Messe Technology Academy</li></ul>
Mitveranstalter	<ul style="list-style-type: none"><li>Arbeitsgemeinschaft Additive Manufacturing im VDMA e.V.</li></ul>
Partner	<ul style="list-style-type: none"><li>Additive Manufacturing Academy</li><li>Deutsche Messe</li><li>niedersachsenADDITIV</li></ul>

Teilnehmerzahl	ca. 100-150 Teilnehmer
Branchen u.a.	<ul style="list-style-type: none"><li>Maschinen- &amp; Anlagenbau</li><li>Automobil-/Fahrzeugindustrie</li><li>Elektronik &amp; Elektrotechnik</li><li>Chemische Industrie</li><li>Verarbeitendes Gewerbe</li><li>Informations- &amp; Kommunikationsdienstleistungen</li><li>Dienstleistungen von Unternehmen/freie Berufe</li><li>Universitäten/Hochschulen</li></ul>
Funktionen u.a.	<ul style="list-style-type: none"><li>Fertigung / Produktion / Qualitätskontrolle</li><li>Einkauf / Beschaffung</li><li>Forschung / Entwicklung / Konstruktion</li><li>Geschäfts- / Unternehmensleitung</li><li>Planung / Arbeitsvorbereitung</li><li>EDV / IT-Management</li><li>Vertrieb</li><li>Studenten</li></ul>

Veranstalter:



Mitveranstalter:



Partner:



# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Möglichkeiten und Nutzen der Additiven Fertigung für den Maschinenbau



### Programmewurf

09:30 – 10:00	<b>Registrierung und Welcome coffee</b> Gastgeber/hosted by .....
10:00 – 10:05	<b>Begrüßung und Einführung</b> Rainer Gebhardt, Projektleiter Additive Manufacturing, AG Additive Manufacturing im VDMA
10:05 – 12:10	5 Vorträge à 25 Minuten / Organisation: Arbeitsgemeinschaft Additive Manufacturing, VDMA
12:10 – 13:10	<b>Mittagsimbiss</b> Gastgeber/hosted by .....
13:10 – 14:50	4 Vorträge à 25 Minuten (inkl. Startup pitches – t.b.c.) / Organisation: Arbeitsgemeinschaft Additive Manufacturing, VDMA
14:50 – 15:00	Abschluss / Q&A
15:00 – 15:30	<b>Networking-Empfang</b> (Gesprächsmöglichkeiten und Ausklang) Gastgeber/hosted by .....

### Special Guided Tours „ Additive Manufacturing“

15:30 – 16:45	ca. 15 min. Standbesuch pro Aussteller (max. 4-5 Aussteller)
---------------	--

Veranstalter:



Mitveranstalter:



Partner:



# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Beteiligungsmöglichkeiten



Als Sponsoring-Partner des 5. Additive Manufacturing Symposiums steigern Sie den Bekanntheitsgrad Ihres Unternehmens und positionieren sich gezielt innerhalb einer attraktiven Zielgruppe nationaler und internationaler Entscheider.

### Silber-Paket (Basis-Paket)

#### Unternehmenspräsenz

- Einbindung des eigenen Messestandes in den geführten Rundgang oder
- Infostand in der Technology Academy (Stehtisch, Stühle, WLAN) sowie Platzierung eines eigenen Displayständers/roll-up

#### Ihre Unternehmensmarke (Logo) wird präsentiert:

- auf der Website der Tagung inkl. Verlinkung zu Ihrer Unternehmens-Website, Logopräsenz
- auf der Online-Registrierungsseite zur Tagung
- auf einem Willkommensbanner am Veranstaltungsort
- im Veranstaltungsprogramm (Online PDF) der HANNOVER MESSE sowie Verlinkung zur eigenen Unternehmenswebsite (3 Ausgaben Januar-März 2019)
- im Tagesprogramm (Online-PDF) der HANNOVER MESSE am 02. April 2019

#### Marketing & Kommunikation

- E-Mail Business Newsletter (125.000 Kontakte weltweit, Feb/März 2019)
- Auslage Ihrer Image-/Produktbroschüren



**Silber-Paket (4x)**

**EUR 1.700,-**



# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Beteiligungsmöglichkeiten



### Gold-Paket inklusive Basis-Paket

#### Unternehmenspräsenz

- Präsentation Ihres Imagefilms während des Welcome Coffee oder des Networking Events

#### Gastgeber Welcome Coffee oder Networking Empfang

- Präsentation als Gastgeber Welcome Coffee (alkoholfreie Erfrischungsgetränke, Kaffee/Tee, Gebäck) oder Networking Empfang (alkoholfreie Erfrischungsgetränke, Kaffee/Tee, Kuchen)

#### Logopräsenz zusätzlich:

- Aufsteller auf/am Getränke- und Speisenbuffet
- auf Namensbadges für Teilnehmer

#### Marketing & Kommunikation

- Ihre individuelle Anzeige (1/3 Seite) im Tagesprogramm der HANNOVER MESSE am Dienstag, 02. April 2019 (Online PDF)



### Gold-Paket (2x)

EUR 2.500,-

1x Welcome Coffee / 1x Networking Empfang

Diese limitierten Pakete sind über die **Deutsche Messe / Technology Academy** buchbar bis zum **28. Februar 2019**. Bei Vertragsabschluss bis **18.01.2019** gewähren wir einen Rabatt von **5%**. Preise zzgl. der gesetzl. MwSt.

# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Beteiligungsmöglichkeiten



### Premium-Paket inklusive Basis-Paket

#### Unternehmenspräsenz

- Präsentation Ihres Imagefilms während der Mittagspause

#### Gastgeber Mittagsimbiss

- Präsentation als Gastgeber Mittagspause (alkoholfreie Erfrischungsgetränke, Kaffee/Tee, Snacks)

#### Logopräsenz zusätzlich:

- Aufsteller auf/am Getränke- und Speisenbuffet
- auf Namensbadges für Teilnehmer

#### Marketing & Kommunikation

- Ihre individuelle Anzeige (1/3 Seite) im Tagesprogramm der HANNOVER MESSE am Dienstag, 02. April 2019 (Online PDF)



**Premium-Paket (1x)**

**EUR 3.400,-**

Diese limitierten Pakete sind über die **Deutsche Messe / Technology Academy** buchbar bis zum **28. Februar 2019**. Bei Vertragsabschluss bis **18.01.2019** gewähren wir einen Rabatt von **5%**. Preise zzgl. der gesetzl. MwSt.

# 5. Additive Manufacturing Symposium

## Beteiligungsmöglichkeiten



### Platinum-Paket

#### Unternehmenspräsenz

- Ausstellungsfläche (Fläche max. 9m<sup>2</sup>) in der Technology Academy während der HANNOVER MESSE (01.-05. April 2019)
- Stehtisch, Stühle, WLAN) sowie Platzierung eines eigenen Displayständers/Roll-up

#### Ihre Unternehmensmarke (Logo) wird präsentiert:

- auf der Website der Tagung inkl. Verlinkung zu Ihrer Unternehmens-Website, Logopräsenz
- auf der Online-Registrierungsseite zur Tagung
- auf einem Willkommensbanner am Veranstaltungsort
- im Veranstaltungsprogramm (Online PDF) der HANNOVER MESSE sowie Verlinkung zur eigenen Unternehmenswebsite (3 Ausgaben Januar-März 2019)
- im Tagesprogramm (Online-PDF) der HANNOVER MESSE am 02. April 2019

#### Marketing & Kommunikation

- E-Mail Business Newsletter (125.000 Kontakte weltweit, Feb oder März 2019)
- Auslage Ihrer Image-/Produktbroschüren

#### Weitere Leistungen:

- Ihre individuelle Anzeige (1/3 Seite) im Tagesprogramm der HANNOVER MESSE am Dienstag, 02. April 2019 (Online PDF)
- 100 E-Tickets (Messe Eintrittskarte) zur Einladung Ihrer Kunden während der gesamten HANNOVER MESSE

**Platinum-Paket (2x)**

**EUR 4.900,-**

Diese limitierten Pakete sind über die **Deutsche Messe / Technology Academy** buchbar bis zum **28. Februar 2019**. Bei Vertragsabschluss bis **18.01.2019** gewähren wir einen Rabatt von **5%**. Preise zzgl. der gesetzl. MwSt.



# 4. Additive Manufacturing Symposium

## Spezifikationen



Zur Erfüllung der entsprechenden Sponsoring-Leistungen müssen nach der verbindlichen Buchung Ihr Logo und Ihre URL bzw. Ihr Imagefilm, Anzeige bis zum genannten Stichtag und unter Berücksichtigung der vorgegebenen Formate per Email bei der Deutschen Messe eingehen.

**Stichtag:** 28.02.2019 oder früher

**E-Mail:** andrea.busch@messe.de

### Formate:

- Unternehmenslogo als Vektordatei (.eps/.jpeg/.gif mit 346 x 346 Pixel) und druckfähiges .pdf, .eps oder .ai (360 dpi)
- URL mit gewünschter Landingpage

### **Gold- , Premium & Platinum -Paket zusätzlich:**

- Imagefilm (Format: 16:9, Auflösung: HD) zzgl. GEMA-Bescheinigung
- Anzeige Format: Satzspiegel =136 x 63 mm, vierfarbig, druckfähige PDF oder eps (300dpi)

### Buchung:

Für weitere Informationen, eigene Vorstellungen oder konkrete Buchungsanfragen wenden Sie sich bitte jederzeit gern direkt an den u.g. Kontakt.

### Ihr Kontakt

**Thomas Möller**  
Deutsche Messe  
Tel. +49 511 89-31143  
thomas.moeller@messe.de

**Andrea Busch**  
Deutsche Messe  
Tel. +49 511 89-31288  
andrea.busch@messe.de

**Platinum Paket:**  
**Sebastian Brinkel**  
Deutsche Messe Technology Academy  
Tel. +49 511 89-35405  
sebastian.brinkel@messe.de



# 5. Additive Manufacturing Symposium Geländeplan HANNOVER MESSE



- **Integrated Automation, Motion & Drives**  
Internationale Leitmesse für integrierte Automation, Industrial IT, Antriebs- und Fluidtechnik  
(Hallen 8, 9, 11, 12, 14–17, 19–25)
- **Digital Factory**  
Internationale Leitmesse für integrierte Prozesse und IT-Lösungen  
(Hallen 5–8)
- **Integrated Energy**  
Internationale Leitmesse für Integrierte Energiesysteme für Industrie, Wärme und Mobilität  
(Hallen 11–13, 27, Freigelände)
- **ComVac**  
Internationale Leitmesse der Druckluft- und Vakuumtechnik  
(Hallen 25, 26)
- **Industrial Supply**  
Internationale Leitmesse für innovative Zulieferlösungen und Leichtbau  
(Hallen 3–5)
- **Research & Technology**  
Internationale Leitmesse für Forschung, Entwicklung und Technologietransfer  
(Halle 2)



- young tech enterprises (Halle 13)
- Business & Expertise (Halle 19)
- Deutsche Messe Technology Academy (Pavillon 36)

- Eingang Entrance
- Informations-Centrum Information Center
- Convention Center
- Haus der Nationen House of Nations
- Presse-Centrum

**5. Additive Manufacturing Symposium  
Technology Academy**

10/2018 • Änderungen vorbehalten • 181017