|  |
| --- |
| News +++ FormnextFrankfurt, 19. – 22. November 2024 |
|  |

**Formnext 2024: Glänzender Start ins neue Messejahr**

Frankfurt am Main, 05.03.2024. Die Formnext ist hervorragend ins neue Messejahr gestartet: Trotz einer eher verhaltenen wirtschaftlichen Lage in Deutschland sowie globalen politischen Herausforderungen haben sich bis Ende Februar bereits rund 574 Unternehmen aus 35 Nationen für die weltweit führende Messe des Additive Manufacturing und der nächsten Generation der industriellen Fertigung angemeldet.

„Die sehr guten Anmeldezahlen der Formnext spiegeln die Relevanz der Additiven Fertigung für die gesamte Industrie wider“, freut sich Sascha F. Wenzler, Vice President Formnext beim Veranstalter Mesago Messe Frankfurt GmbH. „Denn AM ist eine Technologie, die es ermöglicht, den aktuellen Herausforderungen zu begegnen und neue wirtschaftliche Potentiale zu erschließen. Gleichzeitig bildet die Formnext auch das weiterhin starke Wachstum der weltweiten AM-Branche ab, die jedes Jahr mit zahlreichen Innovationen und Anwendungen den Weg in die industrielle Zukunft bereitet.“

Mit den aktuellen Anmeldezahlen übertrifft die Formnext 2024 sogar die ohnehin schon sehr guten Daten aus dem Vorjahr. Von den bisher angemeldeten Ausstellern stammen 64 Prozent aus dem Ausland; wichtige Ausstellerländer sind neben Deutschland die USA, China, Großbritannien, Frankreich, die Niederlande, Italien und Spanien. Unter den bisherigen Ausstellern befindet sich die Weltelite des Additive Manufacturing mit Unternehmen wie 3D Systems, Additive Industries, AddUp, Altair, Arburg, BASF, BigRep, Bosch, Carbon, DMG Mori, Dyemansion, EOS, Evonik, Farsoon, Formlabs, GE Additive, Henkel, Höganäs, HP, Keyence, Linde, Markforged, Materialise, Nexa3D, Nikon SLM Solutions, Renishaw, Ricoh, Sandvik, Siemens, Sisma, SMS Group, Stratasys, Trumpf, Velo3D und Voxeljet.

Weitere Informationen zur Anmeldung: [www.formnext.com/aussteller](https://formnext.mesago.com/frankfurt/de/expo-convention/aussteller-werden.html)

Dass die Formnext auch in recht komplexen Zeiten ihre beeindruckende Erfolgsgeschichte fortschreiben kann, führt Wenzler auch auf die hervorragenden Geschäftsmöglichkeiten zurück, die die Welt der Additiven Fertigung und die Formnext bieten – nicht nur für die Hersteller von 3D-Druck-Systemen, sondern auch für Unternehmen entlang der gesamten Prozesskette. „Wir erleben immer mehr Unternehmen auch aus traditionellen Industriebereichen, die die 3D-Druck-Industrie für sich als spannenden Absatzmarkt entdecken und von den überwiegend zweistelligen jährlichen Wachstumsraten profitieren wollen.“

Rainer Lotz, President EMEA bei Renishaw und Vorsitzender des Formnext-Ausstellerbeirats, bestätigt die Relevanz der Formnext: „Wir haben das Potenzial der Additiven Fertigung bereits vor vielen Jahren erkannt. Die Formnext ist seitdem der jährliche Fixpunkt für uns, um unsere Innovationen im AM-Bereich sowie auch des Gesamtprozesses, vor allem im Bereich der Qualitätssicherung, zu präsentieren und die Industrialisierung der Technologie voranzutreiben.“

Diese Entwicklung unterstreichen zudem die zahlreichen Neuaussteller, zu denen auch große und renommierte Unternehmen wie Bechtle AG, PLC oder Schaeffler Special Machinery zählen. Daniel Pokorny, Leiter Kommunikation Technologie, Innovation & Digitalisierung bei Schaeffler erläutert die erstmalige Anmeldung auf der Formnext: „Schaeffler Special Machinery wird auf der Messe seine eigenentwickelte Multimaterial-3D-Druckmaschine für die industrielle Fertigung präsentieren. Anhand von Musterteilen zeigt der Maschinenbauer der Schaeffler Gruppe auch deren vielfältige Anwendungspotenziale für Branchen wie Medizintechnik oder E-Mobilität auf. Mit dem erstmaligen Auftritt auf der Formnext belegt die Motion Technology Company das klare Ziel, sich langfristig als verlässlicher Technologiepartner im wachsenden Markt für Additive Fertigung zu etablieren.“

Ein Großteil der Neuaussteller, die aus insgesamt 25 Nationen stammen, sind zudem in traditionellen Branchen beheimatet und bieten neben Industrie- und Softwarelösungen unter anderem auch Messtechnik sowie Automatisierungs- oder Engineering-Lösungen. Aber auch spezialisierte AM-Produkte wie neuartige 3D-Drucker und Materialien kommen dabei nicht zu kurz. Damit verspricht die Formnext 2024 bereits jetzt viele neue Lösungen und Anwendungen für zahlreiche Branchen, so dass Frankfurt vom 19. – 22.11.2024 wieder zum weltweiten Zentrum des 3D-Drucks und innovativer Lösungen für die Zukunft der industriellen Fertigung werden wird.

Weitere Informationen unter [formnext.com](https://formnext.mesago.com/frankfurt/de.html)

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Eindrücke von der Formnext 2023; Copyright Mesago/ Mathias Kutt |

Formnext

International exhibition and convention on the next generation of manufacturing technologies

Die Formnext findet statt vom 19. - 22. November 2024.

#### Presseinformationen und Fotomaterial:

[[Presse - Formnext](https://formnext.mesago.com/frankfurt/de/presse.html)](https://formnext.mesago.com/frankfurt/de/presse.html)

#### Links zu den Webseiten:

[Formnext – Hub for Additive Manufacturing](https://formnext.mesago.com/events/de.html)
<https://twitter.com/formnext_expo>
https://www.facebook.com/formnext
<https://www.linkedin.com/showcase/formnext>
<https://www.instagram.com/formnext/>

|  |
| --- |
|  |
| Ihr Kontakt:Vineeta ManglaniTelefon: +49 711 61946-297Vineeta.Manglani@mesago.comMesago Messe Frankfurt GmbHRotebühlstraße 83 -8570178 Stuttgart[www.mesago.com](https://corporate.mesago.com/events/de.html) |

#### Hintergrundinformation Formnext  Formnext ist der Hub für Additive Manufacturing, industriellen 3D-Druck und die nächste Generation intelligenter industrieller Fertigungs- und Herstellungsverfahren. Neben dem jährlichen Highlight, der Messe in Frankfurt, bieten wir unseren Kunden weltweit eine Vielzahl relevanter Einblicke, Informationen und Events rund um die Additive Fertigung sowie den vor- und nachgelagerten Prozesseschritten. Veranstalter der Formnext ist die Mesago Messe Frankfurt GmbH. ([formnext.de](https://www.mesago.de/de/formnext/home.htm))

#### Hintergrundinformation Mesago Messe Frankfurt GmbH

Mesago mit Sitz in Stuttgart wurde 1982 gegründet und ist Veranstalter fokussierter Messen, Kongresse und Seminare mit Schwerpunkt auf Technologie. Das Unternehmen gehört zur Messe Frankfurt Group. Mesago agiert international, messeplatzunabhängig und veranstaltet pro Jahr mit 150 Mitarbeitenden Messen und Kongresse für mehr als 3.300 Aussteller und über 110.000 Fachbesucher, Kongressteilnehmer und Referenten. Zahlreiche Verbände, Verlage, wissenschaftliche Institute und Universitäten sind als ideeller Träger, Mitveranstalter und Partner aufs Engste mit Mesago-Veranstaltungen verbunden. ([mesago.com](https://corporate.mesago.com/events/de.html))

#### Hintergrundinformation Messe Frankfurt

[www.messefrankfurt.com/hintergrundinformation](http://www.messefrankfurt.com/hintergrundinformation)

#### Nachhaltigkeit Messe Frankfurt

[www.messefrankfurt.com/sustainability-information](https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/unternehmen/sustainability.html)

**Hintergrundinformation AG Additive Manufacturing im VDMA e. V. (ideeller Träger der Formnext)**In der Arbeitsgemeinschaft Additive Manufacturing arbeiten rund 200 Unternehmen und Forschungsinstitute unter dem Dach des Verbands Deutscher Maschinen- und Anlagenbau (VDMA) zusammen. Anlagenbauer, Zulieferer von Komponenten und Materialien, industrielle Anwender aus dem Metall- und Kunststoffbereich, Dienstleister aus Software, Fertigung und Veredelung sowie Forscher verfolgen gemeinsam ein Ziel: Die Industrialisierung additiver Fertigungsverfahren. (am.vdma.org)