|  |
| --- |
| News +++ FormnextFrankfurt, 18. – 21. November 2025 |
|  |

## **Einreichungsphase startet: Formnext Awards 2025 werden wieder in sechs Kategorien vergeben**

Frankfurt am Main, 13.05.2025. Auf der letzten Formnext hatten das neue Awardkonzept sowie die Gewinner der sechs Kategorien international starke Beachtung gefunden. 2025 wird die Formnext diese Erfolgsgeschichte weiterschreiben und mit den Formnext Awards wieder in sechs verschiedenen Kategorien unter anderem aufstrebende junge Unternehmen, zukunftsweisende nachhaltige Geschäftsmodelle und progressive Technologien auszeichnen. Frische Impulse setzt dabei auch eine teilweise neubesetzte Jury. Bewerbungen können ab sofort eingereicht werden.

Auch in diesem Jahr werden herausragende Entwicklungen und besondere Leistungen aus der Welt der Additiven Fertigung in den folgenden Kategorien ausgezeichnet:

* **AMbassador Award:** herausragende Einzelpersonen oder Organisationen, die durch innovative Trainings- und Ausbildungsansätze oder ihre persönliche Fürsprache einen einzigartigen Einfluss auf die Branche und die Anwender haben.
Jurymitglieder: Dr. Irene Skibinski (VDMA Additive Manufacturing), Haden Quinlan (MIT - Massachusetts Institute of Technology), Ralf Anderhofstadt (Daimler Truck AG | Daimler Buses GmbH), Lisa D. Block (Hybrid Manufacturing Technologies & Women in 3D Printing)
* **Design Award:** außergewöhnliches AM-Design und AM-Produkte (ästhetische und funktionale Aspekte).
Jurymitglieder: Anouk Wipprecht (FashionTech Designer & Engineer)

Duann Scott (BITS to ATOMS & CDFAM), Prof. Dr.- Ing. Oliver Tessmann (TU Darmstadt DDU Digital Design Unit – Digitales Gestalten), Evamaria Deisen (Deisen Design)

* **(R)Evolution Award**: Produkte, Technologien oder Dienstleistungen, die bahnbrechend sind und einen besonderen Mehrwert für den Anwender haben.
Jurymitglieder: Dr. Melissa Orme (Boeing), Dr.-Ing. Maximilian Binder (BMW Group), Prof. Jennifer Johns (University of Bristol Business School)
* **Rookie Award:** junge Einzelpersonen, die noch keine Firma oder vor weniger als einem Jahr gegründet haben, mit aussichtsreichen Geschäftsideen.
* **Start-up Award:** junge, inspirierende Unternehmen mit umsetzbaren Geschäftsmodellen.
Jurymitglieder für Rookie und Start-up Award: Arno Held (AM Ventures), Alex Kingsbury (nLight), Prof. Dr. Peter Mayr (TU München) und Dr.-Ing. Sascha Schwarz (TUM Venture Labs), Heather Swift Hunt (Kickstarter)
* **Sustainability Award:** AM-Anwendungen und Produkte, die anhand ihres Produktlebenszyklus beurteilt und bewertet werden.
Jurymitglieder: Prof. Dr.-Ing. Kristian Arntz (FH Aachen), Dr. Mohsen Seifi (ASTM International), Sherri Monroe (Additive Manufacturer Green Trade Association, AMGTA)

„Für ein stetiges Vorankommen benötigt die AM-Branche immer neue und zukunftsweisende Ideen und Innovationstreiber. Herausragenden Personen, Unternehmen und Organisationen wollen wir daher nicht nur eine Bühne geben, sondern sie auch weiter vernetzen und sie mit potenziellen Kunden, Partnern und Investoren in Kontakt bringen“, erklärt Christoph Stüker, Vice President Formnext beim Veranstalter Mesago Messe Frankfurt GmbH.

Die Einreichungen in jeder Kategorie werden von einer hochkarätig besetzten Jury beurteilt, die in diesem Jahr teilweise neu besetzt wurde und so durch neue Blickwinkel und eine wieder breit gefächerte Expertise frische Impulse mit einbringt. Die Sieger werden im Rahmen der Awardverleihung auf der Formnext am Donnerstagabend, 20.11.2025 präsentiert. Neben der anspruchsvoll gestalteten Formnext-Award-Trophäe erhalten die Sieger einen Geldpreis oder Sachpreise wie z. B. ein Unternehmenscoaching.

„Mit dem Erfolg beim Launch der Formnext Awards im vergangenen Jahr hat sich bestätigt, welch signifikanten Vorteile das Konzept auch für die Teilnehmer und die Gewinner der einzelnen Awardkategorien mit sich bringt.“ verdeutlicht Petra Haarburger, President beim Veranstalter Mesago Messe Frankfurt GmbH. „Sie erhalten Zugang zu allen relevanten internationalen Experten an einem Ort, profitieren vom gezielten Networking und Raum für tiefergehende Gespräche und strategische Partnerschaften – und gewinnen gleichzeitig Sichtbarkeit bei den wichtigsten Entscheidern der Branche sowie darüber hinaus. Die Awardbühne der Formnext vereint Kompetenz, Relevanz und Reichweite.“

Wie im Vorjahr werden die Einreichungen und Exponate der Finalisten auf der Formnext 2025 im Rahmen einer Sonderschau zu sehen sein. Beim Public Voting haben die Besucher der Formnext die Möglichkeit, vor Ort oder online in jeder der sechs Kategorien einem der Finalisten ihre Stimme zu geben und so das Endergebnis mitzubestimmen.

Bewerbungen können ab sofort und bis 31.07.2025 für den Start-up Award bzw. bis 31.08.2025 für alle weiteren Kategorien eingereicht werden. Weitere Informationen unter [formnext.com/awards](https://formnext.mesago.com/frankfurt/de/expo-convention/programm/award.html).

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Die Formnext Awards auf der Formnext 2024. Copyright Formnext, Mesago Messe Frankfurt, Marc Jacquemin |

Formnext

International exhibition and convention on the next generation of manufacturing technologies

Die Formnext findet statt vom 18. - 21. November 2025.

#### 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://www.facebook.com/formnext>
<https://www.linkedin.com/showcase/formnext>
<https://www.instagram.com/formnext/>

|  |
| --- |
|  |
| Ihr Kontakt:Franziska Richter LevinTelefon: +49 711 61946-574Franziska.Richter-Levin@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 160 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](https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/presse/boilerplate.html)

#### 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](https://www.vdma.org/additive-manufacturing))