



## Detailansicht des Registereintrags

### Nachwuchsstiftung Maschinenbau

**Stand vom 28.05.2025 08:57:41 bis 02.06.2025 09:20:43**

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R004162
<b>Ersteintrag:</b>	12.04.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	28.05.2025
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	28.05.2025
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Privatrechtliche Organisation mit Anerkennung der Gemeinnützigkeit nach Abgabenordnung
<b>Kontaktdaten:</b>	<p>Adresse: Lyoner Str. 18 60528 Frankfurt am Main Deutschland</p> <p>Telefonnummer: +495205742558 E-Mail-Adressen: <a href="mailto:andre.wilms@nws-mb.de">andre.wilms@nws-mb.de</a> Webseiten: <a href="http://nachwuchsstiftung-maschinenbau.de">nachwuchsstiftung-maschinenbau.de</a></p>

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen, Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche  
Zuwendungen

**Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

1 bis 10.000 Euro

**Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

0,02

## **Vertretungsberechtigte Person(en):**

### **1. Andre Wilms**

Funktion: Geschäftsführer

### **2. Peter Bole**

Funktion: Aufsichtsrat Vorsitz

## **Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):**

### **1. Peter Bole**

### **2. Andre Wilms**

## **Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche**

---

### **Interessen- und Vorhabenbereiche (1):**

Berufliche Bildung

**Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.**

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Die Nachwuchsstiftung Maschinenbau ist als gemeinnützige Gesellschaft auf die Förderung der beruflichen Bildung und die Information von Schüler\*innen zu den Berufsbildern und Ausbildungsinhalten aller Metallberufe ausgerichtet. Themen wie Digitalisierung in der Produktion, neue Verfahren und die Umsetzung von Nachhaltigkeitsaspekten in der Produktion beeinflussen auch die inhaltliche Ausrichtung der Ausbildung in allen Berufsbildern mit Bezug zur Produktion.

Die Nachwuchsstiftung Maschinenbau greift diese Herausforderungen in Gesprächen mit der Politik und den zuständigen Behörden auf und steht im Dialog mit Berufsschulen und Kammern bundesweit.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (0)**

---

Die Interessenvertretung bezieht sich aktuell nicht auf die konkrete Änderung bestehender oder den Erlass neuer Gesetze oder Verordnungen.

## **Angaben zu Aufträgen (0)**

---

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

# Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

## Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (6):

### 1. Forschungszentrum Jülich

Deutsche Öffentliche Hand – Land

Jülich

**Betrag:** 1 bis 10.000 Euro

Projekt: 5G Lernorte OWL

Das Projekt „5G-Lernorte OWL“ dient zum einen dazu, die Berufsschulen an das 5G-Netz anzuschließen. Zum anderen sollen Lehrkräfte und Ausbildende mit der Technologie vertraut gemacht werden, wofür die Nachwuchsstiftung Maschinenbau eigene Fachschulungen entwickeln wird. „Diese Schulungen sind von zentraler Bedeutung, um das im Projekt generierte Wissen nahtlos in die Ausbildungsbetriebe und Berufsschulen in NRW zu transferieren.

### 2. Ministerium Baden-Württemberg

Deutsche Öffentliche Hand – Land

Karlsruhe

**Betrag:** 140.001 bis 150.000 Euro

Projekt: DiKliMa - Digitalisierung, Klimamanagement, und Mitarbeitergewinnung und Mitarbeiterbindung

Bei dem Projekt handelt es sich um eine Qualifizierungsoffensive, die sich an KMU aus dem Maschinen- und Anlagenbau in Baden-Württemberg richtet.

### 3. Bundesinstitut für Berufsbildung

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn

**Betrag:** 140.001 bis 150.000 Euro

Projekt: SEARCH (Intelligenter digitaler Bildungsraum zur problem- und nutzerorientierten Suche von digitalen Lerninhalten )

SEARCH verfolgt das Gesamtziel, durch die Entwicklung und Erprobung eines KI-gestützten Assistenzsystems zum adaptiven Lernen und den technologischen und fachlich-didaktischen Ausbau der Lernplattform MLS für die bedarfsgerechte berufsbezogene Weiterbildung (bWB) einen Beitrag zur Erhöhung der Teilnahme an bWB (insbesondere für KMU im produzierenden Gewerbe) sowie zur Transparenz des damit verbundenen Kompetenzaufbaus zu leisten.

### 4. Sächsische Aufbaubank (SAB)

Deutsche Öffentliche Hand – Land

Leipzig

**Betrag:** 290.001 bis 300.000 Euro

Projekt: SNgoes.digital

Industrie 4.0 verändert die duale Berufsausbildung. Neue Produktionsprozesse mit veränderten Arbeitsabläufen und vernetzten Fertigungssystemen – Ausbildungsinhalte müssen modern aufgestellt sein. An diesem Punkt knüpft SNgoes.digital an. Das Projekt der Nachwuchsstiftung Maschinenbau versteht sich als Qualifizierungsoffensive für die Digitalisierung der dualen Berufsausbildung des Maschinen- und Anlagenbaus in Sachsen.

**5. Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Eschborn

**Betrag:** 40.001 bis 50.000 Euro

Förderung bedarfsgerechter beruflicher Qualifizierung- und Jugendbeschäftigung in Nigeria.

**6. Bundesinstitut für Berufsbildung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn

**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro

Projekt: Lernfabriken Berufliche Bildung

Das Projektziel ist es, ein nachhaltiges Betreibermodell für Lernfabriken zu schaffen, das kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) den Zugang zu modernsten Technologien und praxisnahen Schulungen ermöglicht. Dabei stehen maßgeschneiderte Weiterbildungsangebote im Fokus, die genau auf die Anforderungen der Industrie abgestimmt sind. Gleichzeitig unterstützt das Modell berufliche Schulen dabei, ihre Lernfabriken effizient auszulasten und innovative Konzepte für eine optimale Nutzung der vorhandenen Infrastruktur zu entwickeln.

## **Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

1.170.001 bis 1.180.000 Euro

**Beträge über 10.000 Euro und mehr als 10% der Gesamtsumme (8):**

**1. Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken Frankfurt am Main**

**Betrag:** 540.001 bis 550.000 Euro

Durchführung von Beratung von Ausbildungsbetrieben und Berufsschulen sowie Schulung von Ausbilder\*innen und Lehrer\*innen.

**2. Verband des Deutschen Maschinen und Anlagenbaus**

**Betrag:** 490.001 bis 500.000 Euro

Durchführung von Beratung von Ausbildungsbetrieben und Berufsschulen sowie Schulung von Ausbilder\*innen und Lehrer\*innen.

**3. DMG Mori Aktiengesellschaft**

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

Entwicklung von neuen Lehr- und Lernkonzepten als auch von Printmedien und Digitalen Medien für die berufliche Bildung.

**4. Siemens AG**

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

Planung und Durchführung von Maßnahmen zur Nachwuchsgewinnung und Nachwuchsbegeisterung für gewerblich-technische Ausbildungsberufe des Maschinen- und Anlagenbaus.

Entwicklung und Durchführung von Weiterbildungsangeboten für Ausbildende und Lehrkräfte.

**5. Beckhoff Automation GmbH & Co. KG**

**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro

Entwicklung und Durchführung von Pilotprojekten zur Qualifizierung von Ausbildenden und Lehrkräften zu Themen der Digitalisierung.

**6. Jungheinrich Aktiengesellschaft**

**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro

Für Aktivitäten zur Nachwuchsgewinnung und Nachwuchsbegeisterung als auch für Qualifizierungen von Multiplikatoren in der beruflichen Bildung zu Themen der Digitalisierung.

**7. Autodesk GmbH**

**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro

Für Aktivitäten zur Nachwuchsgewinnung und Nachwuchsbegeisterung als auch für Qualifizierungen von Multiplikatoren in der beruflichen Bildung zu Themen der Digitalisierung.

**8. FANUC DEUTSCHLAND GMBH**

**Betrag:** 1 bis 10.000 Euro

Für Aktivitäten zur Nachwuchsgewinnung und Nachwuchsbegeisterung als auch für Qualifizierungen von Multiplikatoren in der beruflichen Bildung zu Themen der Digitalisierung.

---

## Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

# **Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht**

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Bilanz-2023.pdf