



## Detailansicht des Registereintrags

### Airbus Defence and Space GmbH

Aktuell seit 25.09.2023 12:24:46

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R002323
<b>Ersteintrag:</b>	28.02.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	25.09.2023
<b>Jährliche Aktualisierung:</b>	21.03.2023
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Willy-Messerschmitt-Straße 1 82024 Taufkirchen Deutschland  Telefonnummer: +4915251570832 E-Mail-Adressen: sophie.speichermann@airbus.com Webseiten: <a href="http://airbus.com">airbus.com</a>

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

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

2.940.001 bis 2.950.000 Euro

#### **Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:**

21 bis 30

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

**1. Marcella Hoffmann**

Funktion: Geschäftsführung

Telefonnummer: +498931794323

E-Mail-Adressen:  
marcella.hoffmann@airbus.com

2. **Dr. Michael Schöllhorn**

Funktion: Geschäftsführung

Telefonnummer: +498931793702

E-Mail-Adressen:  
michael.schoellhorn@airbus.com

3. **Andrea Willmeroth**

Funktion: Geschäftsführung

Telefonnummer: +498931794052

E-Mail-Adressen:  
andrea.willmeroth@airbus.com

4. **Harald Mannheim**

Funktion: Geschäftsführung

Telefonnummer: +498931793305

E-Mail-Adressen:  
harald.mannheim@airbus.com

**Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (36):**

1. Dr. Claudia Oeking
2. Siegfried Knecht
3. Viggo Nicolaisen
4. Madlen Dubrau
5. Hendrik Brethauer
6. Johannes Müller
7. Dr. Andreas Riecker
8. Christian Pols
9. Tobias Hoepfl
10. Alexander Renner
11. Sebastian Fischer
12. Florian Sodtke
13. Christoph Mahlert
14. Stephan Lösch

15. Jörg Plaß
16. Thomas Cherdron
17. Jean-Brice Dumont
18. Andreas Hammer
19. Clive Schley
20. Stephan Miegel
21. Bruno FichEFEUX
22. Evert Dudok
23. Dr. Marc Steckling
24. Martin Agueera
25. René Obermann
26. Guillaume Faury
27. Sabine Klauke
28. Dominik Asam
29. Markus Ziegler
30. Ines Kühnert
31. Stefan Hartwig
32. Miriam Diercks
33. Martina Zok
34. Andres Kolbe
35. Marcus Sonntag
36. Stefan Schroeter

**Mitgliedschaften (30):**

1. Bundesverband der Deutschen Sicherheits- und Verteidigungsindustrie e.V.
2. Bundesverband der Deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.
3. DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
4. Nordmetall - Verband der Metall- und Elektroindustrie e.V.
5. Südwestmetall - Verband der Metall- und Elektroindustrie Baden-Württemberg e.V.
6. vbw Vereinigung der bayerischen Wirtschaft
7. Förderkreis Deutsches Heer e.V. (FKH e.V.)
8. Bitkom
9. Bundesverband der Sicherheitswirtschaft
10. Wirtschaftsbeirat der Union e.V.

11. IAEG
12. Gesellschaft für maritime Technologie e.V.
13. AHK
14. Deutscher Dachverband für Geoinformation e.V. (DDGI)
15. Handelskammer Deutschland-Schweiz
16. Deutsche Gesellschaft für Ortung und Navigation
17. Deutsch-Arabische Freundschaftsgesellschaft e.V
18. DKF e.V.
19. Werkfeuerwehrverband Bayern e.V.
20. Freundeskreis der Artillerietruppe e.V.
21. Deutsche Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt Lilienthal-Oberth e.V.
22. Aussergewöhnlich Berlin
23. Afrika Verein der Deutschen Wirtschaft
24. Internationaler Club im Auswärtigen Amt
25. Ost-Asiatischer Verein
26. Förderkreis DGAP
27. Grüner Wirtschaftsdialog
28. American Productivity & Quality Center
29. Deutsch-Französischer Wirtschaftskreis
30. Forum Luft- und Raumfahrt

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

---

### **Interessen- und Vorhabenbereiche (4):**

Bundeswehrangelegenheiten; Rüstungsangelegenheiten; Verteidigungspolitik; Sonstiges im Bereich "Verteidigung"

### **Die Interessenvertretung wird selbst betrieben**

#### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Jeweils im Bereich ziviler und militärischer Anwendungen - die Forschung, Entwicklung, Herstellung sowie der Betrieb und Vertrieb von Erzeugnissen der Luft- und Raumfahrt, der Transporttechnik, des Maschinen-, Fahrzeug- und Apparatebaus, von technischen Systemen, von Geoinformationsprodukten, von Erzeugnissen der Elektrotechnik, der Informationstechnologie und der Elektronik und von Erzeugnissen in verwandten und ähnlichen Gebieten sowie die Erbringung von Dienstleistungen (insbesondere Wartung, Instandhaltung, Reparatur) und

sonstigen Tätigkeiten, die mit den  
vorgenannten Erzeugnissen in  
Zusammenhang stehen

## Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

---

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro (6):

1. **Nationales Raumfahrtprogramm des DLR Raumfahrtmanagements (DLR RM)**

**Betrag:** 1.800.001 bis 1.810.000 Euro

Bonn

R&T Aktivitäten im Bereich Robotik, GEO Daten Systeme, Erdbeobachtung, Satellitenkommunikation, Navigationssysteme, Luft- und Raumfahrt-Medizin, astronautische Raumfahrt, planetare Exploration, Technologietransferkonzepte von Raumfahrttechnologien zur Medizin, zur Mobilität, zur Umwelttechnik und zur ökologischen Landwirtschaft

2. **Technologie-Programme der ESTEC der Europäischen Raumfahrtagentur ESA**

**Betrag:** 3.480.001 bis 3.490.000 Euro

Noordwijk

R&T Aktivitäten in den Technologieprogrammgebieten General Support Technology Programme (GSTP), Basistechnologischer Konzepte (TDE/TRP) - Technological Research Programme, Advanced Research in Telecom Systems (ARTES), Future Launchers Preparatory Programme (FLPP), Earth Observation Envelope Programme (EOEP), European GNSS Evolution Programme - Navigationsanwendungen (EGEP), Human Exploration and Transportation and Robotics (HET), Science Core Technology Programme (CTP), Mars Robotic Exploration Preparation (MREP)

3. **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (jetzt BMWK)**

**Betrag:** 14.420.001 bis 14.430.000 Euro

Berlin

R&T Aktivitäten: u.a. Flugzeugtechnologie, Leichtbaus ...und industrielle Methoden und Tools und umweltfreundliche(klimaneutrale Entwurf- und Fertigungsmethoden. Technologien für Sicherheit in der Seefahrt (Maritime zivile Sicherheitssystem) - Konzepte für System-of System für die Kooperation von Bundeseinrichtungen, Forschungs und Entwicklungs-Projektarbeiten im Bereich KI aus dem Sonderfond COVID für industriennahe Forschungsprojekte - Zuwendungen erfolgen über Projektträger (PTJ, PT DLR, BNetzAg). R&T Aktivitäten: Entwicklung von Demonstratorkapazitäten und Subsystemen zur Energiespeicherung und -verteilung sowie Schuberzeugung; Erforschung hybrid-elektrischer

Antriebssysteme mit luftfahrtgerechter Leistungselektronik, Leistungsverteilung, Steuerung; Selbstverteidigende Datennetzwerke in der digital gesteuerten Flugzeugproduktion.

4. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

**Betrag:** 30.001 bis 40.000 Euro

Bonn/Berlin

R&T Aktivitäten aus den Bereichen Festlegung von Spezifikationen für die avisierten Komponenten sowie die Durchführung von Korrosions- und Vereisungsuntersuchungen in einem selbstentwickelten Vereisungswindkanal; Leichtes Li-Metall-Schwefel Batteriesystem auf Basis strukturierter Hybrid-Elektroden-Konzepte für Anwendungen in der Luftfahrt

5. **EU/EC**

**Betrag:** 1.250.001 bis 1.260.000 Euro

Brüssel

Technologieentwicklungsprogramme in den Bereichen Raumfahrtnutzung, Luftfahrtanwendungen, Digitalisierung und Kommunikation,

6. **EDIDP**

**Betrag:** 360.001 bis 370.000 Euro

Brüssel

European Defence Industrial Development Programme

## Schenkungen Dritter

---

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

## Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

---

**Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:**

Ja

**Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:**

Ja

Ort der Veröffentlichung:

Bundesanzeiger

## Eigener Verhaltenskodex

---

[Code-of-Conduct-DE.pdf](#)