



Detailansicht des Registereintrags

Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG

Stand vom 20.05.2025 11:15:49 bis 09.12.2025 10:23:52

GmbH & Co. KG

Registernummer: R000973

Ersteintrag: 23.02.2022

Letzte Änderung: 20.05.2025

Letzte Jahresaktualisierung: 29.11.2024

Tätigkeitskategorie: Sonstiges Unternehmen

Kontaktdaten: Adresse:

Mühldorfstraße 15

81671 München

Deutschland

Telefonnummer: +4989412915268

E-Mail-Adressen:

Lobbyregister@rohde-schwarz.com

Webseiten:

www.rohde-schwarz.com

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 07/23 bis 06/24

Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 07/23 bis 06/24

410.001 bis 420.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 07/23 bis 06/24

6,00

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Christian Leicher**
Funktion: President & CEO Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
2. **Fischer Markus**
Funktion: President & COO Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
3. **Andreas Pauly**
Funktion: President & CTO Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (18):

1. **Androniki Amponsah M.Sc.**
2. **Uwe Bäder**
3. **Christian Evers**
4. **Andreas Hägele**
5. **Johann Kraus**
6. **Florian Bielmeier**
7. **André Litz**
8. **Dirk Dörrschuck**
9. **Christoph Bernstiel M.A.**
Tätigkeit bis 10/21:
Mitglied des Deutschen Bundestages
10. **Mario Paoli**
11. **Norbert Geisler**
12. **Ralf Koenzen**
13. **Dr. Alejandro Orellano**
14. **Geißler Thomas**
15. **Stefan Rolf**
16. **Christian Leicher**
17. **Fischer Markus**
18. **Andreas Pauly**

Mitgliedschaften (24):

1. ZVEI - Zentralverband der Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e.V.
2. 5G Automotive Association
3. Verband der Elektrotechnik Südbayern e.V.

4. 5G Alliance for Connected Industries and Automation
5. CTIA - Cellular Telecommunications and Internet Association
6. Ostaußchuss der Deutschen Wirtschaft e.V.
7. Wirtschaftsbeirat der Union e.V.
8. Afrika-Verein der Deutschen Wirtschaft e.V.
9. Bundesverband der Deutschen Sicherheits- und Verteidigungsindustrie e.V.
10. Deutsches Zentrum für Satelliten-Kommunikation e.V.
11. ETSI - European Telecommunications Standards Institute
12. ITU - International Telecommunication Unit
13. NGMN - Next Generation Mobile Networks Alliance
14. Bundesverband der Deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.
15. Bitkom e.V.
16. HDMI-Forum
17. Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.
18. Münchener Kreis e.V.
19. The Ethernet Alliance
20. WI-FI Alliance
21. Wireless Innovation Forum
22. Wirtschaftsforum der SPD e.V.
23. Atlantik-Brücke e.V.
24. BDI Initiative New Space

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (16):

Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen; Außenwirtschaft; EU-Gesetzgebung; Gemeinsame Außen- und Sicherheitspolitik der EU; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe; Cybersicherheit; Sonstiges im Bereich "Innere Sicherheit"; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Kommunikations- und Informationstechnik; Bundeswehrangelegenheiten; Rüstungsangelegenheiten; Verteidigungspolitik; Handel und Dienstleistungen; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Der Technologiekonzern Rohde & Schwarz mit Hauptsitz in München entwickelt, produziert und vertreibt eine breite Palette elektronischer Investitionsgüter. Mit seinem gesamten Produktportfolio leistet das Unternehmen einen wertvollen Beitrag zu einer sicheren, nachhaltigen und vernetzten Welt. In den Märkten Messtechnik, Sichere Kommunikation, Netzwerke & Cybersicherheit sowie Broadcast & Media vertrauen Kunden weltweit auf Rohde & Schwarz und seine technisch führenden Lösungen. Neben den etablierten Geschäftsfeldern investiert der Konzern in Zukunftstechnologien wie 5G, 6G, Industrial Internet of Things (IIoT), Cloud- und Quantentechnologie.

Als unabhängiges Privatunternehmen finanziert Rohde & Schwarz sein Wachstum erfolgreich aus eigener Kraft. Da der Konzern keinem Quartalsdenken unterworfen ist, kann er langfristig und nachhaltig planen. Das macht Rohde & Schwarz seit mehr als 90 Jahren zu einem zuverlässigen Geschäftspartner in der Privatwirtschaft ebenso wie im hoheitlichen Sektor. Seine hohen Qualitätsstandards kann der Konzern auch dank seiner hohen Wertschöpfungstiefe sicherstellen. Die Mehrzahl an Produkten entwickelt und produziert Rohde & Schwarz in Deutschland.

Im Zentrum steht dabei das Engagement für die Digitale Souveränität Deutschlands und Europas. Hierbei nehmen wir eine führende Rolle als Enabler für wichtige Zukunftstechnologien insbesondere in den Bereichen Quanten, 6G und Industrial IoT ein. Rohde & Schwarz versteht sich als Wissensträger und Gesprächspartner für Staat, Verwaltung und Legislative mit Blick auf die Entwicklung von Ideen und Lösungen nationaler Schlüsseltechnologien in den Feldern der inneren Sicherheit, Verteidigung, Funk- und Kommunikationstechnik.

In der politischen Kommunikation pflegt die Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG Kontakte mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages, Mitarbeitern der Abgeordneten, der Bundestagsfraktionen und der Bundestagsverwaltung. Darüber hinaus werden Beziehungen zu Angehörigen der Bundesregierung und der nachgeordneten Behörden unterhalten. Ziel ist die Darstellung, Erläuterung und Promotion eigener Produkte und die Gewinnung von Informationen über aktuelle oder künftige politische Initiativen, die Einfluss auf das Unternehmen haben können. Als global agierendes deutsches Familienunternehmen liegt der Fokus dabei auf den Bereichen der Spaltenforschung, der Sicherheits- und Verteidigungspolitik, dem Schutz kritischer Infrastrukturen und der Förderung der digitalen Souveränität. Von weiterem Interesse sind zudem Fragen zur Wettbewerbsfähigkeit des Standorts Deutschland, zum Bürokratieabbau und zur Exportpolitik.

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: 07/23 bis 06/24

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (12):

1. Bundesministerium für Bildung und Forschung

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 440.001 bis 450.000 Euro

Projektförderung aus Mitteln des Bundeshaushaltes für Technologie- und Innovationsförderung.

Eine Aufschlüsselung nach Förderprojekten kann dem Förderkatalog der Bundesregierung entnommen werden: <https://foerderportal.bund.de/foekat/jsp/SucheAction.do?actionMode=searchlist>

2. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 2.190.001 bis 2.200.000 Euro

Projektförderung aus Mitteln des Bundeshaushaltes für Technologie- und Innovationsförderung.

Eine Aufschlüsselung nach Förderprojekten kann dem Förderkatalog der Bundesregierung entnommen werden: <https://foerderportal.bund.de/foekat/jsp/SucheAction.do?actionMode=searchlist>

3. Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Deutsche Öffentliche Hand – Land

München

Betrag: 520.001 bis 530.000 Euro

Projektförderung im Sinne von Art. 23 und 44 BayHO über die BayVFP Förderlinie Digitalisierung

4. Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Trier

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Energieeffizienzförderung

5. Landeshauptstadt München

Deutsche Öffentliche Hand – Kommune

München

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

Förderung E-Ladeinfrastruktur

6. Bayrische Forschungsstiftung

Deutsche Öffentliche Hand – Land

München

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Projektförderung über das Programm „Hochtechnologie des 21. Jahrhunderts“

7. European Space Agency

Europäische Union

Paris

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

Förderung über das Programm „ARTES 4.0 Technology and Products“

8. Europäische Union

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 1.010.001 bis 1.020.000 Euro

Projektförderung aus Mitteln des EU-Haushalts

Eine Aufschlüsselung nach Förderprojekten kann dem Förderkatalog der Europäischen Kommission (CORDIS) entnommen werden: <https://cordis.europa.eu/projects/en>

9. Bundesministerium für Bildung und Forschung

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1.920.001 bis 1.930.000 Euro

Forschungsförderung

Eine Aufschlüsselung nach Förderprojekten kann dem Förderkatalog der Bundesregierung entnommen werden: <https://foerderportal.bund.de/foekat/jsp/SucheAction.do?actionMode=searchlist>

10. Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn

Betrag: 210.001 bis 220.000 Euro

„Konjunkturpaket: Cyber-Sicherheit und digitale Souveränität für 5G/6G“

Eine Aufschlüsselung nach Förderprojekten kann dem Link entnommen werden:

https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Unternehmen-und-Organisationen/Informationen-und-Empfehlungen/5-G/KoPa45/Sicherheit-und-Resilienz-5G-6G/Sicherheit-und-Resilienz-5G-6G_node.html

11. Bundesministerium für Bildung und Forschung

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

QSOLID Förderprojekt Quantencomputer im Festkörper

12. Bundesministerium für Bildung und Forschung

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 350.001 bis 360.000 Euro

MUNIQC-CS Förderprojekt

Munich Quantum Valley Quantencomputer Demonstratoren – Supraleitende Qubits / Quantencomputer auf der Basis supraleitender Schaltkreise

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 07/23 bis 06/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 07/23 bis 06/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 07/23 bis 06/24

[RS_Konzern-2024-Testat.pdf](#)