



## Detailansicht des Registereintrags

### Runder Tisch Reparatur

Aktuell seit 30.06.2026 11:12:28

Eingetragener Verein (e. V.)

<b>Registernummer:</b>	R001104
<b>Ersteintrag:</b>	23.02.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	30.06.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	30.06.2026
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Privatrechtliche Organisation mit Anerkennung der Gemeinnützigkeit nach Abgabenordnung
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Keltenstraße 8 72766 Reutlingen Deutschland  Telefonnummer: +4917646538777 E-Mail-Adressen: info@runder-tisch-reparatur.de Webseiten: <a href="http://www.runder-tisch-reparatur.de">www.runder-tisch-reparatur.de</a>
<b>Hauptstadtrepräsentanz:</b>	Holzmarktstraße 66 10179 Berlin  Telefonnummer: +4915117889535 E-Mail-Adresse: <a href="mailto:katrin.meyer@runder-tisch-reparatur.de">katrin.meyer@runder-tisch-reparatur.de</a>
<b>Hauptfinanzierungsquellen</b> (in absteigender Reihenfolge):	
Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25	
Öffentliche Zuwendungen, Mitgliedsbeiträge	

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

60.001 bis 70.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

0,93

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

1. **Johanna Sydow**  
Funktion: Vorstand
2. **Tom Hansing Dipl. Soz.**  
Funktion: stellv. Vorsitzender
3. **Steffen Vangerow**  
Funktion: Vorstand
4. **Heinrich Jung**  
Funktion: Vorstand
5. **Dr. Franz Streibl**  
Funktion: Vorsitzender
6. **Iris Frey**  
Funktion: Vorstand

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (8):**

1. **Katrin Meyer**
2. **Alena Romanova**
3. **Dörte Heimann**
4. **Johanna Sydow**
5. **Tom Hansing Dipl. Soz.**
6. **Steffen Vangerow**
7. **Heinrich Jung**
8. **Dr. Franz Streibl**

**Gesamtzahl der Mitglieder:**

74 Mitglieder am 29.06.2026, davon:

47 natürliche Personen

27 juristische Personen, Personengesellschaften oder sonstige Organisationen

**Mitgliedschaften (4):**

1. Deutscher Naturschutzring
2. Europäisches Umweltbüro

3. ECOS, Environmental Coalition on Standards
4. Verbund Offener Werkstätten

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

---

### **Interessen- und Vorhabenbereiche (13):**

Sonstiges im Bereich "Bildung und Erziehung"; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Digitalisierung; Kommunikations- und Informationstechnik; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Handel und Dienstleistungen; Handwerk; Kleine und mittlere Unternehmen; Verbraucherschutz; Wettbewerbsrecht; Wissenschaft, Forschung und Technologie

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

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Der Runde Tisch Reparatur vereint seit 2015 Organisationen aus den Bereichen Handwerk, Umwelt- und Verbraucherschutz, Wissenschaft, Beratung und ehrenamtlicher Reparatur. Der Verein setzt sich gemeinsam mit seinen Partnern auf nationaler und europäischer Ebene für ein universelles Recht auf Reparatur ein. Die Forderungen und Positionen des Runden Tisches Reparatur sind insofern von besonderem Interesse, als dass sie von Partnern aus vielen verschiedenen Bereichen der Zivilgesellschaft, Wirtschaft und Wissenschaft gemeinsam erarbeitet, getragen und kommuniziert werden.

In Form von eigenen Publikationen wie Factsheets, Positionspapieren, Leitfäden und Newslettern und als Ansprechpartner für Medien betreibt der Runde Tisch Reparatur zudem Öffentlichkeitsarbeit für das Thema Recht auf Reparatur und Reparaturförderung und richtet Forderungen an politische EntscheidungsträgerInnen.

Als Mitglied des Lenkungsausschusses der Kampagne Right to Repair Europe fördert der Runde Tisch Reparatur die Entwicklung einer europaweiten Reparaturbewegung, die sowohl politische Forderungen umfasst als auch einen grundlegenden Bewusstseinswandel für den Umgang mit Produkten und deren Lebensdauer in der Gesellschaft zum Ziel hat.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (6)**

---

### **1. Änderung des Elektrogsetzes zur Förderung der Reparatur**

#### **Beschreibung:**

Das Elektroggesetz formuliert Bedingungen der Erweiterten Herstellerverantwortung zur Förderung der Kreislaufwirtschaft.

#### **Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Drittes Gesetz zur Änderung des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes

Datum des Referentenentwurfs: 15.04.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

ElektroG2015ÄndG 1 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. SG2406040025 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 23.05.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle SG dorthin]

2. SG2410250009 (PDF - 23 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 22.07.2024 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]

2. Einführung eines Reparaturgesetzes

**Beschreibung:**

Gesetz zur Förderung der Reparaturen in Deutschland durch verbesserte Rahmenbedingungen für Reparaturbetriebe und Verbraucher\*innen.

**Interessenbereiche:**

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

3. Umsetzung der europäischen Recht auf Reparatur-Richtlinie

**Beschreibung:**

Nationale Umsetzung der am 23. April 2024 vom EU-Parlament verabschiedeten Richtlinie über gemeinsame Vorschriften zur Förderung der Reparatur von Waren und zur Änderung der Verordnung (EU) 2017/2394 und der Richtlinien (EU) 2019/771 und (EU) 2020/1828 (COM(2023)0155 – C9-0117/2023 – 2023/0083(COD))

**Interessenbereiche:**

Handel und Dienstleistungen [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]; Verbraucherschutz [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

4. Reparatur in Nationaler Kreislaufwirtschaftsstrategie berücksichtigen

**Beschreibung:**

Mit der Beteiligung am Erstellungsprozess der NKWS möchte der RTR sicherstellen, dass das Thema Reparatur und Reparaturförderung ausreichend und angemessen in der Strategie und darin enthaltenen konkreten Maßnahmen berücksichtigt wird.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf einer Nationalen Kreislaufwirtschaftsstrategie (NKWS)

Datum des Referentenentwurfs: 18.06.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2410250010 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 09.07.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle SG dorthin]

5. Nationale Ökodesign-Umsetzung alltagstauglich gestalten

**Beschreibung:**

Das Gesetz zur Modernisierung der nationalen Umsetzung von Ökodesign, Energieverbrauchskennzeichnung und weiterer Regelungen legt u.a. fest, welche Akteur im Sinne des EU-Ökodesign als "fachlich kompetente Reparatoren" gelten.

**Bundsrats-Drucksachenummer:**

BR-Drs. 45/26 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Modernisierung der nationalen Umsetzung von europäischen Regelungen zum Ökodesign, zur Energieverbrauchskennzeichnung und zu weiteren Regelungen

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnVKG 2012 [alle RV hierzu]; EBPG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]; Verbraucherschutz [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2603090018 (PDF - 7 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 26.09.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [alle SG dorthin]

6. EU-Recht auf Reparatur wirksam umsetzen

**Beschreibung:**

Der Referentenentwurf setzt die EU-Richtlinie zur Förderung der Reparatur von Waren um.

**Referentenentwurf:**

Gesetz zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2024/1799 zur Förderung der Reparatur von Waren (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 15.01.2026

Federführendes Ministerium: BMJV [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BGB [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Handel und Dienstleistungen [alle RV hierzu]; Handwerk [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]; Verbraucherschutz [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2603090019 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.02.2026 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz (BMJV) [alle SG dorthin]

## Angaben zu Aufträgen (0)

---

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (3):

1. **Umweltbundesamt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Dessau

**Betrag:** 50.001 bis 60.000 Euro

Förderung im Rahmen der Verbändeförderung des Umweltbundesamts. Als ausführende Stelle im Projekt "Reparaturkompetenz erhalten und für die Zukunft sichern". Das Projekt zielt darauf ab, Reparieren zu einer echten alltagstauglichen Alternative zu machen und Menschen für den Reparaturberuf zu begeistern. Damit Reparieren für die Menschen aber wirklich attraktiver wird, muss es günstig und niedrigschwellig sein, d.h. es braucht gut erreichbare Dienstleister. Das Projekt möchte die Perspektive der Reparaturpraxis in relevante politische Prozesse, insbesondere zum Thema Reparaturpreise, einbringen. Ein weiterer wichtiger Fokus des Projekts ist die Fachkräftesicherung im Reparatursektor. Durch das Zusammenbringen von Akteuren aus Handwerk, Bildung, Politik, Start-ups und Zivilgesellschaft soll die Zukunft des Berufsbilds „Reparateur/in“ diskutiert werden. Das Berufsbild sollte an moderne Arbeitsmarktentwicklungen angepasst und für neue Zielgruppen attraktiver gemacht werden.

2. **Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 340.001 bis 350.000 Euro

Der RTR e.V. setzt das Projekt "Insema" um. Dieses Projekt verfolgt das Ziel, über die Entwicklung verschiedener Informations- und Sensibilisierungsinstrumente, Verbraucherinnen und Verbraucher als Adressaten verstärkt anzuregen, sich für eine Reparatur anstelle eines Neukaufes von Produkten zu entscheiden und somit zum Ressourcenschutz beizutragen.

3. **Umweltbundesamt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Dessau

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

Förderung im Rahmen der Verbändeförderung des Umweltbundesamts. Als ausführende Stelle im Projekt "Reparatur auf allen Ebenen stärken - einen sinnvollen gesetzlichen Rahmen und kommunales Handeln fördern".

## Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Mitgliedsbeiträge

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

10.001 bis 20.000 Euro

## Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

[2025\\_EUeR.pdf](#)