



## Detailansicht des Registereintrags

### TURN2X GmbH

Aktuell seit 09.10.2025 18:17:02

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

**Registernummer:** R006911

**Ersteintrag:** 01.08.2024

**Letzte Änderung:** 09.10.2025

**Letzte Jahresaktualisierung:** 25.06.2025

**Tätigkeitskategorie:** Sonstiges Unternehmen

**Kontaktdaten:** Adresse:

TURN2X GmbH  
Am Kartoffelgarten 14  
81671 München  
Deutschland

Telefonnummer: +49015753657613

E-Mail-Adressen:

info@turn2x.com

Webseiten:

<https://turn2x.com>

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Sonstiges

**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

0,10

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

### **1. Philip Kessler**

Funktion: CEO

### **2. Benedikt Stolz**

Funktion: COO

## **Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (1):**

### **1. Philip Kessler**

## **Mitgliedschaften (2):**

1. European Biogas Association

2. Energy Resilience Leadership Group

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

---

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

Erneuerbare Energien

**Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst sowie durch die Beauftragung Dritter wahrgenommen.**

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Zum Zwecke der Interessenvertretung werden Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern des Bundeskanzleramtes und der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages geführt. Dabei wird die Relevanz grüner Moleküle erläutert und die Vorteile von erneuerbarem Erdgas aufgezeigt, welches vollständig CO2-neutral ist und zugleich zu 100% mit der bestehenden Transport-, Speicher- und Kundeninfrastruktur von Erdgas kompatibel bleibt.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (3)**

---

### **1. Nationale Implementierung und Anerkennung der Zertifizierungssysteme (RFNBO-Registry, UBA)**

#### **Beschreibung:**

Einführung von Zertifizierungssystemen in Deutschland

#### **Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

### **2. Anpassung der kalkulatorischen Nutzungsdauern und der Abschreibungsmodalitäten für Erdgasleitungsinfrastrukturen**

#### **Beschreibung:**

TURN2X unterstützt die Anpassung der kalkulatorischen Nutzungs dauern und Abschreibungsmodalitäten für Erdgasleitungsinfrastrukturen, betont jedoch die Bedeutung erneuerbarer Gase. Diese spielen eine zentrale Rolle beim Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft und der Defossilisierung, wie sie auch die Nationale Wasserstoffstrategie vorsieht.

TURN2X produziert erneuerbares Erdgas (RNG) – auch als synthetisches oder elektrisches Methan bezeichnet – aus erneuerbarer Energie durch Elektrolyse und anschließende Methanisierung mit biogenem CO<sub>2</sub>. RNG ist somit ein emissionsfreies Gas, das bereits heute über die bestehende Erdgasinfrastruktur zuverlässig an industrielle Abnehmer geliefert werden kann.

**Betroffenes geltendes Recht:**

GasNEV [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2506240048 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 06.08.2024 an:

**Bundesregierung**

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

3. **Beschleunigung der Verfügbarkeit von Wasserstoff und zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den Wasserstoffhochlauf**

**Beschreibung:**

TURN2X unterstützt das Ziel des WassBG, den Wasserstoffhochlauf zu beschleunigen und so einen zentralen Beitrag zur Energiewende und globalen Emissionsminderung zu leisten. Allerdings ist der Anwendungsbereich des Gesetzes zu eng gefasst.

TURN2X plädiert dafür, auch erneuerbares Erdgas (RNG, z. B. aus Elektrolyse und anschließender Methanisierung mit biogenem CO<sub>2</sub>) einzubeziehen. RNG ist emissionsfrei, technisch mit Erdgas kompatibel und ermöglicht bereits heute die Nutzung der bestehenden Infrastruktur. Eine technologieoffene Regulierung würde die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft stärken und die Klimaziele schneller und verlässlicher erreichbar machen.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11899 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung der Verfügbarkeit von Wasserstoff und zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den Wasserstoffhochlauf sowie zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften

Zuständiges Ministerium: BMWK (20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2506240049 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 30.04.2024 an:

**Bundesregierung**

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

---

## **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 (1):**

1. **EIC Accelerator - European Innovation Council**

Europäische Union

Brussels

**Betrag:** 1.090.001 bis 1.100.000 Euro

Pauschaler Zuschuss bis 2,5 Mio. EUR fuer Innovationsaktivitaeten (TRL 6-8), die innerhalb von 24 Monaten abgeschlossen werden muessen.

Die Foerderung richtet sich an Start-ups und KMU mit Skalierungspotenzial und darf nur einmal pro Antragsteller innerhalb der Laufzeit des Horizon-Europe-Programms (2021-2027) gewaehrt werden.

---

## **Schenkungen und sonstige lebzeitzige Zuwendungen**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Mitgliedsbeiträge**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht**

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[TURN2X-GmbH-Bericht-JAP-2023-WiP-signed.pdf](#)