



Detailansicht des Registereintrags

thyssenkrupp Industrial Solutions

Aktuell seit 18.01.2023 14:04:52

Frühere/-r Interessenvertreter/-in seit 04.07.2023

Aktiengesellschaft (AG)

Registernummer:	R001024
Ersteintrag:	23.02.2022
Letzte Änderung:	18.01.2023
Jährliche Aktualisierung:	18.01.2023
Tätigkeitskategorie:	Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: thyssenkrupp Allee 1 45143 Essen Deutschland Telefonnummer: +492018440 E-Mail-Adressen: webmaster.tkis@thyssenkrupp.com michael.hoellermann@thyssenkrupp.com Webseiten: <u>www.thyssenkrupp-industrial-solutions.com</u>

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 10/21 bis 09/22

270.001 bis 280.000 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. Michael Höllermann

Funktion: CEO

Telefonnummer: +49201844563547
E-Mail-Adressen:
michael.hoellermann@thyssenkrupp.com

2. Andreas Ruks MBA

Funktion: CFO

Telefonnummer: +49201844536360
E-Mail-Adressen:
andreas.ruks@thyssenkrupp.com

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):

1. Dr. Albert Zimmermann
2. Pablo Hofelich

Mitgliedschaften (6):

1. Verein deutscher Zementwerke e.V. (VdZ)
2. Weltenergieerat Deutschland e.V.
3. Verein Deutscher Ingenieure e.V. (VDI)
4. Ost-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft e.V.
5. DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V.
6. Bundesverband der Deutschen Kalkindustrie e.V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (6):

Außenwirtschaft; Allgemeine Energiepolitik; Sonstiges im Bereich "Energie"; Sonstiges im Bereich "Verkehr"; Industriepolitik; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben und in Auftrag gegeben

Beschreibung der Tätigkeit:

thyssenkrupp Industrial Solutions AG ist ein führender Partner für Planung, Bau und Service rund um industrielle Anlagen und Systeme. thyssenkrupp ist eine international aufgestellte Unternehmensgruppe aus weitgehend selbstständigen Industrie- und Technologiegeschäften mit rund 96.000 Mitarbeitenden. Die Geschäftsaktivitäten sind in sechs Segmente gebündelt: Materials Services, Industrial Components, Automotive Technology, Steel Europe, Marine Systems und Multi Tracks. Mit umfassendem Technologie-Know-how entwickeln die Geschäfte wirtschaftliche und ressourcenschonende Lösungen für die Herausforderungen der Zukunft. Etwa 3.600 Mitarbeitende sind weltweit an 75 Standorten in Forschung und Entwicklung tätig und beschäftigen sich vor allem mit Klimaschutz und Energiewende, digitaler Transformation in der Industrie sowie mit der Mobilität der Zukunft. Das Patentportfolio der thyssenkrupp-Gruppe umfasst derzeit etwa 17.370 Patente und Gebrauchsmuster. Unter der Dachmarke thyssenkrupp schafft die Unternehmensgruppe mit innovativen Produkten, Technologien und Dienstleistungen

langfristig Wert und trägt zu einem besseren Leben künftiger Generationen bei. Dabei verfolgt das Unternehmen zum einen ambitionierte Klimaschutzziele und optimiert seine eigene Energie- und Klimateffizienz. Zum anderen bringt es durch die vielfältigen Fähigkeiten entlang der relevanten Wertschöpfungsketten seine Kunden bei der grünen Transformation entscheidend voran. Das politische Engagement von thyssenkrupp soll koordiniert, offen und transparent sein und es sollen regulatorische und ethische Standards konsequent eingehalten werden. thyssenkrupp unterstützt das Übereinkommen der Vereinten Nationen gegen Korruption und lehnt korruptes Verhalten im Sinne dieses Übereinkommens ausdrücklich ab. thyssenkrupp bekennt sich eindeutig zu einer politischen Interessenvertretung in Einklang mit internationalem und nationalem Recht. Bei der politischen Interessenvertretung von thyssenkrupp gelten die Grundsätze der Integrität und Professionalität. thyssenkrupp befolgt gesetzliche Vorgaben zum Lobbying. Eine unlautere Einflussnahme auf Politik und Gesetzgebung hat in jedem Fall zu unterbleiben. Mit politischem Engagement und Lobbyarbeit verfolgt thyssenkrupp das Ziel, zur Erreichung eigener unternehmerischer Ziele seine Interessen in den Willensbildungsprozess politischer Vertreter einzubringen. Wir stehen u.a. den Mitgliedern des Deutschen Bundestages sowie der Bundesregierung als Ansprechpartner für Informationen zu innovativen und klimaschonenden Technologielösungen sowie zur Transformation der Industrie zur Verfügung und begrüßen einen auf Dauer angelegten und regelmäßigen Austausch mit den politischen Stakeholdern. thyssenkrupp Industrial Solutions hat Herrn Rechtsanwalt Dr. Martin Eckert LL.M. in der Funktion als Executive Advisor Government Affairs mit der Interessenvertretung des Unternehmens in Berlin beauftragt.

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 10/21 bis 09/22

Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro (15):

1. **BMWi / PtJ FZ Jülich**

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

Deutschland

Verbundvorhaben Green Salpeter2.0

- Verbesserte Energieeffizienz und Umweltfreundlichkeit in der Salpetersäureproduktion (2)
- Integrierte Modellierung und Optimierung des Ammoniakbrenners und des Gesamtprozesses

2. **BMBF / PtJ FZ Jülich**

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

Deutschland

Verbundvorhaben Me²H₂: Methanpyrolyse

3. **BMWK - Reallabore der Energiewende - Sektorkopplung - Wasserstoffherzeugung (EA2720)**
Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro
Deutschland
Reallabor Westküste100
4. **BMWi / FZ Jülich**
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Deutschland
Moderne Siebtechnik in der Rohmehlsiebung
5. **Bundesministerium für Bildung und Forschung / FZ Jülich**
Betrag: 110.001 bis 120.000 Euro
Deutschland
C²inCO₂ - Die Erschließung des Potentials von rezykliertem Altbeton CO₂ einzubinden und wieder als Baustoff Verwendung zu finden, ist primäres Anliegen des transdisziplinären Forschungsvorhabens C²inCO₂
6. **ERA-ACT / FZ Jülich**
Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro
Brüssel
(Accelerating CCS Technologies) Ziel von ACT ist es, die Entstehung von CCUS durch europäische Finanzierung zu erleichtern, die darauf abzielt, die CCUS-Technologie durch gezielte Innovations- und Forschungsaktivitäten zu beschleunigen und zu festigen. ACT ist Teil des Horizon 2020 Programmes für Forschung und Innovation.
7. **BMBF - Institut für Technologie Karlsruhe**
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Deutschland
DM4AR
Datenmanagement für Augmented Reality
Internetbasierte Dienstleistungen für komplexe Produkte, Produktionsprozesse und -anlagen (Smart Services)
8. **BMWK / PTJ**
Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro
Deutschland
PtM - Grünes Methanol
Verbundvorhaben PtM - Power to Methanol (Strombasierte Erzeugung von Kraftstoffen EA2751)
9. **BMWK**
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
Deutschland
CemRoCap
CO₂ Abtrennung bei Industrieprozessen (EA1380)
10. **EU Kommission**
Betrag: 1 bis 10.000 Euro
Brüssel

LiqtoLiq
RFCS - 2017

11. **BMBF**

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

Deutschland

PtX-WInd

Verbundvorhaben H2Mare_VB2 (Grundlagenforschung Energie EA6010)

12. **EU Kommission**

Betrag: 230.001 bis 240.000 Euro

Brüssel

Hystram - Horizon Europe

13. **EU Kommission**

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Brüssel

Ambher - Horizon Europe

14. **BMBF - ReMin**

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

Deutschland

SlagCem

Steel Slag Processing

15. **BMWK**

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Deutschland

CemSol

7. Energieforschungsprogramm

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 10/21 bis 09/22

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Ja

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Ja

[Jahresabschluss-tkAG-2021-2022-web.pdf](#)

Eigener Verhaltenskodex

[thyssenkrupp-code-of-conduct-Stand-Februar-2022.pdf](#)