



## Detailansicht des Registereintrags

### Holcim (Deutschland) GmbH

Aktuell seit 08.01.2024 13:42:46

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R006423
<b>Ersteintrag:</b>	08.01.2024
<b>Letzte Änderung:</b>	–
<b>Jährliche Aktualisierung:</b>	–
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Troplowitzstraße 5 22529 Hamburg Deutschland  Telefonnummer: +4940360020 E-Mail-Adressen: kommunikation-deu@holcim.com Webseiten: <a href="http://holcim.de">holcim.de</a>

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

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

640.001 bis 650.000 Euro

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

1 bis 10

#### Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Thorsten Hahn**

Funktion: Geschäftsführer

Telefonnummer: +494036002258

E-Mail-Adressen:  
thorsten.hahn@holcim.com

**Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (9):**

1. Stephan Hinrichs
2. Annika Steinmetz
3. Dr. Florian Trela
4. Jan Peters
5. Torsten Krohn
6. Arne Stecher
7. Sven Weidner
8. Florian Kleinwächter
9. Christian Stöterau

**Mitgliedschaften (12):**

1. VDZ e.V.
2. Bundesverband Transportbeton e.V.
3. DIN e.V.
4. Deutsche Ausschuss für Stahlbeton e.V
5. Cembureau
6. Bundesverband Porenbeton
7. DGNB
8. Bundesverband der Deutschen Kalkindustrie e.V.
9. Industrieverband Steine und Erden e.V. (ISTE)
10. Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilebau (FDB) e.V.
11. Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau - (BWK) e.V
12. Deutsche Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

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

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (19):**

Arbeitsmarkt; Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen; Außenwirtschaft; Allgemeine Energiepolitik; Erneuerbare Energien; Bauwesen und Bauwirtschaft; Wohnen; Öffentliches Recht; Artenschutz /Biodiversität; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Güterverkehr; Schifffahrt; Straßenverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Handel und Dienstleistungen; Industriepolitik; Wissenschaft, Forschung und Technologie

**Die Interessenvertretung wird selbst betrieben und in Auftrag gegeben**

**Beschreibung der Tätigkeit:**

Holcim Deutschland ist eines der führenden Unternehmen in Deutschland für innovative, nachhaltige und digitale Bau-Produkte und -Lösungen. Als Vorreiter beim nachhaltigen Bauen entwickeln die Mitarbeiter:innen von Holcim passgenaue Lösungen für Bauherren, Bauunternehmen, Architekt:innen und Ingenieur:innen - verbunden mit einem klaren Fokus auf Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft. Unsere Mission: Mit weniger Material mehr bauen.

Mit unseren Leistungen bauen wir als zuverlässiger Partner gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern an einer klimaneutralen Zukunft und damit eine lebenswerte Welt für alle Generationen. Wer bei Holcim arbeitet, wirkt mit am klimafreundlichen Umbau der Industrie, der nachhaltigen Gestaltung von Räumen zum Leben, Lernen und Arbeiten, dem Aufbau von langlebiger Infrastruktur sowie der Zukunft von Mobilität und Energieversorgung.

Holcim lebt Vielfalt: Die Unternehmensgruppe beschäftigt rund 1.800 Mitarbeiter:innen 36 verschiedener Nationalitäten an rund 130 Standorten in Deutschland sowie in den Niederlanden. Holcim Deutschland ist eine Tochtergesellschaft des weltweit führenden Baustoffkonzerns Holcim Ltd.

## Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

---

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro (1):

#### 1. Bundesministerium für Wirtschaft & Klimaschutz

**Betrag:** 190.001 bis 200.000 Euro

Berlin

Reallabor Westküste100: Gesamtziel des Reallabors Westküste 100 ist die Errichtung einer groß-technischen Elektrolyseanlage mit einer Leistung von 30 MW zur Produktion von Wasserstoff und dessen Verwendung zur Produktion von chemischen Grundstoffen als auch grünem Methanol in der Raffinerie Heide. Auch Beiprodukte der Elektrolyse sollen genutzt werden, so wird die entstehende Wärme bspw. in das Netz der Stadt Heide eingespeist und der reine Sauerstoff im Rahmen des Oxyfuel-Verfahrens in der Zementindustrie genutzt. Bei letzterem wird zudem reines CO<sub>2</sub> ab-geschieden, welches wiederum in der Herstellung von Methanol und Kraftstoffen genutzt werden kann. Infrastrukturseitig wird eine Kaverne (Salzstock) mit einem Speichervolumen von 20.000 m<sup>3</sup> Wasserstoff, ein eigenes Wasserstoffnetz zwischen der Raffinerie, den Stadtwerken Heide und der Kaverne als auch das Erdgasnetz der Stadt Heide in das betrachtete Gesamtsystem einbezogen

## 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

[Digitales\\_Original\\_Holcim\\_Deutschland\\_GmbH\\_PJA\\_2022\\_Testat.pdf](#)

## Eigener Verhaltenskodex

---

[buliding\\_with\\_integrity\\_our\\_code\\_of\\_business\\_conduct\\_2021.pdf](#)