

# Anmeldung

Fax: (+49) 3731 4195-319 | kontakt@dbi-gruppe.com

Hiermit melde ich mich **verbindlich** zum DBI-Fachforum CO<sub>2</sub> am 13.-14.05.2025 in Itzehoe an:

beide Tage     nur 1. Tag     nur 2. Tag

Ich nehme an dem Abendessen (Tag 1) teil\*:     ja     nein  
Ich nehme an der Exkursion (Tag 1) teil\*:     ja     nein  
Zur Exkursion fahre ich mit dem:     Bus     privat

Ja, ich bin damit einverstanden, dass die DBI - Gasttechnologisches Institut gGmbH Freiberg meine personenbezogenen Daten elektronisch speichert, zur Bearbeitung meines Anliegens verwendet sowie im Rahmen der Veranstaltung veröffentlicht (u.a. Teilnehmerliste print/digital, Namensschilder). Diese Einwilligung kann ich jederzeit per E-Mail an kontakt@dbi-gruppe.com oder postalisch widerrufen. Weitere Informationen sind der Datenschutzerklärung auf unserer Webseite zu entnehmen.

*(Für die Aufnahme als Teilnehmer der Veranstaltung ist diese Auswahl erforderlich!)*

Ja, ich möchte den Newsletter der DBI-Gruppe abonnieren. Ich willige ein, dass ich Informationen und Angebote, z. B. für Veranstaltungen, per E-Mail und Post erhalte. Diese Einwilligung kann ich jederzeit per E-Mail an kontakt@dbi-gruppe.com widerrufen. Ein Link zum Widerruf befindet sich am Ende jeder per E-Mail übermittelten Information.

\_\_\_\_\_  
Titel, Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Firma/Institution

\_\_\_\_\_  
Adresse

\_\_\_\_\_  
Abweichende Rechnungsanschrift    Rechnung:     per Post     per E-Mail

\_\_\_\_\_  
Umsatzsteueridentifikationsnummer

\_\_\_\_\_  
Telefon/Telefax

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum, Unterschrift, Firmenstempel

\* Teilnahme ist kostenfrei

# Organisatorisches

## Anmeldung

Die Anmeldung für eine Teilnahme ist bis zum **02.05.2025** möglich. Mit dem Versand des Anmeldeformulars gelten die Teilnahmebedingungen als akzeptiert sowie die Anmeldung als verbindlich.

## Teilnehmerkreis

Fach- und Führungskräfte von Stadtwerken, Strom-, Gasnetz- und Speicherbetreiber, Ingenieurbüros, Planer, Behörden, Forschungseinrichtungen, Hochschulen sowie Akteure im CO<sub>2</sub>-Sektor und Interessenten innovativer Energiekonzepte.

## Teilnahmebedingungen

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie die Anmeldebestätigung sowie darauffolgend die Rechnung. Bei einer Stornierung bis zum 10. Kalendertag vor der Veranstaltung ist eine Bearbeitungsgebühr von EUR 50,00 zzgl. MwSt. zu entrichten. Nach dieser Frist ist der volle Preis gemäß Rechnung zu zahlen. Stornierungen müssen schriftlich erfolgen. Ersatzteilnehmer können benannt werden.

Muss die Veranstaltung seitens des Veranstalters abgesagt werden, zum Beispiel bei Unterschreitung der Mindestteilnehmerzahl, erfolgt die sofortige Benachrichtigung. In diesem Falle besteht nur die Verpflichtung zur Rückerstattung der bereits gezahlten Teilnahmegebühr.

Bei der Veranstaltung werden Fotoaufnahmen für Webseite, Printmedien und Social-Media-Kanäle sowie ggf. Video-Aufzeichnungen für eine mögliche Online-Übertragung angefertigt. Mit dem Betreten der Veranstaltungsräume erfolgt die Einwilligung der abgebildeten Personen zur unentgeltlichen Veröffentlichung ohne, dass es einer ausdrücklichen Erklärung bedarf. Sollte die betreffende Person im Einzelfall nicht mit der Veröffentlichung einverstanden sein, ist ein Widerruf schriftlich an kontakt@dbi-gruppe.com möglich.

## Teilnahmegebühr

**beide Tage:** EUR 975,00 p.P. zzgl. MwSt.

**nur 1. oder 2. Tag:** EUR 700,00 p.P. zzgl. MwSt.

**Mitarbeitende von Behörden und Hochschulen sowie alle Mitglieder von HYPOS e.V., DWV e.V., Energy Saxony e.V., SIG e.V., GWB & HIPS-NET erhalten einen Sonderrabatt von 25 %.** Die Gebühr versteht sich als Pauschalbetrag pro Person zzgl. MwSt. Sie enthält Verpflegung und Download-Berechtigung der Vorträge im Nachgang der Veranstaltung. Die Teilnahme am Get-together sowie an der Exkursion am 1. Veranstaltungstag sind im Preis inkludiert. Rabatte sind nicht miteinander kombinierbar.

## Adresse/Veranstaltungsort

### Hotel Mercator Itzehoe-Klosterforst

Hanseaten-Platz 2  
25524 Itzehoe  
Tel: +49 4821 1520-0  
www.hotel-mercator-itzehoe.de



Im **Hotel Mercator Itzehoe** ist ein Zimmerkontingent für die Teilnehmer reserviert. Dieses kann mit dem Stichwort „DBI“ bis zum 12.05.2025 unter info@hotel-itzehoe.de abgerufen werden (EZ inkl. Frühstück: EUR 90,00 inkl. MwSt. pro Person).

*Änderungen vorbehalten*

## Kontakt/Ansprechpartner

### DBI - Gasttechnologisches Institut gGmbH Freiberg

Halsbrücker Straße 34 | D-09599 Freiberg



#### Fachlicher Leiter

Dr. Denis Worch  
Tel.: (+49) 341 2457-173  
denis.worch@dbi-gruppe.de



#### Organisation

Emily Schemmel  
Tel.: (+49) 3731 4195-339  
emily.schemmel@dbi-gruppe.de

📍 [www.dbi-gruppe.de/veranstaltungen](http://www.dbi-gruppe.de/veranstaltungen)

Unabhängige Unternehmensgruppe des DVGW



**DBI**  
Gruppe



Live-Event

# DBI-FACHFORUM CO<sub>2</sub> CCU/CCS - Chancen & Herausforderungen

13.-14. Mai 2025 | Itzehoe

Energie mit Zukunft. Umwelt und Verantwortung.

© DBI-Gruppe, Stand: Februar 2025

# Vorabprogramm

## 13. Mai 2025 - Tag 1

### BLOCK 1 Rahmenbedingungen / Politik

09:30 Uhr Willkommenskaffee

10:00 Uhr Eröffnung & Begrüßung  
Dr. Jörg Nitzsche | DBI-Gruppe

10:15 Uhr Standpunkte des BGRs zu CCS/CCU  
Dr. Sebastian Fischer | BGR - Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe

10:45 Uhr EU Pläne für ein industrielles CO<sub>2</sub> Management  
Dr. Götz Reichert | CEP - Centrum für Europäische Politik (angefragt)

11:15 Uhr Rechtlichen Rahmen für die Abscheidung, den Transport und die Speicherung von Kohlendioxid  
Juliane Hoffmann GvW Graf von Westphalen | Rechtsanwälte Steuerberater Partnerschaft mbB

11:45 Uhr Überblick über Nordsee CCS-Projekt im Schiffstranport  
Michael Schwenk | DVGW e.V.

12:15 Uhr Mittagspause

### BLOCK 2 Gesamtkonzepte Industrie - CCU

13:15 Uhr CCU/CCS aus Sicht des VCI  
Dr. Tina Buchholz | Verband der Chemischen Industrie e.V.

13:45 Uhr Herausforderung der Chemie-Industrie – Chemiepark Knappsack Köln  
Sebastian Trunk | YNCORIS GmbH & Co. KG

14:15 Uhr N.N  
Dr. Toni Raabe | CAC - Chemieanlagenbau Chemnitz (angefragt)

14:45 Uhr Einblicke in die dänische CO<sub>2</sub>-Infrastruktur und Fortschritte in den CCS/CCU-Infrastrukturen // Methanolanlage (DK)  
Nicolas Demont | TotalEnergies Upstream Danmark

15:15 Uhr Zukunftspläne klimaneutrales Zementwerk  
Sven Weidner | HOLCIM

15:30 Uhr Kaffeepause

15:45 Uhr **EXKURSION - HOLCIM**

ca. 18:30 Uhr **Get-Together** - Gemeinsames Abendessen & Networking

## 14. Mai 2025 - Tag 2

### BLOCK 3 Status Carbon Capture

08:45 Uhr Begrüßung  
Dr. Denis Worch | DBI-Gruppe

09:00 Uhr Übersicht zu CO<sub>2</sub> / Abscheidetechniken  
Marcus Weyd | Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme

09:30 Uhr Carbon Capture (Arminwäschen)  
Dr. Felix Ortloff | GEA Wiegand – DE

10:00 Uhr Herausforderungen in der Abfallwirtschaft  
Martin Treder | ITAD e.V.

10:30 Uhr Kaffeepause

### BLOCK 4 Transport & Speicher

11:00 Uhr CCU/S @ VNG – Architektur der CO<sub>2</sub>-Prozesskette  
Dr. Kai Schulze | VNG AG

11:30 Uhr Infrastruktur Studie CO<sub>2</sub>  
Helmut Wernhart | AGGM Austrian Gas Grid Management AG

12:00 Uhr Aktueller Stand der CO<sub>2</sub>-Speicherung in Deutschland  
Udo Lubenau | DBI-Gruppe

### BLOCK 5 Podiumsdiskussion

12:30 Uhr **Impulsvortrag** – Position NABU zu CCU/CCS  
Dr. Steffi Ober | NABU e. V.

12:40 Uhr **Podiumsdiskussion**  
CCS/CCU - ein unverzichtbarer Teil einer modernen Industriestrategie  
u.a. mit Dr. Steffi Ober | Nicolas Demont | Sven Weidner

ca. 13:30 Uhr **Ende der Veranstaltung mit abschließendem Mittag**

Moderation: Dr. Jörg Nitzsche & Dr. Denis Worch  
Programmänderungen vorbehalten.

# DBI-Fachforum CO<sub>2</sub> CCU/CCS - Chancen & Herausforderungen

Erfahren Sie beim DBI-Fachforum CO<sub>2</sub> mehr über die neuesten Entwicklungen und Anwendungen zu CO<sub>2</sub>.

Experten aus Politik, Industrie und Forschung spannen, abwechslungsreiche Vorträge und diskutieren diskutieren die vielfältigen Möglichkeiten und Potentiale dieser zukunftsweisenden Technologien.

Nutzen Sie die Gelegenheit zum intensiven Austausch und zur Vernetzung mit Fach- und Führungskräften aus den verschiedenen Bereichen.

### Kooperations- & Medienpartner

