



# AUF DEM WEG ZUR KLIMANEUTRALITÄT

CO<sub>2</sub>-TECHNOLOGIEN ALS SHOW-STOPPER  
ODER GAME-CHANGER?



Dienstag, 7. Mai 2024, 17.30 Uhr  
Plenarsaal, IHK Frankfurt am Main



**IHK**

Industrie- und Handelskammer  
Frankfurt am Main

## AUF DEM WEG ZUR KLIMANEUTRALITÄT

### CO<sub>2</sub>-Technologien als Show-Stopper oder Game-Changer?

Die EU-Kommission strebt bis 2040 eine 90-prozentige Reduktion der Treibhausgasemissionen im Vergleich zu 1990 an. Trotz umfassender Bemühungen stoßen besonders energieintensive Unternehmen an technische Grenzen, um ihre Produktionsprozesse vollständig zu dekarbonisieren. Technologien zur Abscheidung, Speicherung und Nutzung von Kohlenstoff (CCUS) können einen bedeutenden Beitrag zur Erreichung der Klimaziele leisten. Die Bundesregierung hat daher kürzlich Eckpunkte für eine Carbon-Management-Strategie vorgelegt.

Welche ökonomischen und regulatorischen Rahmenbedingungen sind für die Verbreitung von CO<sub>2</sub>-Technologien notwendig? Welche Chancen und Grenzen sind mit der Anwendung dieser Technologien verbunden?

Wir laden Sie ein, mit uns diese und weitere Fragen zu diskutieren und die Transformationsbemühungen hessischer Unternehmen zu beleuchten.

#### ANMELDUNG

Wir bitten um Anmeldung bis spätestens 23. April 2024 auf unserer Veranstaltungsseite [events.frankfurt-main.ihk.de/epa2024](https://events.frankfurt-main.ihk.de/epa2024). Der Eintritt ist frei.



#### ANSPRECHPARTNERIN

Anna-Sophie Weisenburger  
Geschäftsfeld Innovation und Umwelt  
Telefon +49 69 2197-1477  
E-Mail [a.weisenburger@frankfurt-main.ihk.de](mailto:a.weisenburger@frankfurt-main.ihk.de)

#### MEDIENPARTNER

hr iNFO

## PROGRAMM

17.15 Uhr | Einlass

17.30 Uhr | Begrüßung

**Ulrich Caspar**, Präsident, IHK Frankfurt am Main

17.40 Uhr | Grußwort

**Prof. Dr.-Ing. Lamia Messari-Becker**, Staatssekretärin, Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr, Wohnen und ländlichen Raum

17.50 Uhr | CO<sub>2</sub>-Technologien als Bausteine für den Klimaschutz in der Wirtschaft

**Dr. Sebastian Bolay**, Bereichsleiter Energie, Umwelt und Industrie, Deutsche Industrie- und Handelskammer

18.10 Uhr | Technologien der Transformation am Beispiel von CCUS – Best Practices aus dem Industriepark Höchst

**Dr.-Ing. Marcel Loewert**, Senior Sustainability Manager, Infraserv GmbH & Co. Höchst KG

18.30 Uhr | Podiumsdiskussion

**Dr. Sebastian Bolay**, Bereichsleiter Energie, Umwelt und Industrie, Deutsche Industrie- und Handelskammer  
**Ulrich Caspar**, Präsident, IHK Frankfurt am Main  
**Dr.-Ing. Marcel Loewert**, Senior Sustainability Manager, Infraserv GmbH & Co. Höchst KG  
**Dr. Susanne Dröge**, Abteilungsleiterin Klimaschutz und Energie, Umweltbundesamt

Moderation: **Stefan Ehlert**, hr-iNFO

19.30 Uhr | Replik und Dank

**Ulrich Caspar**, Präsident, IHK Frankfurt am Main

anschl. | Empfang

#### IHK-NEWSLETTER

Am Puls der Wirtschaft bleiben und den Newsletter der IHK Frankfurt am Main abonnieren:

> [www.frankfurt-main.ihk.de/newsletter](https://www.frankfurt-main.ihk.de/newsletter)



## VERANSTALTER



Industrie- und Handelskammer  
Frankfurt am Main

**Industrie- und Handelskammer  
Frankfurt am Main**

Börsenplatz 4

60313 Frankfurt am Main

[www.frankfurt-main.ihk.de](http://www.frankfurt-main.ihk.de)

Bleiben Sie mit uns in Kontakt:

