

Erforschung CCS

Die CCS-Technologie (CCS = Carbon Dioxide Capture and Storage) soll dazu dienen, das bei der Stromerzeugung im Kohlekraftwerk anfallende CO₂ abzuscheiden und zu speichern. In unserem Kammerbezirk sind in den Regionen um Beeskow und Neutrebbin Erkundungsarbeiten zur Speicherung geplant. Diese werden in der Öffentlichkeit kontrovers diskutiert. Die IHK Ostbrandenburg spricht sich für eine Erforschung der Technologie und Erkundung der Speicherung aus. Ausführliche Informationen finden Sie in unserem [Themenblatt](#).

Ergebnisse der IHK-Umfragen

CCS

Wir möchten von Ihnen wissen, ob die Erforschung der CCS-Technologie der Brandenburger Wirtschaft nützt?

Ja.	46,1% 310
Nein.	44,9% 302
Weiß ich nicht.	8,9% 60

[Abstimmen..](#)

Ihr Ansprechpartner:



Joachim Mai
Leiter Stabsstelle
Tel.: 0335 5621-1020
Fax: 0335 5621-1090
E-Mail: mai@ihk-ostbrandenburg.de
Raum: 3. B 25

Ihr Ansprechpartner:



Burghard Seibold
Umwelt/Energie
Tel.: 0335 5621-1303
Fax: 0335 5621-1390
E-Mail: seibold@ihk-ostbrandenburg.de
Raum: 1. A 30

© IHK Ostbrandenburg

Für die Richtigkeit der in dieser Website enthaltenen Angaben können wir trotz sorgfältiger Prüfung keine Gewähr übernehmen.

[drucken](#)

[zurück](#)