

05.12.2025

# CCS: Eine typisch deutsche Klimaschutz-Debatte

ENERGIE UPDATE



© Foto: Shutterstock, Inc.

Kann Carbon Capture and Storage (CCS) zum entscheidenden Baustein für die Klimaneutralität werden – oder bleibt Deutschland in der Diskussion stecken? In dieser Folge sprechen wir über das neue CCS-Gesetz (KSpTG) und die Frage, ob es den Durchbruch für Speicherung und Transport von CO<sub>2</sub> bringt.

Themen dieser Folge:

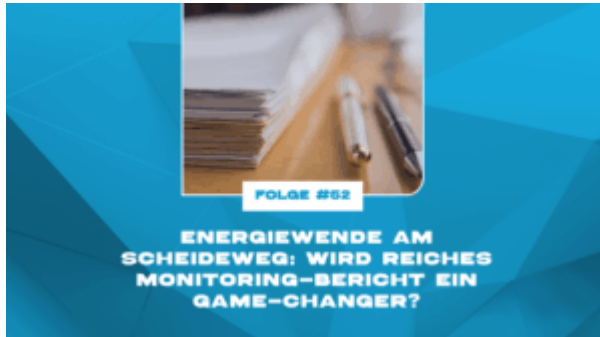
- Warum das neue CCS-Gesetz zwar wichtig, aber allein noch kein „Gamechanger“ für einen CCS-Hochlauf ist
- Was wir von unseren Nachbarländern lernen können
- Wirtschaftlichkeit, Fördermechanismen und der Blick auf Klimaschutzverträge
- Das Spannungsfeld zwischen Wasserstoff und CCS – Konkurrenz („Kannibalisierung“) oder komplementär?
- Warum in Deutschland die Politik weiterhin mit Carbon Management fremdelt – und was jetzt passieren müsste, damit CCS sein Potenzial zur Klimaschutz ausschöpfen kann.

Eine unbequeme Bestandsaufnahme über Chancen, Hemmnisse und politische Realitäten – im neuen **ENERGIE UPDATE** mit Dr. Ludwig Möhring.



Neue Folgen des **ENERGIE UPDATE** mit Dr. Ludwig Möhring gibt es am ersten Donnerstag im Monat.

Lesen Sie auch



**Energiewende am Scheideweg: Wird Reiches Monitoring-Bericht ein Game-Changer?**

Folge 52 des **ENERGIE UPDATE** Podcasts mit Dr. Ludwig Möhring.

[Zum Artikel](#) →

Quelle: <https://www.bveg.de/der-verband/energie-update/ccs-eine-typisch-deutsche-klimaschutz-debatte/>

Stand: 05.12.2025