

**Hinweis auf Artikel aus EUWID 17.2023 vom 18.04.2023:**

„Müllverbrennung Kiel prüft Potenzial für CCU bzw. CCS“

Nach EUWID untersucht die Müllverbrennung Kiel (MVK) derzeit, inwieweit das Treibhausgas CO<sub>2</sub> aus den Rauchgasen der MVK abgeschieden und genutzt (Carbon-Capture-Utilization, CCU) oder eingelagert (Carbon-Capture-Storage, CCS) werden kann. Das geht aus dem jährlichen Bericht der MVK über die Energiebilanz und die Emissionswerte des Müllheizkraftwerks Kiel hervor.

<https://www.euwid-recycling.de/news/wirtschaft/muellverbrennung-kiel-prueft-potenzial-fuer-ccu-bzw-ccs-180423/>