



Interaktive Abendveranstaltung
im Stuttgarter Rathaus

CO₂: ROHSTOFF FÜR EINE NACHHALTIGE ZUKUNFT?

STUTTGART



stutt
gart
WISSEN
TRIFFT
STADT



Universität Stuttgart

CO₂: ROHSTOFF FÜR EINE NACHHALTIGE ZUKUNFT?

WIE KANN CO₂ IN DER ZUKUNFT AUS DER ATMOSPHÄRE ENTFERNT UND SINNVOLL GENUTZT WERDEN?

Wir freuen uns Sie im Rahmen der Wissenschaftsausstellung „Was kann Katalyse?“ zu dieser interaktiven Abendveranstaltung einzuladen.

Jun.-Prof. Deven Estes von der Universität Stuttgart gibt in seinem Vortrag einen Einblick in die Prozesse der CO₂-Erzeugung und CO₂-Entfernung. Er erklärt, wie CO₂ zukünftig als Alternative zu Erdöl zur Herstellung von Treibstoffen oder Grundchemikalien genutzt werden könnte. Ziel ist es, CO₂ als nachhaltigen Wertstoff in der Industrie zu etablieren.

Der Vortrag wird durch spannende Live-Experimente anschaulich ergänzt.

Donnerstag, 20.02.2025, 18 Uhr

Rathaus Stuttgart, 3. OG
Marktplatz 1, 70173 Stuttgart

Einlass ab 17:40 Uhr

Es ist keine Voranmeldung erforderlich,
der Eintritt ist frei.

Im Anschluss an den einstündigen Vortrag
führen wir Sie durch die Ausstellung
„Was kann Katalyse?“.

Mehr zur Ausstellung unter:

www.crc1333.de/science-exhibition-2025