



Die Umweltleistung der CAU









Dr. Norbert Kopytziok








Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



Chronik

1. Gebäude-
Check

2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020
Studentisches Engagement		Seminararbeiten	professionelles Umweltmanagement	Mobilität Energieberatung		Abfallvermeidung	Biodiversität Lichtverschmutzung

2010: Präsidiumsbeschluss EMAS einzuführen
2012: Präsidiumsbeschluss CAU soll bis 2030 klimaneutral sein



EMAS Umweltmanagement

Nur 20 von 400 Hochschulen in Deutschland betreiben ein Umweltmanagement nach EMAS.

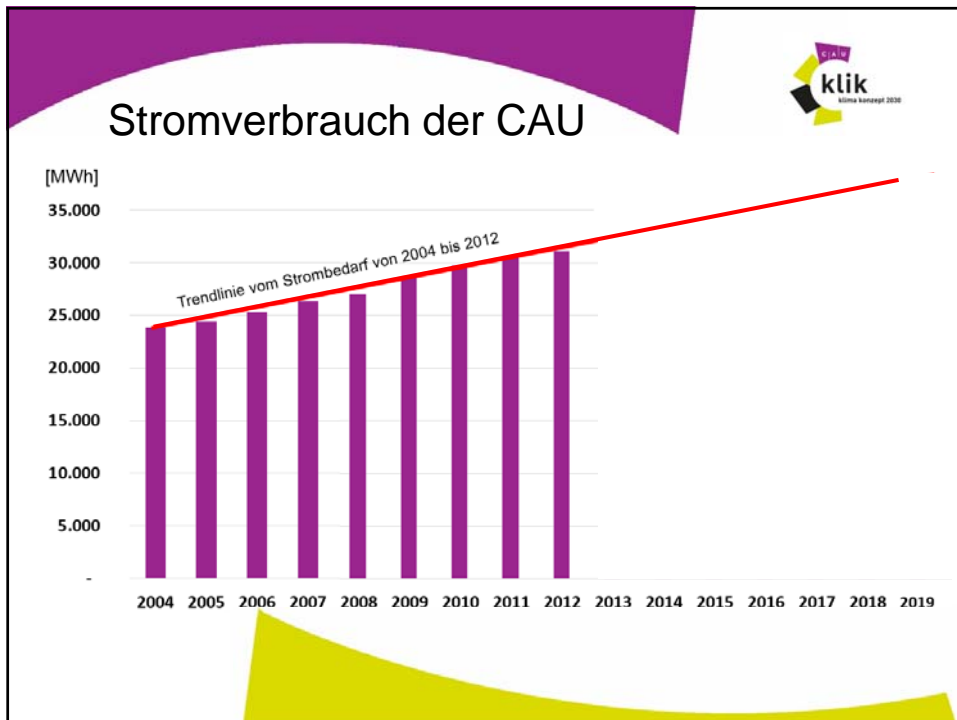
ZIEL: Die eigene Umwelleistung stetig verbessern.

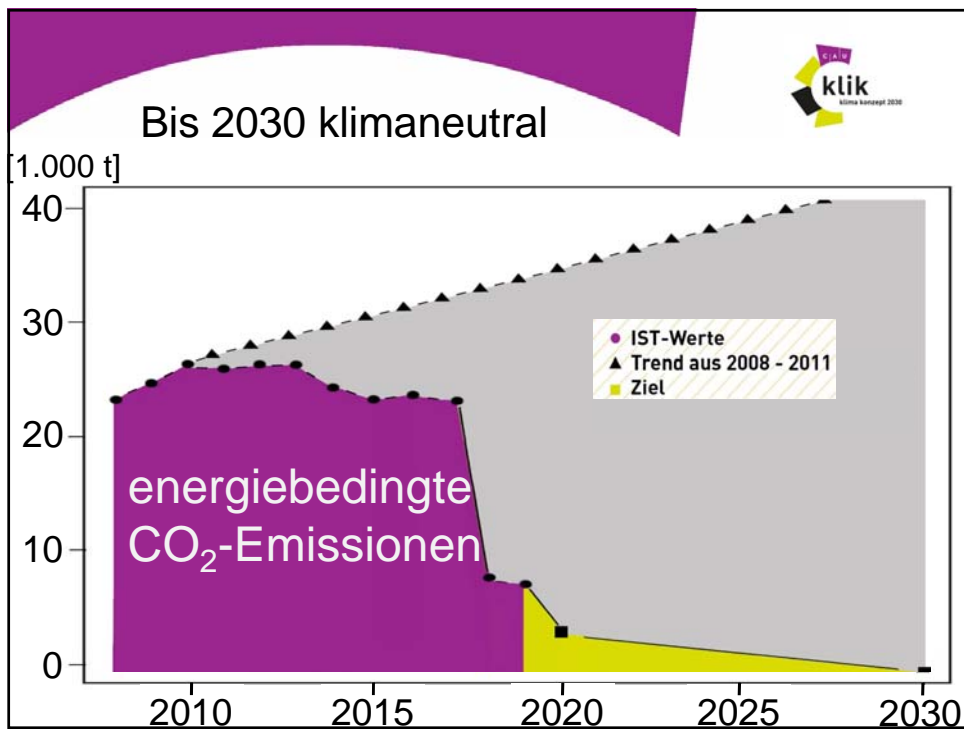
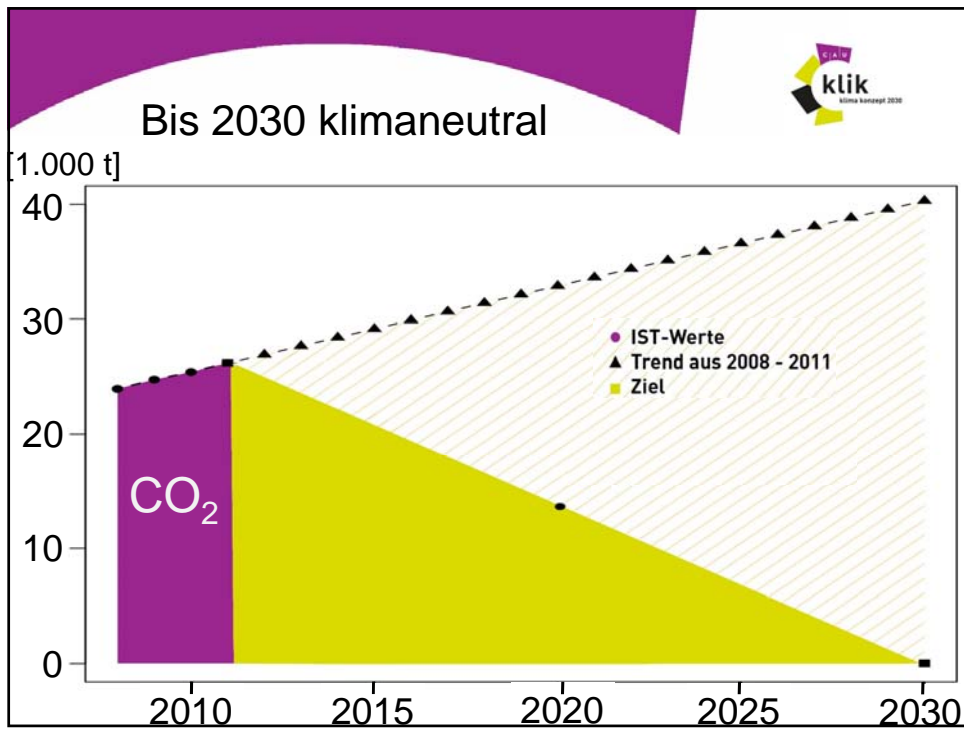
www.umweltmanagement.uni-stvc.de Wir machen mit.

EMAS Öko-Audit



Der Umweltgutachter prüft jedes Jahr.





Energiesparkampagne




Botanischer Garten



Zentralbibliothek



Otto-Diels-Institut

Energieberatung

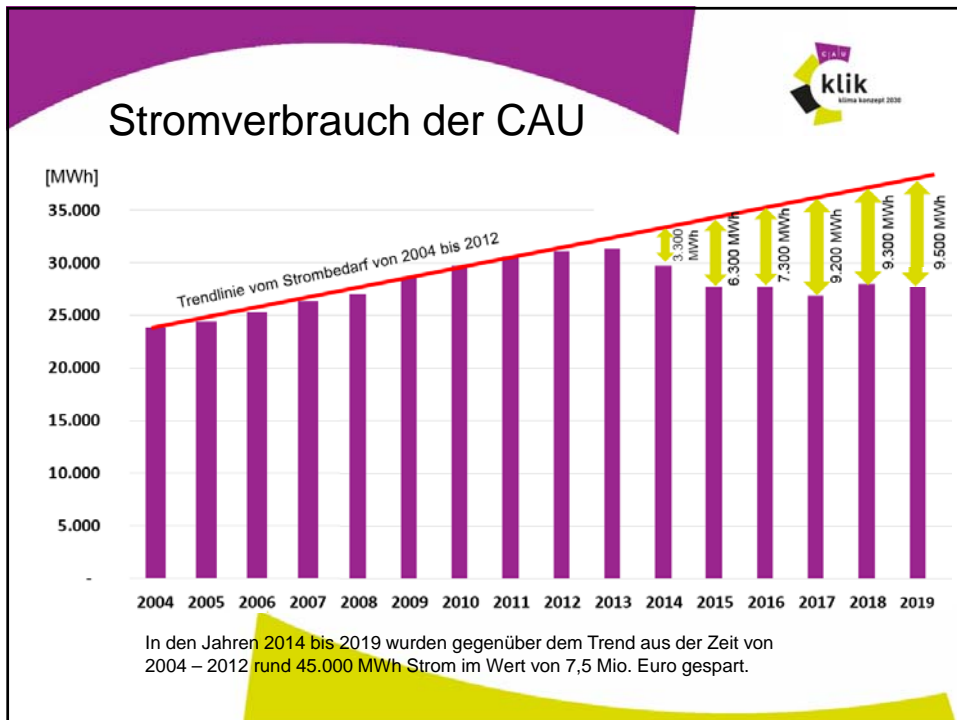


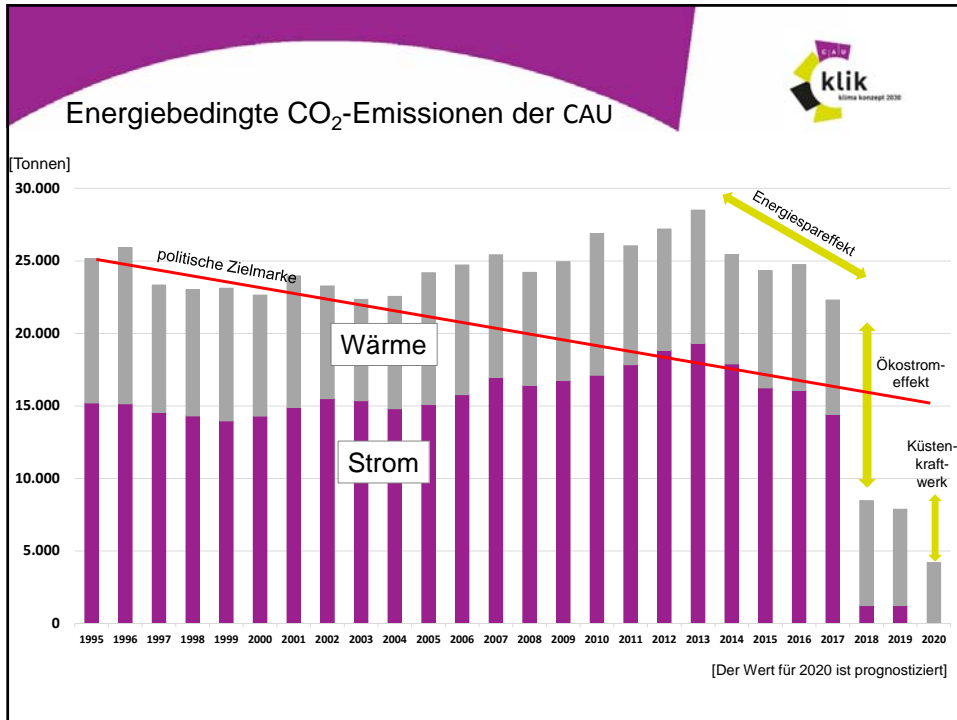


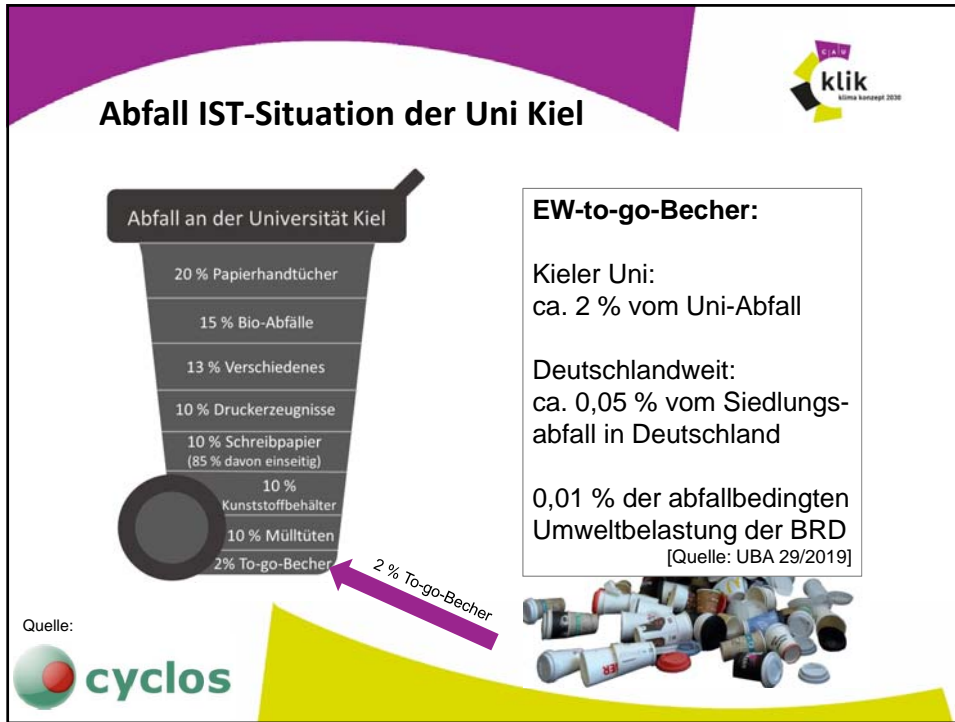


Das größte Einsparpotenzial:

- Nachtabsenkung der Laborlüftung
- optimales Probenmanagement
- Nutzung der Kühlschränke/ -truhen.







Abfallvermeidung

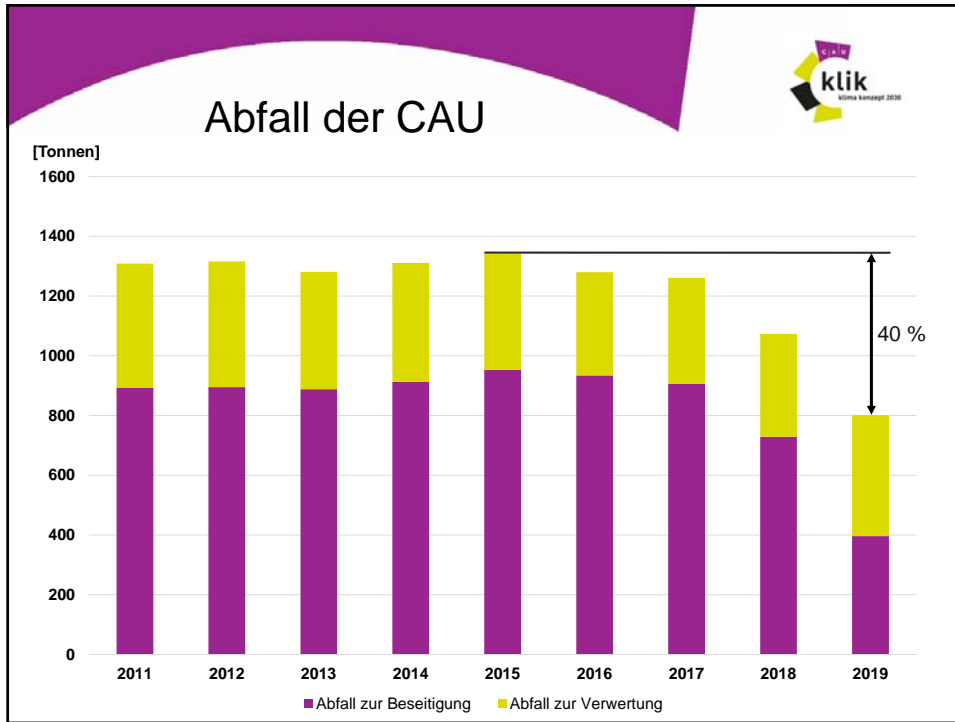
Gemeinsam für den Klimaschutz.
Papier sparen schützt Wald und Ressourcen.

2 bis 3
Papierhandtücher sind umweltverträglicher als Stoffhandtücher.

Quelle: Umweltbundesamt

Gemeinsam für den Klimaschutz.
Beidseitig drucken und kopieren spart Rohstoffe und reduziert Abfall.

15 – 30 % der Abfälle lassen sich vermeiden.



Wie geht es weiter

Energiemanagementsoftware

CO₂-Bilanz der Dienstfahrten

Inventar- und Verleihbörse

im Gespräch bleiben

The screenshot shows the website for 'klik - klima konzept 2030' at CAU Kiel. The header includes the CAU logo, the website URL, and navigation links. A purple sidebar on the left contains a menu with items like 'Das Team', 'Aktionen', and 'Umweltmanagement nach EMAS'. The main content area features a 'Startseite' section with the headline 'GEHT DOCH Umwelt- und Klimaschutz an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel'. Below this, there are icons representing various sustainability topics. A 'Kontakt' section on the right provides details for Dr. Norbert Kopytziok, including his address, phone number, and email. At the bottom right, there are logos for 'EMAS' and 'Buchung Lastenrad'.

This slide is a thank-you message. It features a yellow sticky note with a red pushpin at the top left, containing the handwritten text 'Thank You!'. In the top right corner, there is the 'klik klima konzept 2030' logo. The center of the slide contains the text: 'Dr. Norbert Kopytziok', 'klik - klima konzept 2030', and the website address 'www.klik.uni-kiel.de'. At the bottom left, the CAU logo and the text 'Christian-Albrechts-Universität zu Kiel' are displayed. The slide has a purple and yellow decorative border.