



Die CO₂-onferenz

Politische Rahmenbedingungen

Cornelius Laaser

Referatsleiter Circular Economy, Ressourceneffizienz

Umweltministerium NRW



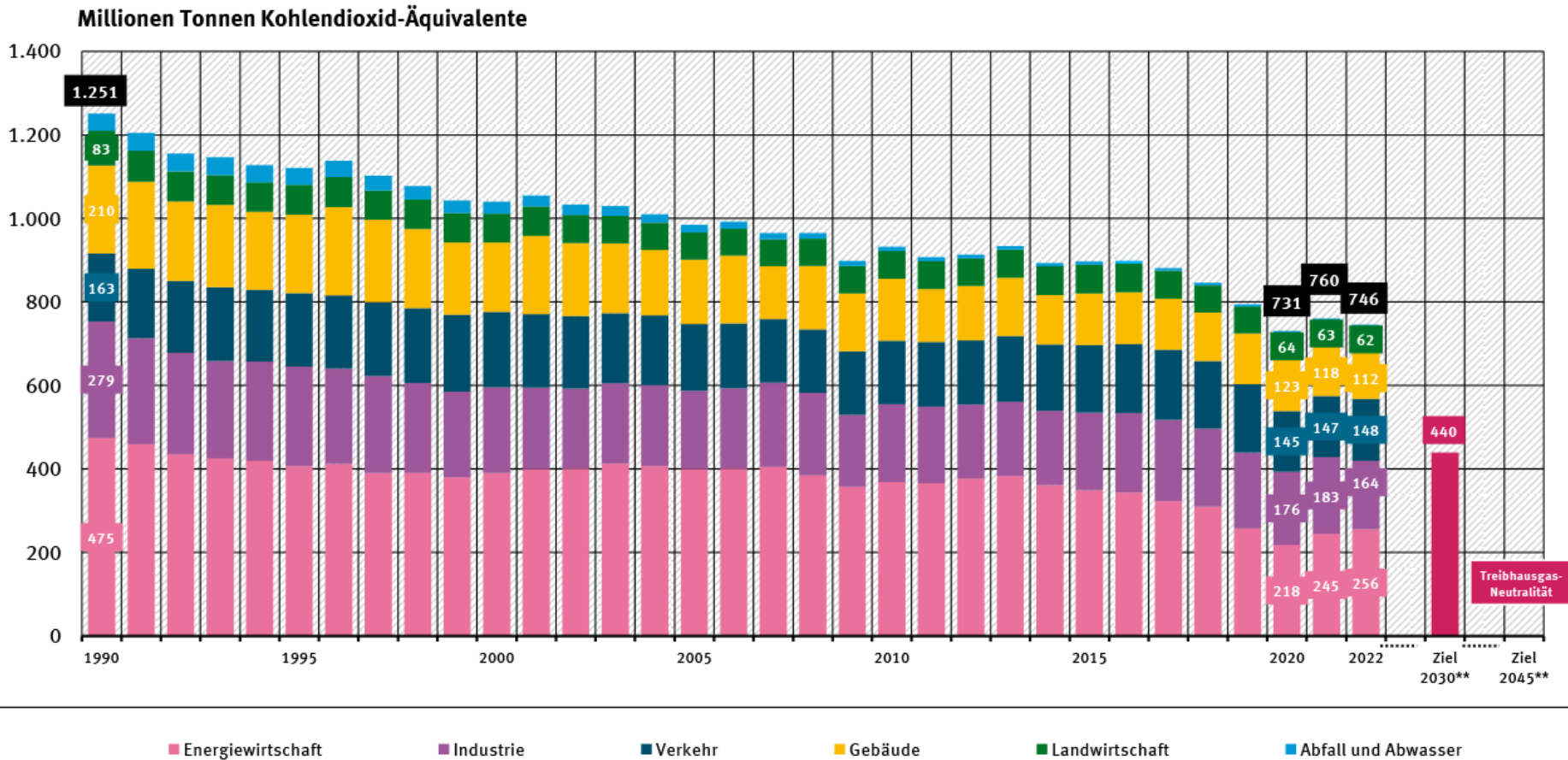
I. Klimaschutz

THG-Minderungsziele

Jahr / Ziel	EU	Bund	NRW
2030	-55%	-65%	-65%
THG-neutral	2050	2045	2045



Emission der von der UN-Klimarahmenkonvention abgedeckten Treibhausgase



Emissionen nach Sektoren des Bundesklimaschutzgesetzes, ohne Landnutzung, Landnutzungsänderung und Forstwirtschaft
 * Angepasste Ziele 2030 und 2045: entsprechend der Novelle des Bundes-Klimaschutzgesetzes vom 12.05.2021 inkl. jährliche Anpassungen

Quelle: Umweltbundesamt, Nationale Treibhausgas-Inventare 1990 bis 2021 (Stand 03/2023), für 2022 vorläufige Daten (Stand 15.03.2023)



Ministerium für Wirtschaft,
Industrie, Klimaschutz und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen



www.klimaschutz.nrw.de

KLIMASCHUTZPOLITIK NORDRHEIN-WESTFALEN

Nordrhein-Westfalen soll zum modernsten und umweltfreundlichsten Industriestandort Europas werden und damit seinen Beitrag zum internationalen Klimaschutz leisten. Informationen zu Schwerpunkten, Instrumenten sowie Unterstützungsangeboten des Landes für Unternehmen, Kommunen sowie Bürger/innen finden Sie auf diesen Seiten. Mehr



THEMEN

Klimaschutz ist in nahezu allen Bereichen unseres täglichen Lebens aktiv: bei der Energieerzeugung und -versorgung, in Industrieprozessen und -produkten, bei unserer Mobilität und in den Städten, Quartieren und Gebäuden. Alle diese Bereiche – und noch einige mehr – sind daher Themenschwerpunkte der



INSTRUMENTE

Ein Vorhaben – insbesondere ein großes und ambitioniertes Vorhaben wie der Klimaschutz – wird dann zu einem Erfolg, wenn die richtigen Instrumente bereitstehen und genutzt werden. Nordrhein-Westfalen hat sich für sein Klimaschutz-Vorhaben deshalb einen ganzen Instrumentenkasten aufgebaut:

➤ Förder- und Unterstützungsangebote für Unternehmen



II. Kreislaufwirtschaft



Koalitionsvertrag

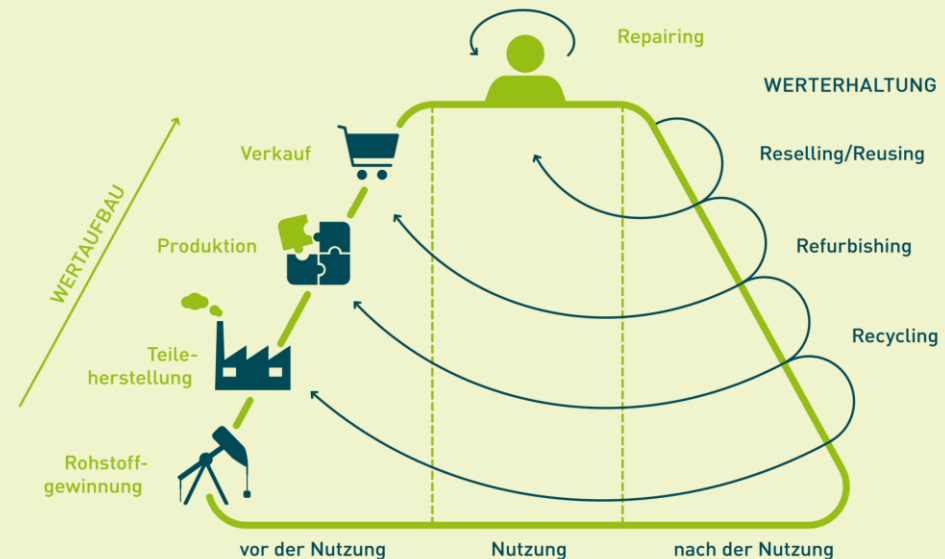




Kreislaufwirtschaftsstrategie

Zielsetzung

- Beitrag zu Klimaschutz und Ressourcenschutz
- Resilienz & Wettbewerbsfähigkeit der Wirtschaft stärken
- Transfer von linearen zu zirkulärer Strukturen in allen Branchen
- Ansatzpunkte in NRW identifizieren
- NRW als Vorreiterrolle sowohl in Deutschland als auch in Europa



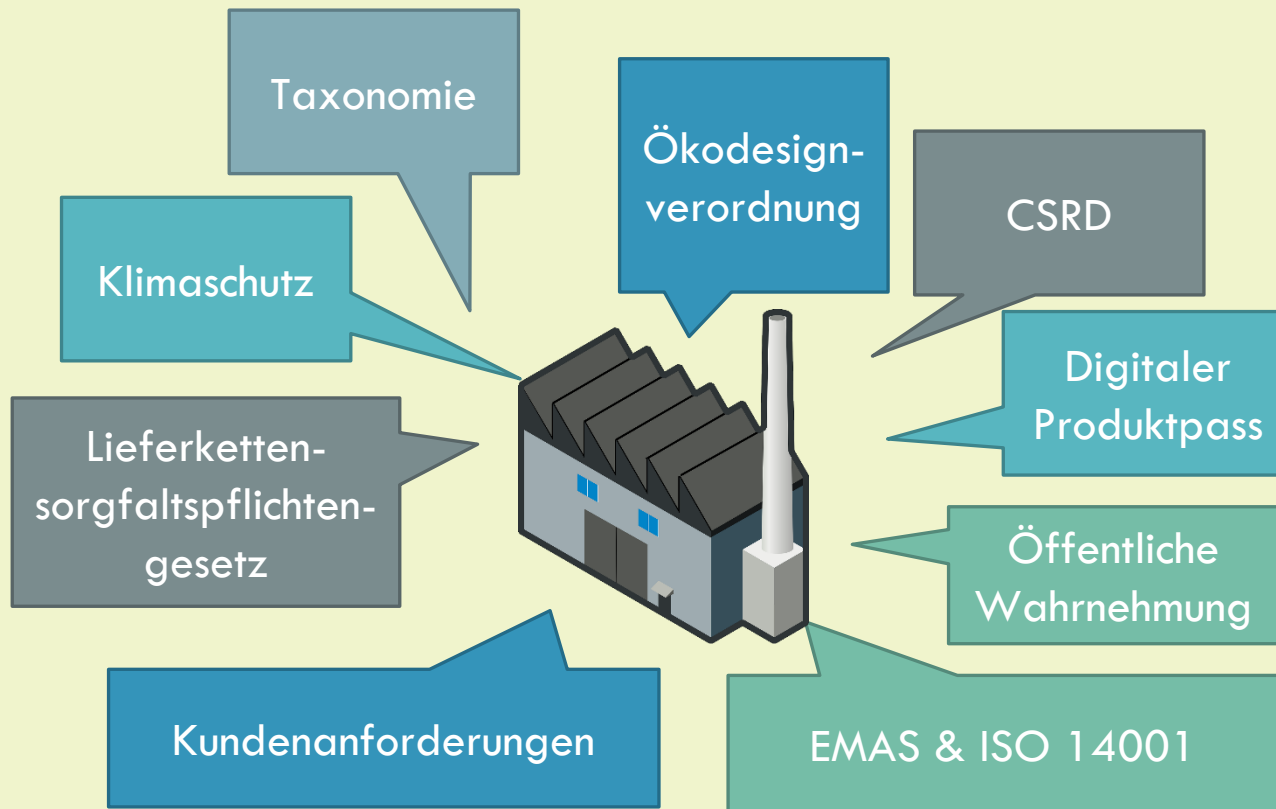
Quelle: Was ist Circular Economy? - Effizienz-Agentur NRW (ressourceneffizienz.de)



Kreislaufwirtschaftsstrategie

Vorgehen

- 1) Erarbeitung und Abstimmung Eckpunktekonzepkt
- 2) Ausarbeiten der Kreislaufwirtschaftsstrategie
- 3) Umsetzung von Maßnahmen





Transparenz über die eigenen CO₂-Emissionen wird für den produzierenden Mittelstand immer wichtiger – ob unter dem Aspekt der Ressourcen- und Kosteneinsparung oder der Erfüllung von Kundenanforderungen.

ecocockpit liefert Ihnen einfach und webbasiert die nötigen Daten zur Ermittlung von Handlungsbedarfen. Auf dieser Basis können Sie konkrete Maßnahmen zur CO₂-Minderung entwickeln.

CO₂-EMISSIONEN QUANTIFIZIEREN
KLIMASCHUTZ VERBESSERN

65

PROZENT

65 Prozent weniger Treibhausgas-
emissionen bis 2030 – das ist nationales
Ziel der Bundesregierung zur
Ausstoßreduktion gegenüber 1990.



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

Cornelius Laaser

Referatsleiter Circular Economy, Ressourceneffizienz

Umweltministerium NRW

cornelius.laaser@munv.nrw.de