

Grüne Energie und Rohstoffe (Upstream)

- international wettbewerbsfähige Preise für grünen Strom
- Quote für grünen Wasserstoff*
- Aufbau der benötigten Infrastrukturen

grüner Strom



grüner Wasserstoff und Feedstock



hochwertige Rohstoffe aus Recycling (Stahlschrott, Kohlenstoff, Beton)



Klimafreundliche Produktionsprozesse (Midstream)

- CO₂-Mindestpreis im EU-ETS*
- Carbon Contract for Difference*
- grüne Finanzierungsinstrumente*



Grundstoff-
industrie



Klimafreundliche Endprodukte (Downstream)

- Quote für CO₂-arme Materialien*



Verbraucher

- Klima-Umlage auf Endprodukte*

- CO₂-Preis auf Endprodukte*

- Vorgaben für recycelbare Produkte*

- Änderung von Bau- und Produktnormen*



Herstellung von
Endprodukten



Staat

- nachhaltige öffentliche Beschaffung*

End-of-Life (Recycling)

Stahlschrott, Altplastik, Bauabbruch

*genauere Erläuterung in Politikinstrumente-Steckbriefen in Teil D