



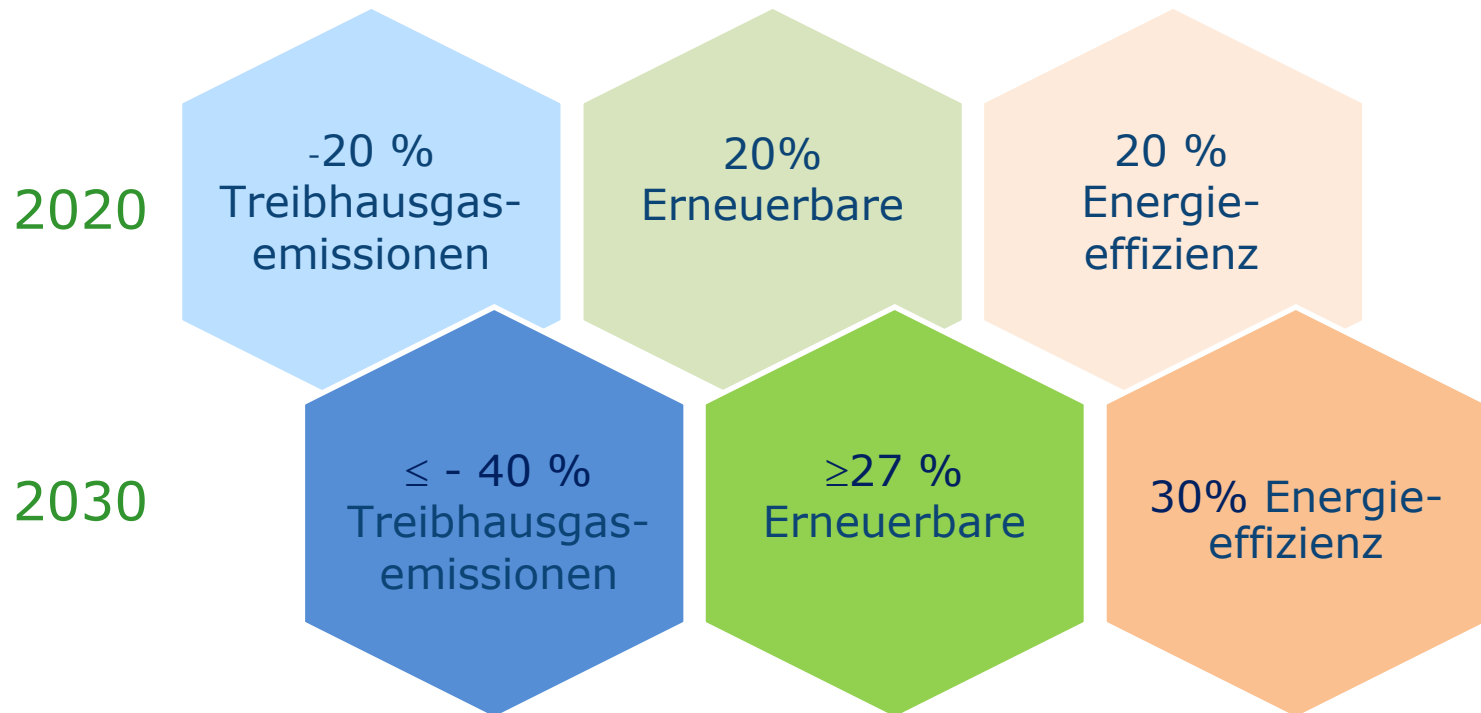
Erneuerbare Energien Richtlinie

Photovoltaikausschreibungen in Deutschland und Frankreich
22. März 2017, La Défense

Jan Steinkohl, Europäische Kommission, Generaldirektion Energie



Klima- und Energieziele 2030





Energieeffizienz zu erst



Weltweite Nummer 1 in Erneuerbaren



Faire Regelungen für Verbraucher



Governance der Energieunion



Energy Efficiency
(Energy Efficiency Directive, Energy Performance of Buildings Directive)



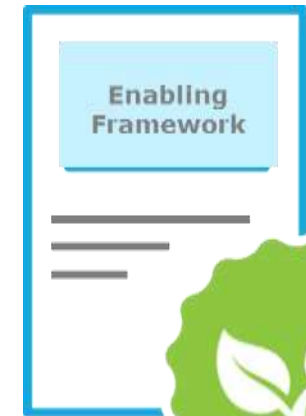
Renewables
(Revised Renewable Energy Directive)



New Electricity Market Design
(including Risk Preparedness)



Energy prices and costs report



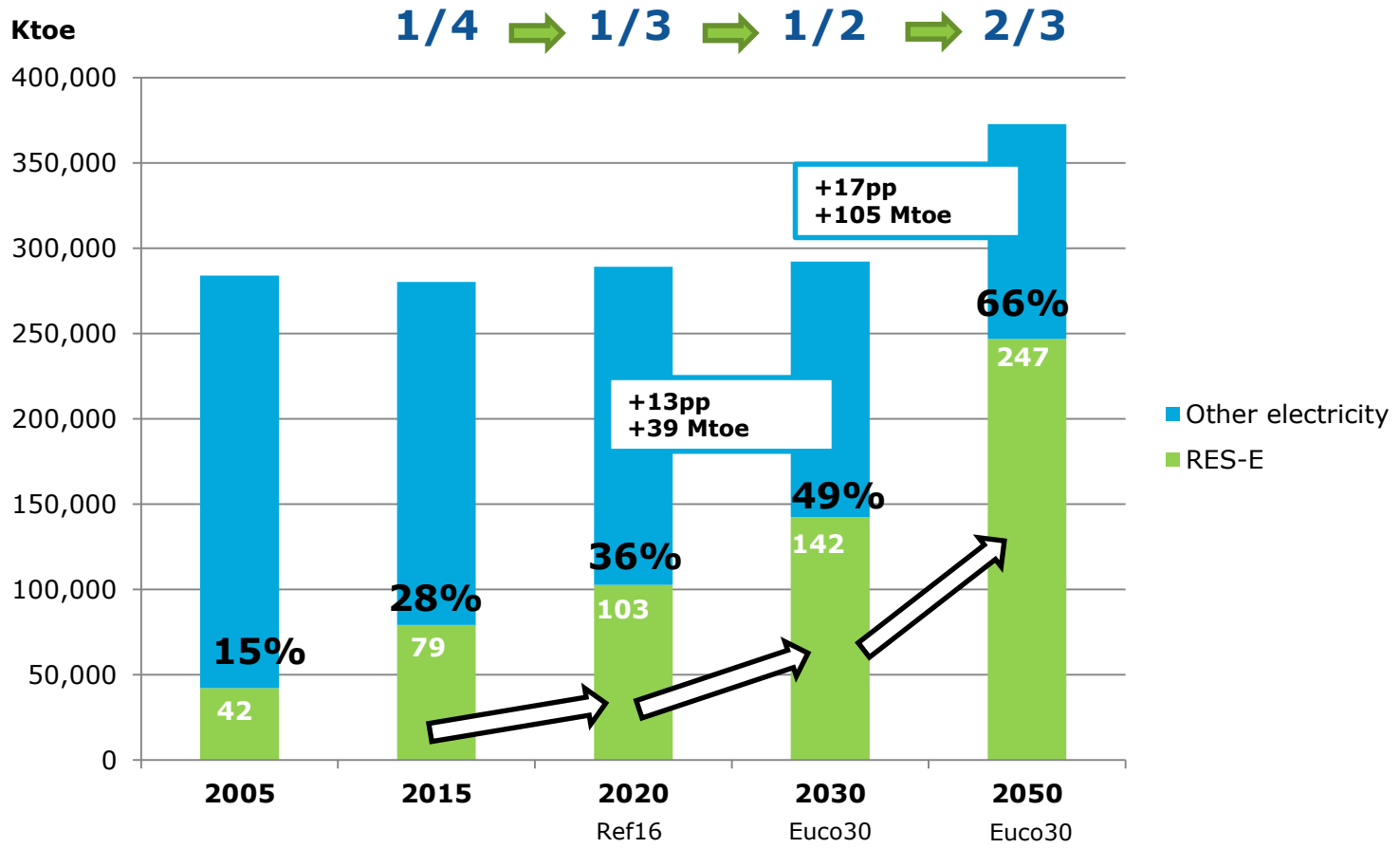
Rahmenbedingungen



Erneuerbare Energien Richtlinie

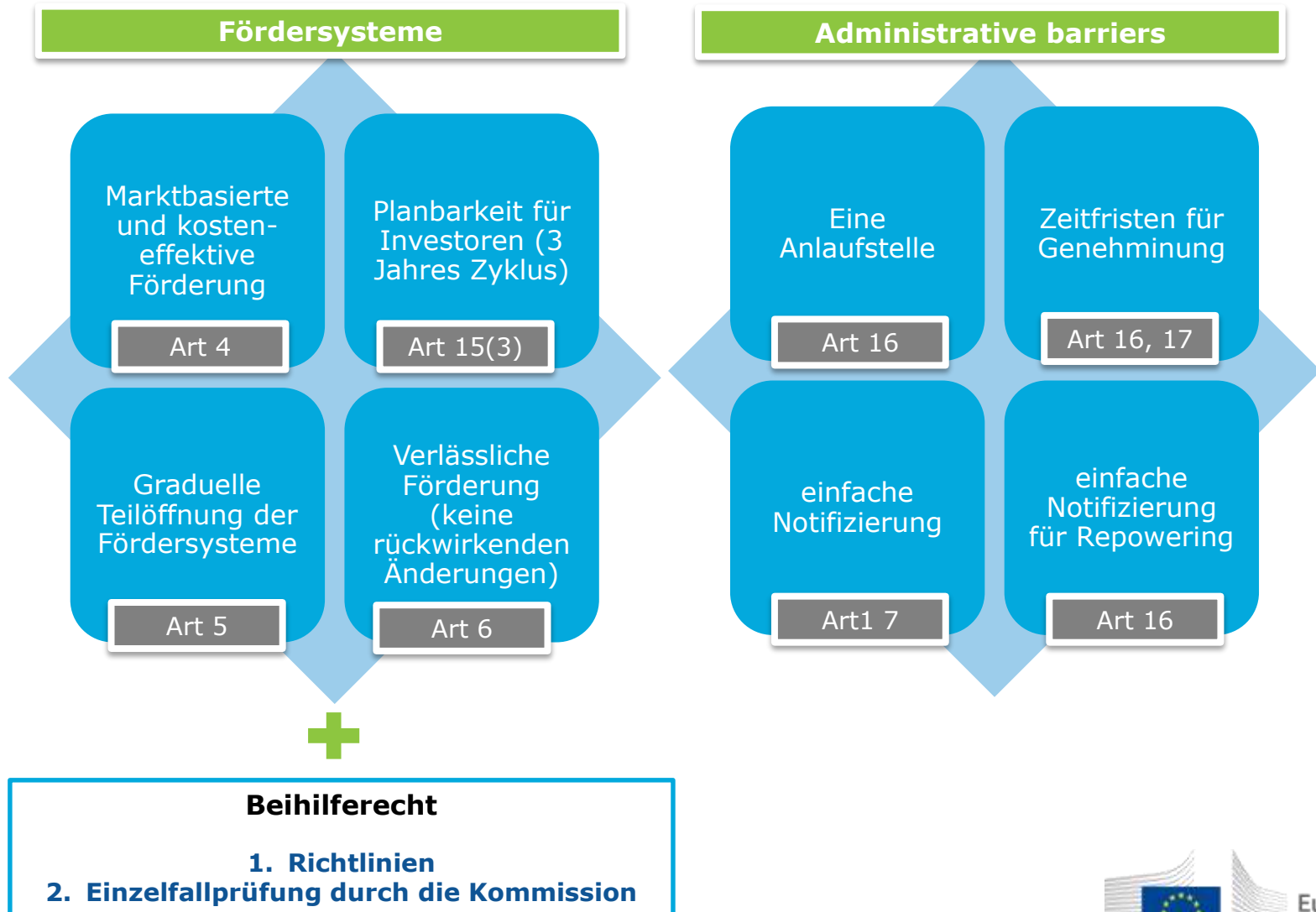


Erneuerbarer Strom



Erneuerbare am Gesamtstromverbrauch

Strom – Investitionssicherheit stärken



Verbraucher stärken



Erneuerbare Eigenverbraucher können Ökostrom produzieren, speichern und verbrauchen



Erneuerbare Eigenverbraucher **in Mehrfamilienhäusern** können gemeinsam Ökostrom produzieren, speichern und verbrauchen



Keine unverhältnismäßigen Verfahren und nicht-kostenorientierte Abgaben



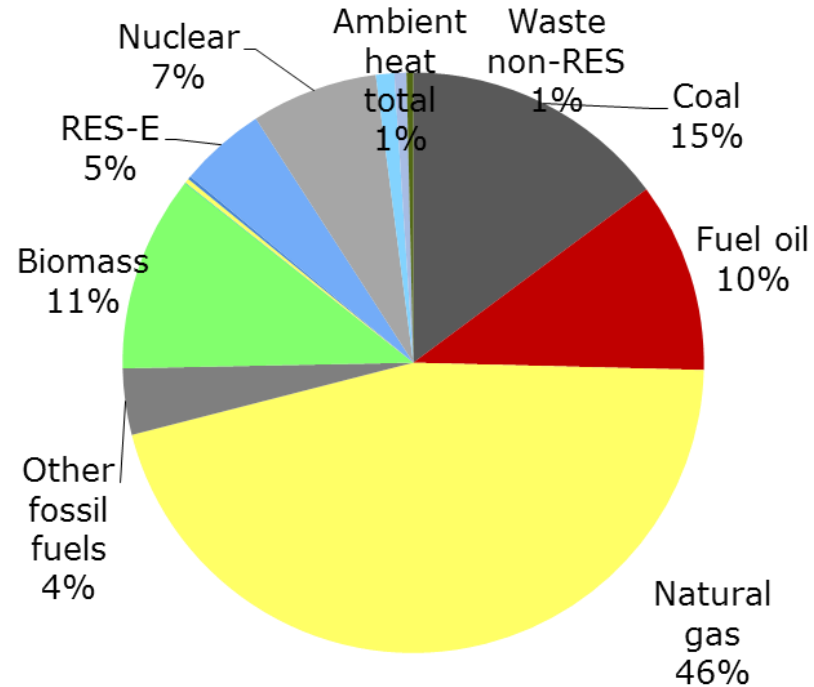
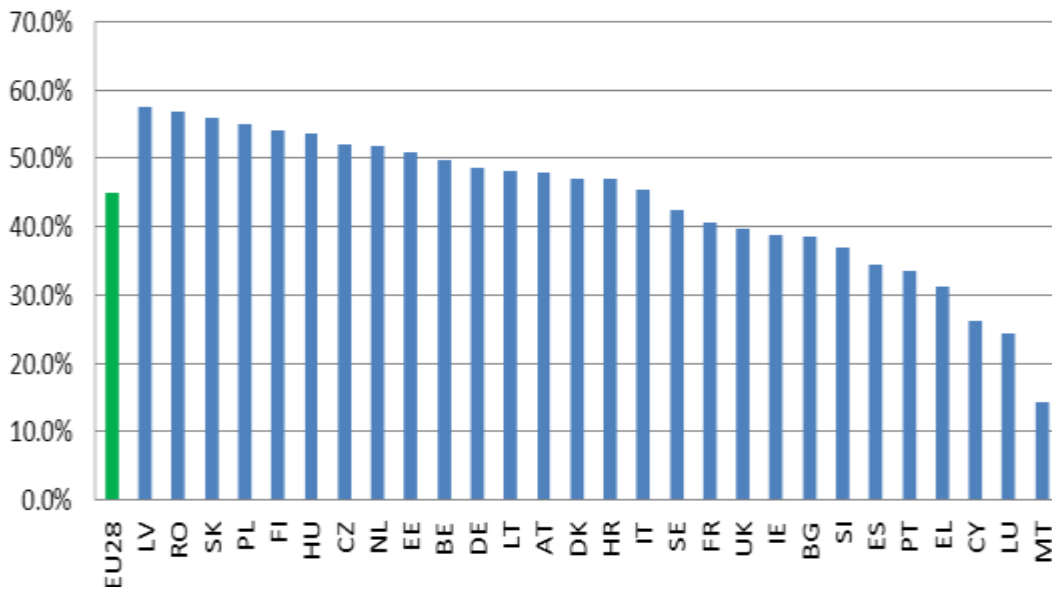
Besondere Bestimmungen für **Energiegenossenschaften**



Verbesserte Herkunftsnachweise zur besseren Verbraucherinformation

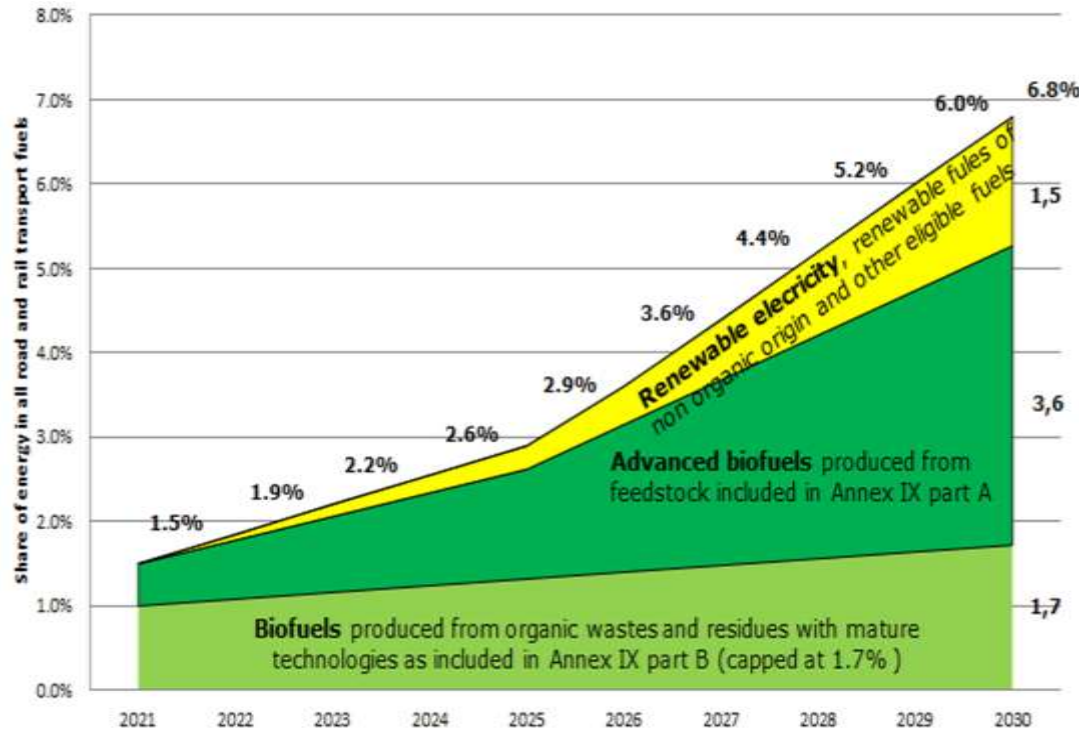
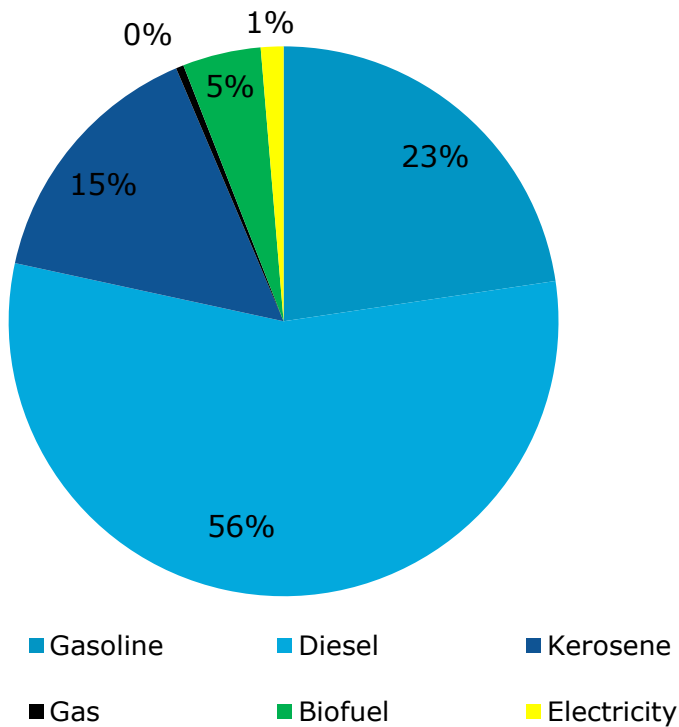
Erneuerbare im Bereich Wärme und Kälte

Share of heating and cooling in Gross Final Energy Consumption



Fraunhofer 2012 Zahlen

Erneuerbare im Verkehrssektor



Nachhaltige Bioenergie

Nachhaltigkeitskriterien

Bestehende Nachhaltigkeitskriterien für **landwirtschaftl. Biomasse** beibehalten



Neues Nachhaltigkeitsmerkmal **für Waldbiomasse** (Forstmanagement und LULUCF)



Endverbrauchsleistungskriterien

Biokraftstoffe/flüssige Biobrennstoffe:
70% THG-Einsparungen (neue Anlagen ab 2021)



Strom & Wärme aus Biomasse/Biogas:
80% THG-Einsparungen 2021 (85% 2026)



KWK-Erfordernis für neue, große Biostromkraftwerke
(Übergangsphase + Ausnahmen für Versorgungssicherheit)

COGEN



European
Commission

ENERGY UNION

EnergyUnion #EnergyUnion

European Commission
Commission européenne

Commission européenne
European Commission

VIELEN DANK