



Saubere Energie für alle Europäer

Jan STEINKOHL
Referent
Europäische Kommission – GD ENERGIE



Inhalt

Das Saubere Energie Paket und die Erneuerbaren-Richtlinie

- Kontext: Energiepolitik in Europa
- Maßnahmenpaket Saubere Energie für alle Europäer
- Erneuerbaren-Richtlinie
- Nächste Schritte

Die europäischen Institutionen



Jean Claude Juncker
Präsident der
Europäischen
Kommission



Verteidigt das gemeinsame europäische Interesse, schlägt Rechtsakte vor



Donald Tusk
Präsident des
Europäischen Rates



Vertritt die Interessen der Mitgliedsstaaten, stimmt über neue Gesetzesvorhaben ab (Mitgesetzgeber)



Antonio Tajani
Präsident des
europäischen
Parlaments

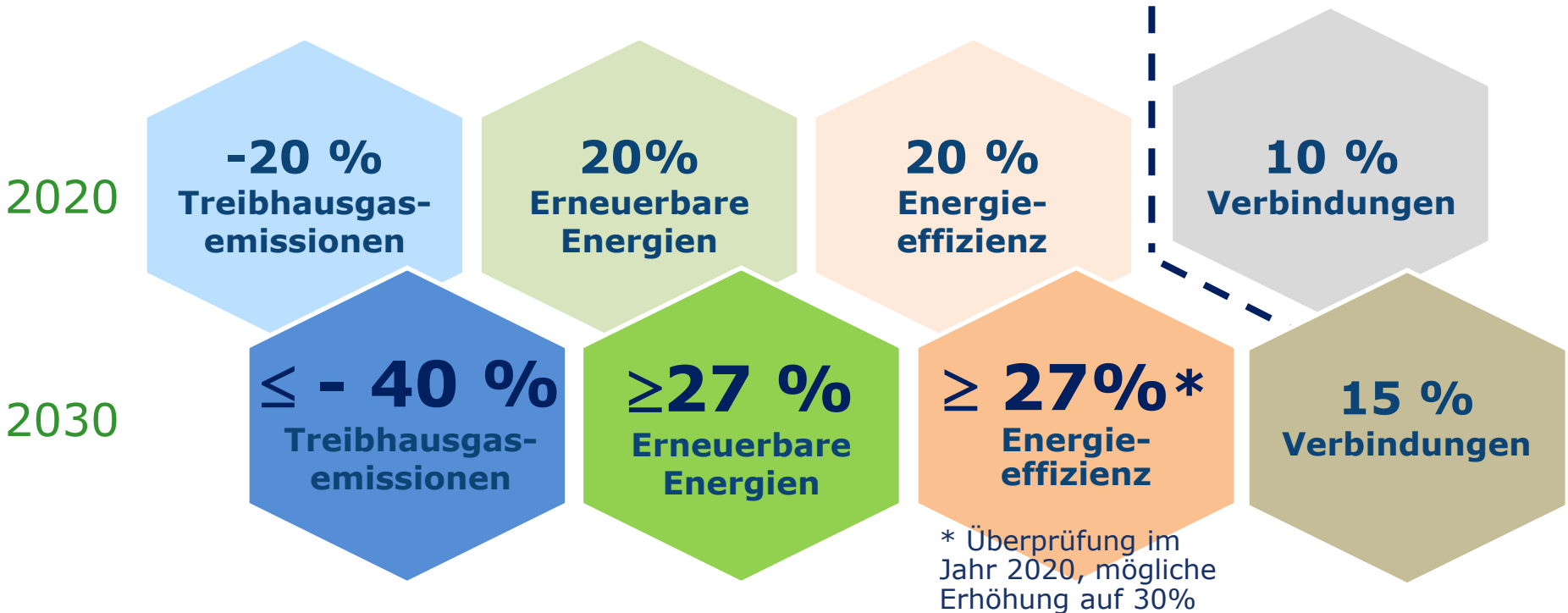


Vertritt die Interessen der Bürger, stimmt über neue Gesetzesvorhaben ab (Mitgesetzgeber)

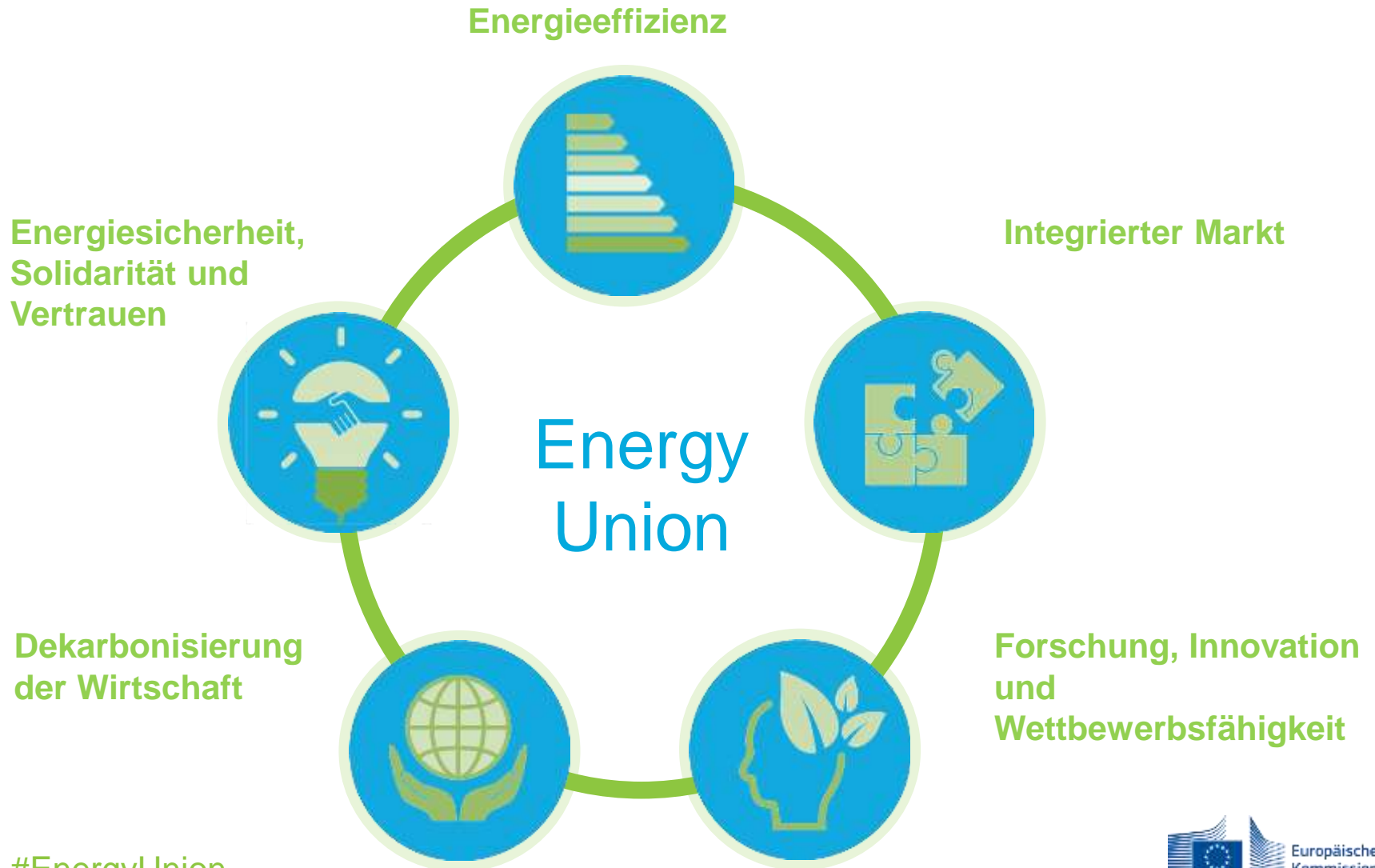
Energie in der Europäischen Kommission



Grundsatzentscheidung des Europäischen Rates Oktober 2014



Strategie: Energieunion



Inhalt

Das Saubere Energie Paket und die Erneuerbaren-Richtlinie

- Kontext: Energiepolitik in Europa
- Maßnahmenpaket Saubere Energie für alle Europäer
- Erneuerbaren-Richtlinie
- Nächste Schritte

Ziel des Pakets Saubere Energie für alle Europäer



Energieeffizienz
zu erst



Globale
Führungsrolle bei
Erneuerbaren



Ein gutes
Angebot für
Verbraucher

Eine Gelegenheit,
um...



...Arbeitsplätze & Wachstum
zu schaffen



...Investitionen anzukurbeln



...Versorgungssicherheit
zu erhöhen



... die **Energiemärkte** anzupassen

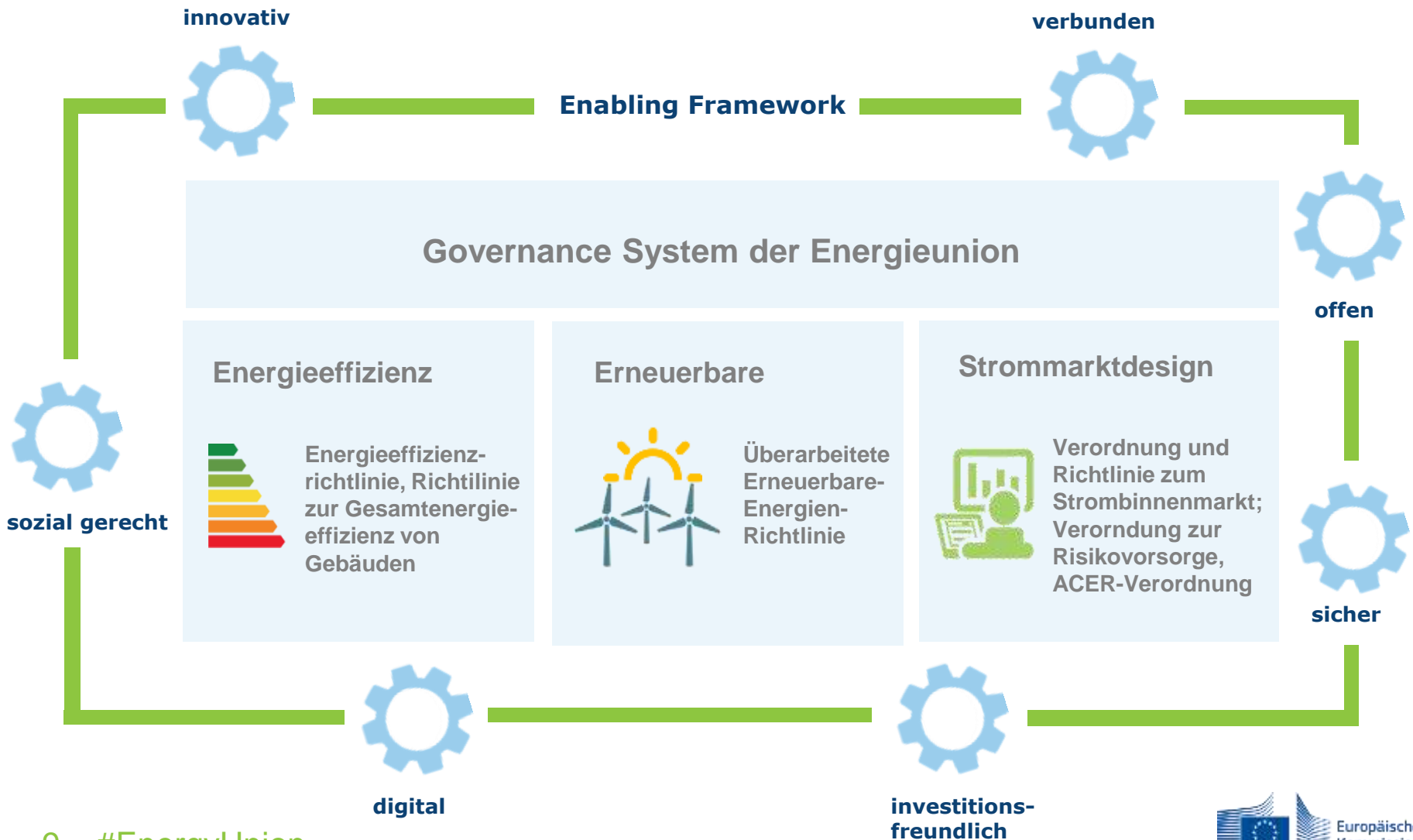


...**Treibhausgasausstoß** zu senken

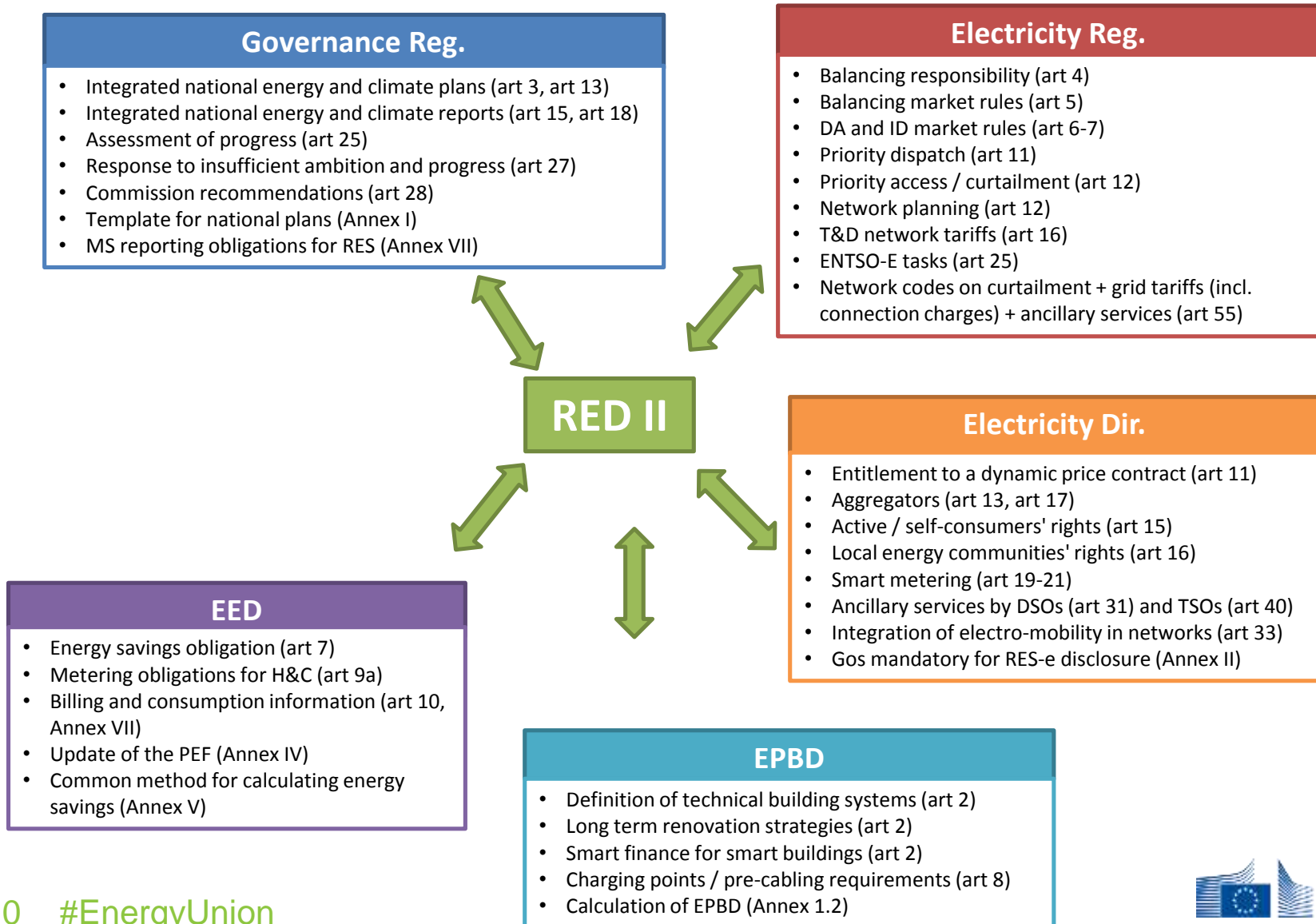


...**Innovationen** voranzutreiben

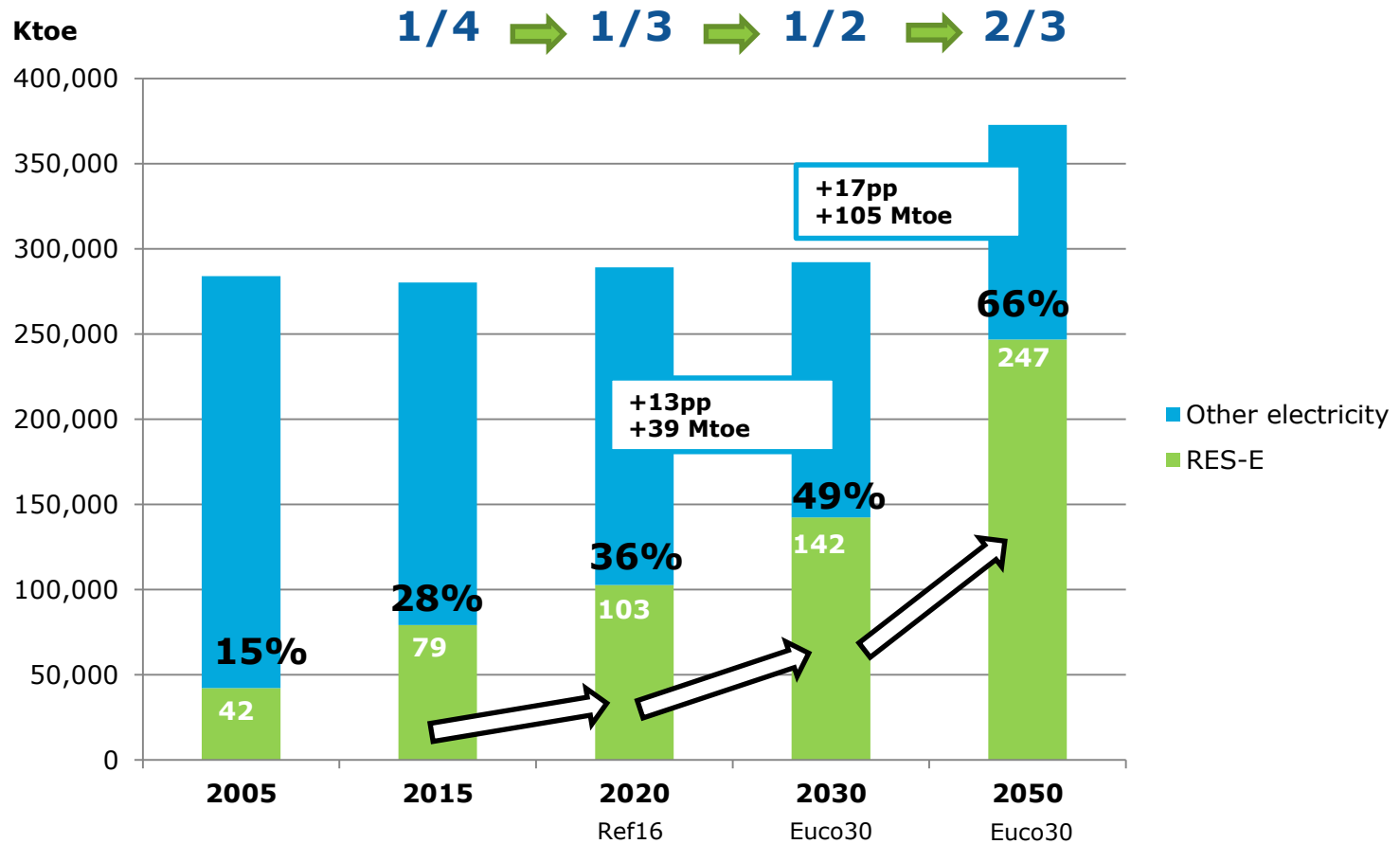
Struktur des Pakets



Ein ganzheitlicher Ansatz



Gründe für ein neues Strommarktdesign



Ziele des neuen Strommarktdesigns



Flexibilität des Strommarkts erhöhen und **Preissignale** schaffen, um die Integration von Erneuerbaren zu erleichtern



Eine **aktive Teilnahme von Endkunden** ermöglichen und sicherstellen, dass **Verbraucher geschützt sind** und von der technologischen Entwicklung im Energiebereich **profitieren**



Regionale Zusammenarbeit stärken und eine wirkliche **europäische Dimension der Versorgungssicherheit** schaffen

Inhalt

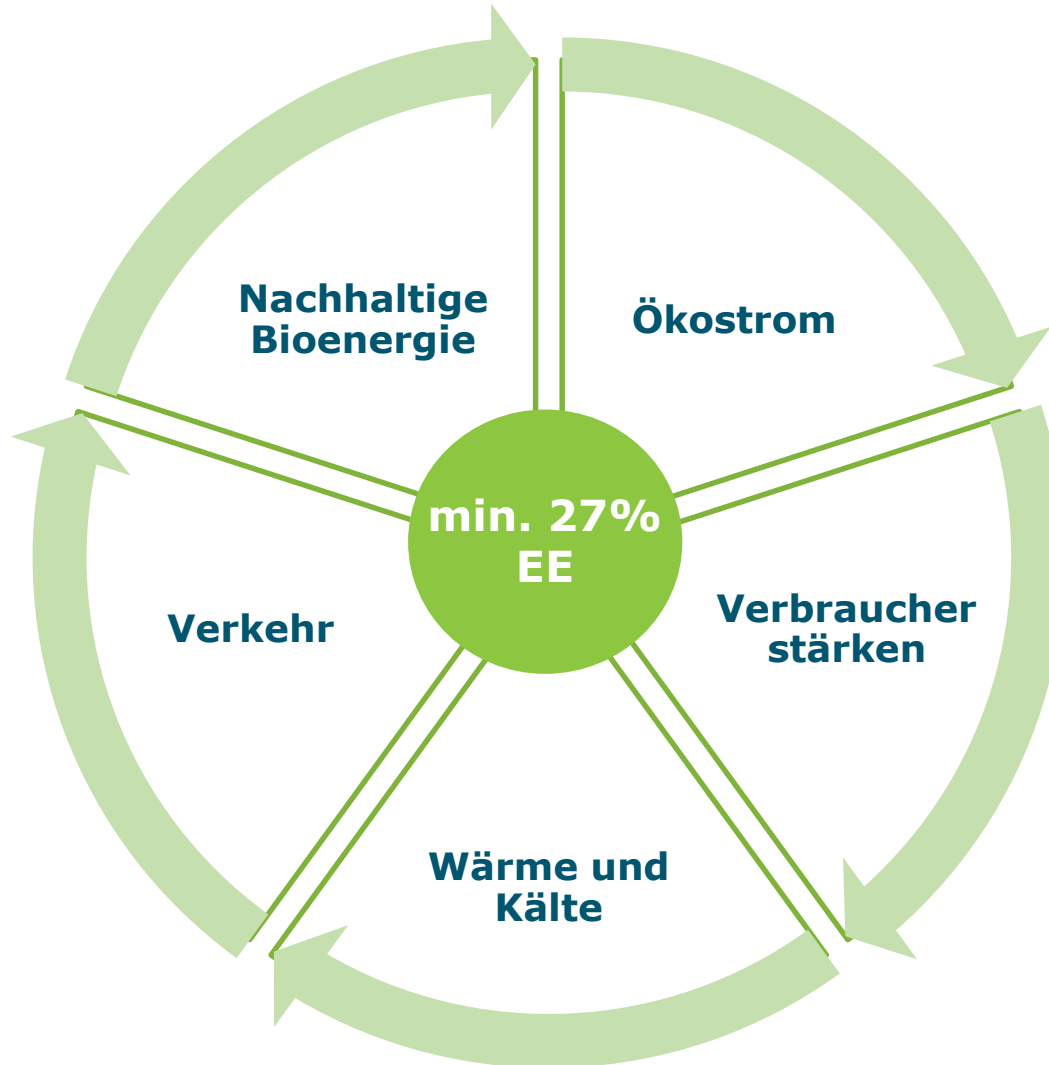
Das Saubere Energie Paket und die Erneuerbaren-Richtlinie

- Kontext: Energiepolitik in Europa
- Maßnahmenpaket Saubere Energie für alle Europäer
- Erneuerbaren-Richtlinie
- Nächste Schritte

Rahmen für Erneuerbare



Renewable Energy Directive



Strom: ein verlässlicher Rahmen

Fördersysteme



Verwaltungsvereinfachung



Beihilferichtlinien bleiben bestehen
- Beihilfenotifizierung und Bewertung durch GD Wettbewerb

Verbraucher im Mittelpunkt des Energiesystems



Eigenverbraucher erneuerbarer Energie dürfen ihren Strom produzieren, speichern, verkaufen und verbrauchen



Eigenverbraucher **in Mehrfamilienhäusern** dürfen ihren Strom gemeinsam produzieren, speichern, verkaufen und verbrauchen



Keine unverhältnismäßigen Kosten und Abgaben, die nicht kostenorientiert sind



Spezifische Bestimmungen für **Energiegemeinschaften**



Verbesserte Herkunftsnachweise für eine bessere Information der Verbraucher

Das Potenzial im Bereich Wärme und Kälte heben

Was

Mitgliedsstaaten sind bestrebt, den Anteil der für die **Wärme und Kälteversorgung** bereitgestellten Energie aus erneuerbaren Quellen **jährlich um mindestens 1 Prozentpunkt zu steigern**
Zugangsrechte zu Fernwärme- und -kältenetzen für Produzenten erneuerbarer Wärme und Kälte

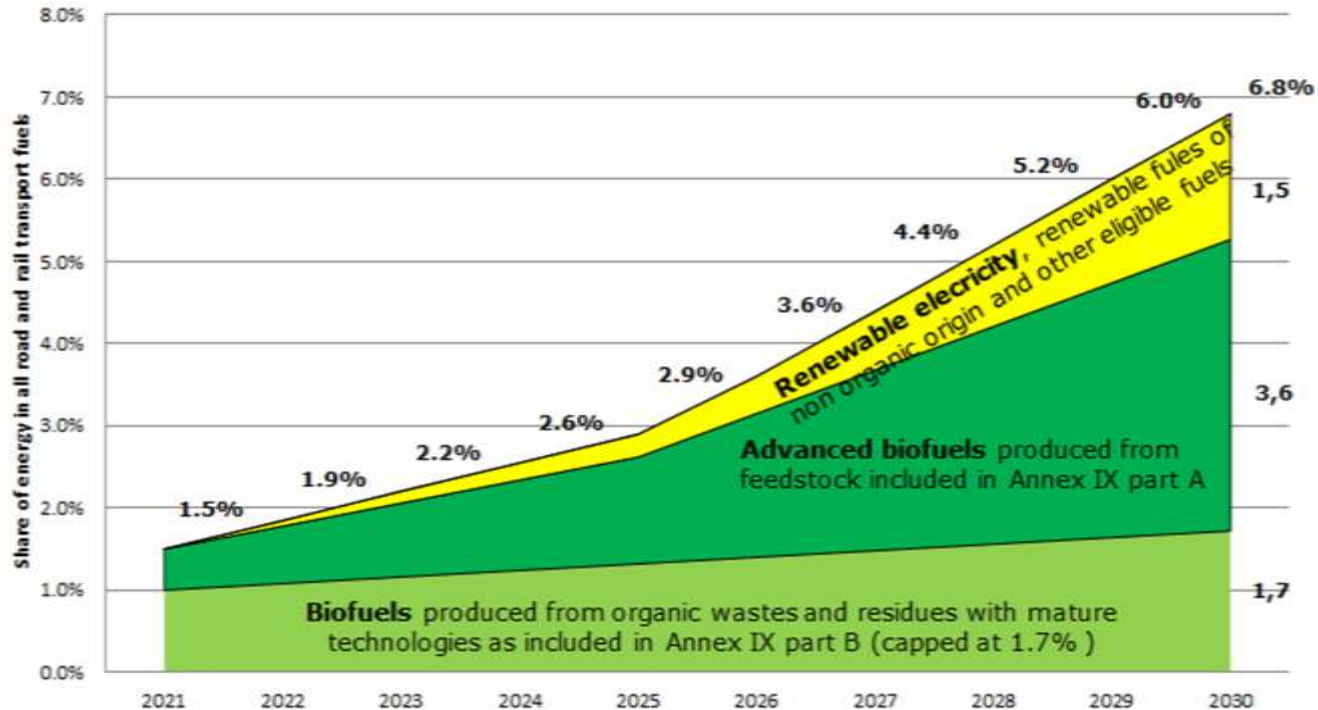
Warum

Hohes ungenutztes Potential: kosteneffiziente Erreichung von mindesten 27% Erneuerbare ist nicht möglich ohne Beitrag des Wärme- und Kältesektors (zurzeit nur 17.7 % Erneuerbare in diesem Bereich)
Strategischer Bereich für Energiesicherheit: 75 % der europäischen Haushalte heizen mit fossilen Brennstoffen
Planbarkeit für Investoren erhöhen

Wie

Proportionalität und Flexibilität für Mitgliedsstaaten
Begrenzter Verwaltungsaufwand

Innovationen im Verkehr vorantreiben



Wachsender Anteil CO2-arter und erneuerbarer Kraftstoffe durch Lieferantenquote für moderne Biokraftstoffe

Gestärkte Nachhaltigkeitskriterien

Produktion
Biomasse

Verbesserte Nachhaltigkeitskriterien für
landwirtschaftl. Biomasse



Neue **Nachhaltigkeitskriterien** für
forstwirtschaftl. Biomasse (zweistufiger
Ansatz)



Biomasseleistungs-
kriterien

Nachhaltigkeits- und THG-Einsparungskriterien für
alle **Biokraftstoffe/-flüssigkeiten**



Nachhaltigkeits- und THG-Einsparungskriterien für
Biomasse und Biogas für Wärme und Strom
(nur große Anlagen)



Förderung für neue Biomasse-Strom nur für KWK
(Ausnahme für Versorgungssicherheit)

Inhalt

Das Saubere Energie Paket und die Erneuerbaren-Richtlinie

- Kontext: Energiepolitik in Europa
- Maßnahmenpaket Saubere Energie für alle Europäer
- Erneuerbaren-Richtlinie
- Nächste Schritte

Gesetzgebungsprozess



Vorschlag vom 30. November 2016



Übermittlung des
Vorschlags an die
Gesetzgeber



Mitgliedstaaten entwickeln
gemeinsame Position



Europäisches Parlament

Parlament entwickelt
gemeinsame Position



Vielen Dank!

Folgen Sie uns:
[@Energy4Europe](#)
[#CleanEnergyEU](#)

