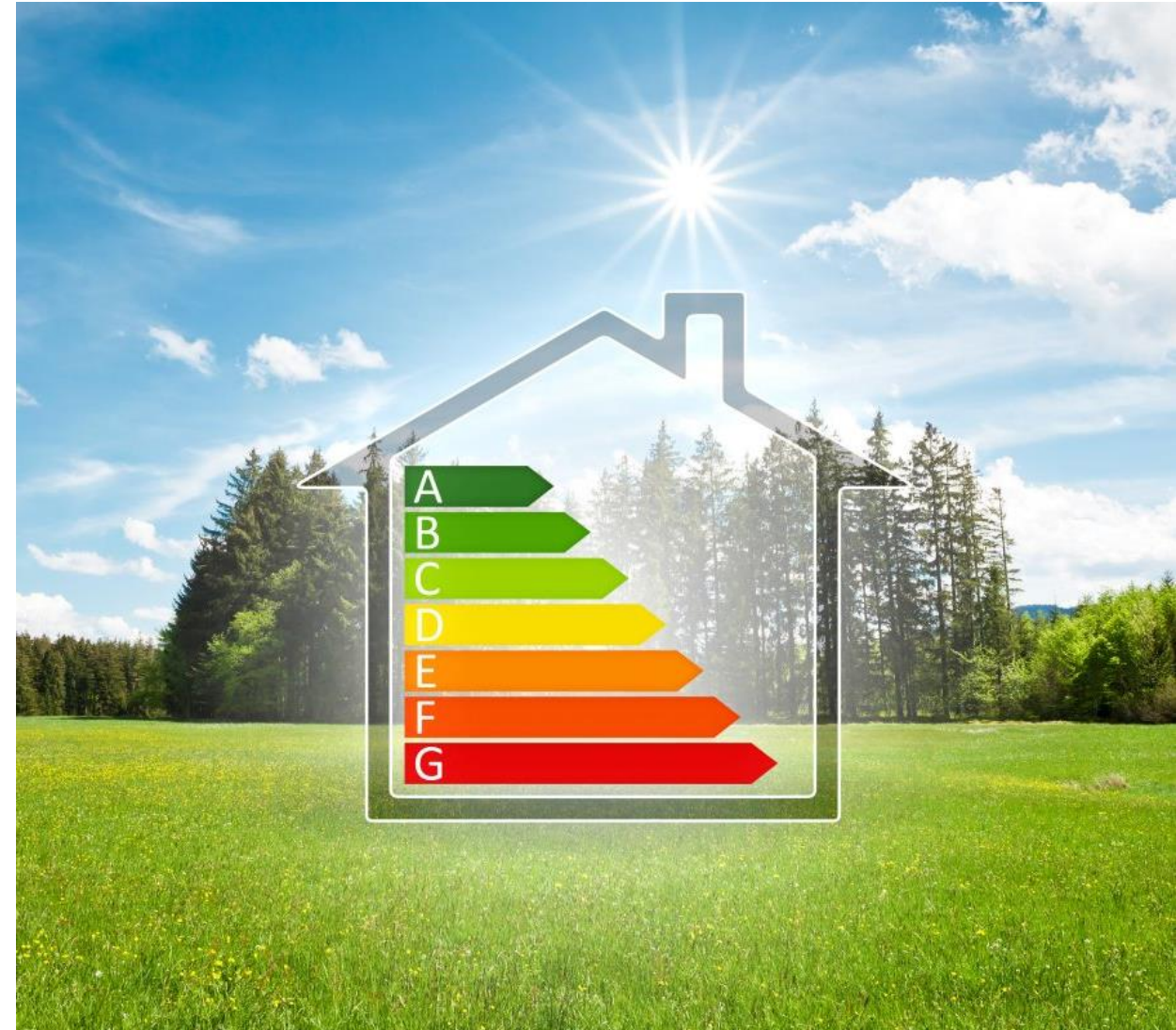


Die Rolle EU- Gebäuderichtlinie in der europäischen Energie- und Klimapolitik

Tag der Energie 2025

06.03.2025 - NOI Techpark Südtirol





Rolle EU-Gebäuderichtlinie in der europäischen Energie- und Klimapolitik

- Die Richtlinie trat am 28. Mai 2024 in Kraft und ersetzt die Richtlinie 2010/31/EU
 - Teil des Pakets „Fit für 55“ -> Beitrag des Gebäudesektors zum Erreichen der Klimaziele der EU
-
- ❖ Einführung von Mindeststandards für die Gesamtenergieeffizienz (MEPS).
 - ❖ Vorgaben zur Senkung des durchschnittlichen Primärenergieverbrauchs.
 - ❖ Förderung von Niedrigstenergie- und Nullemissionsgebäuden.
 - ❖ Einführung nationaler Renovierungspläne.
 - ❖ Förderung erneuerbarer Energien und intelligenter Technologien.
-
- **Bis 2050 soll der europäische Gebäudebestand klimaneutral werden.**

Energieeffizienz von Gebäuden in der EU / Italien

EU:

- Gebäude in der EU sind für 40 % des Energieverbrauchs und 36 % der Treibhausgasemissionen verantwortlich.
- 85 % der Gebäude in der EU wurden vor dem Jahr 2000 gebaut, und davon haben 75 % eine unzureichende Energieeffizienz (Eurostat).

Italien:

- 9 Millionen Wohngebäude von insgesamt 12,2 Millionen entsprechen nicht den vorgeschriebenen energetischen Anforderungen.
- Der italienische Gebäudebestand umfasst über 57 Millionen Immobilieneinheiten - 19,5 Millionen Hauptwohnsitze.
- Der Großteil der italienischen Gebäude fallen unter der Energieeffizienzklasse G oder F.



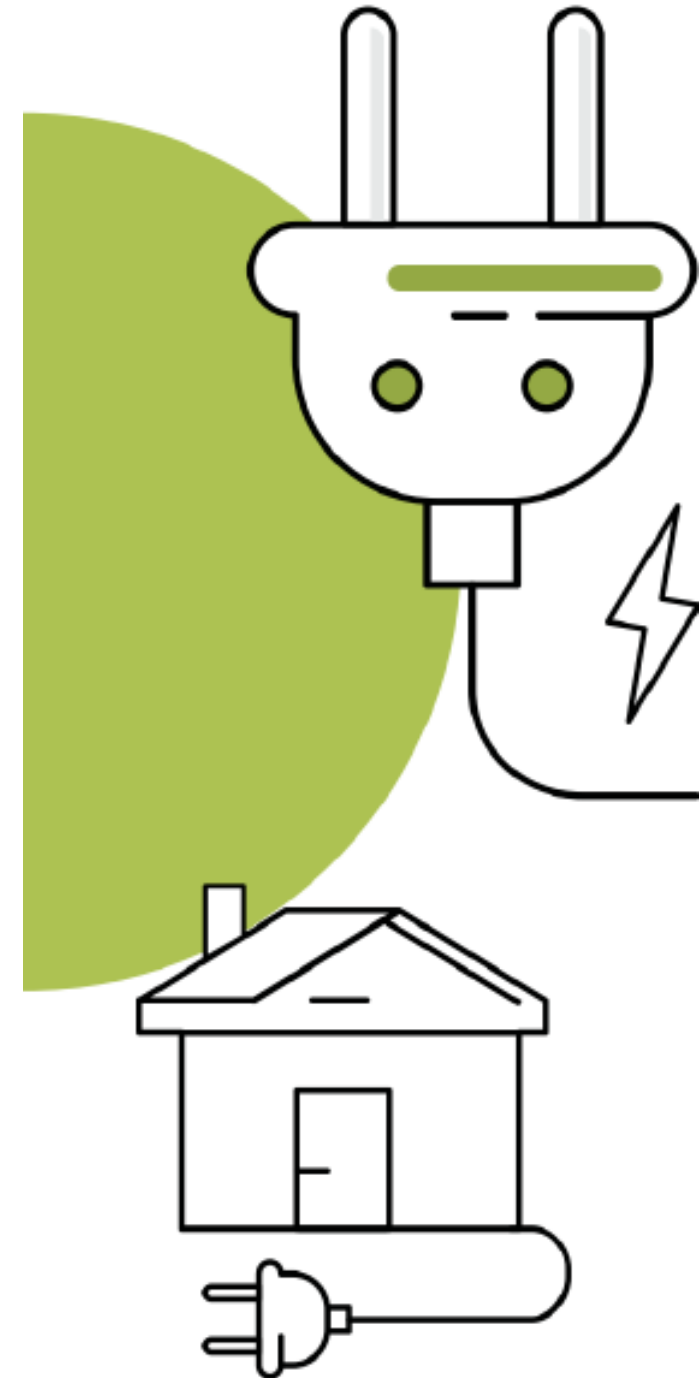
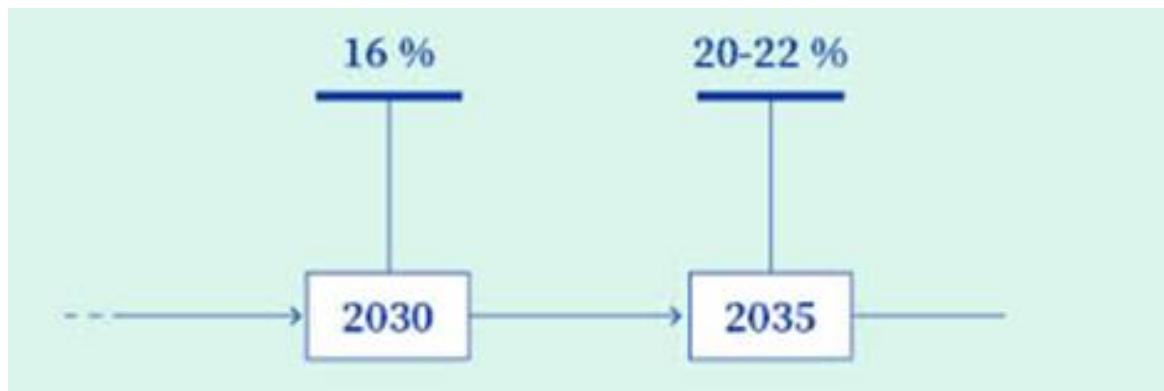
Nullemissions-Standard für neue Gebäude

Neue Gebäude müssen emissionsfrei sein:

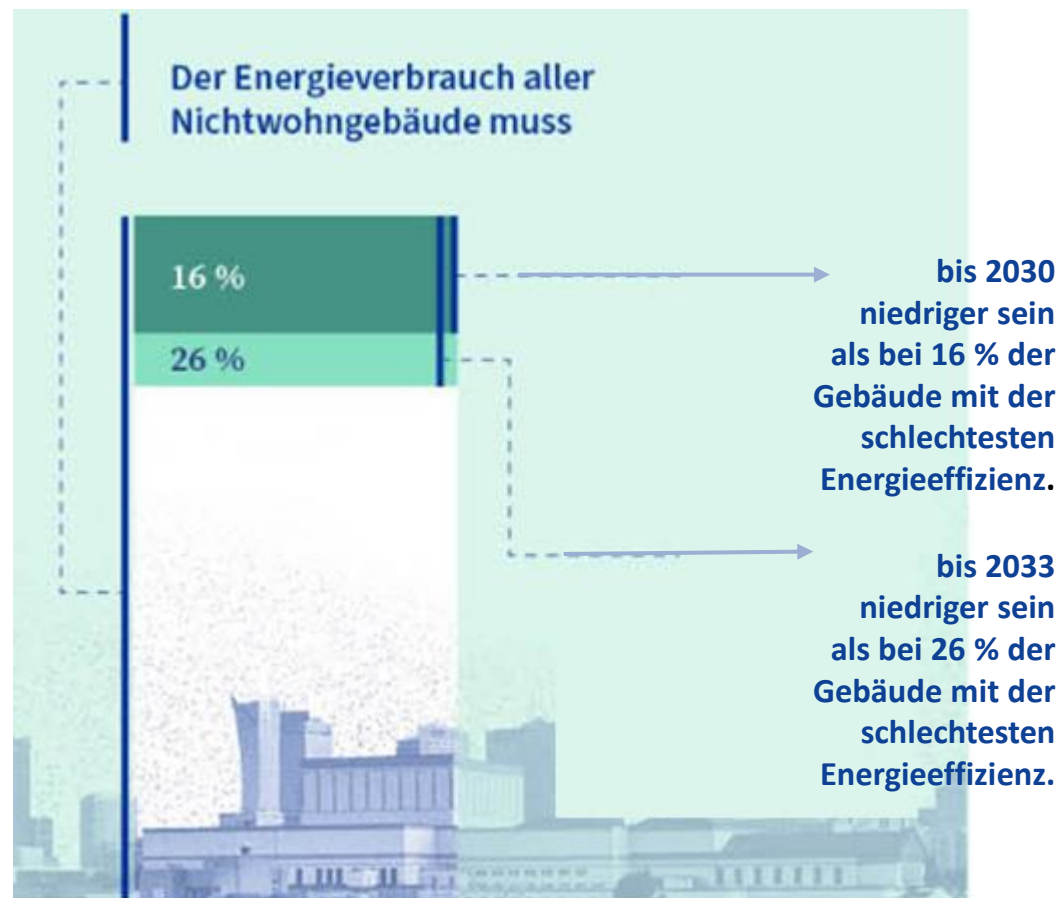
- ab 2028 Gebäude in öffentlicher Hand
- ab 2030 alle neuen Gebäude

Energieeffizienz – bestehende Wohngebäude

Der durchschnittliche Primärenergieverbrauch aller Wohngebäude sollte fallen, und zwar um mindestens:



Mindeststandards für die Gesamtenergieeffizienz bestehende Nichtwohngebäude



Ausnahmen

 historische Gebäude	 Gebäude für Gottesdienste und für religiöse Zwecke genutzte Gebäude	 frei stehende Gebäude mit weniger als 50 m ²
 Ferienhäuser und Wohngebäude, die für eine begrenzte Dauer genutzt werden und einen geringeren Energieverbrauch aufweisen	 für Verteidigungszwecke genutzte Gebäude im Eigentum der Streitkräfte	 Industrieanlagen, Werkstätten und landwirtschaftliche Nutzgebäude

Eine neue Renovierungswelle...

Renovierung:

- Überarbeitete Ausweise über die Gesamtenergieeffizienz beruhen auf einem gemeinsamen EU-Muster mit gemeinsamen Kriterien,
- Nationale Gebäuderenovierungspläne.
- Einführung nationaler Gebäuderenovierungspässe,

Nachhaltige Mobilität:

- Bestimmungen zur Vorverkabelung, zu Ladepunkten für Elektrofahrzeuge und zu Fahrradparkplätzen.
- Erhöhte Anforderungen an die Anzahl der Ladepunkte sowohl in Wohn- als auch in Nichtwohngebäuden.

Solarenregie:

- Die Installation von Solarenergieanlagen wird zum Standard bei neuen Gebäuden.
- Auf bestehenden öffentlichen Gebäuden und Nichtwohngebäuden müssen ab 2027 schrittweise Solaranlagen installiert werden.

Herbert
Dorfmann.

Mitglied des Europäischen Parlaments



Danke.



www.herbert-dorfmann.eu