

Ralf Frühwirt  
Weberstraße 18  
69181 Leimen  
ralf.fruehwirt@ralf-fruehwirt.de  
mobil: 0175 5964972  
Tel.: 06224 80434

## Europa fängt in der Gemeinde an



Leimen, den 4.5.2023

### Webinar zur Energieeffizienz von Gebäuden

Das erste inhaltliche Webinar des deutschen BELC Netzwerkes drehte sich um ein sehr aktuelles Thema. Denn nicht nur in Deutschland wird über Energieeffizienz diskutiert, sondern auch in anderen Ländern der EU und natürlich auch bei der EU selbst.

Robert Gampfler, politischer Referent der EU in Deutschland mit der Zuständigkeit unter anderem für Energie und Landwirtschaft brachte uns die Vorschläge der EU Kommission und den Stand des Gesetzgebungsverfahrens nahe.

Die Gebäuderichtlinie (EPBD) steht im Kontext des Fit for 55 Pakets, des Klimaziels der EU, die Emissionen in der EU bis 2030 um mindestens 55 % zu senken. Wie wichtig die Energieeffizienz von Gebäuden ist, machte Frans Timmermann deutlich: „Ein Gebäude in der niedrigsten Energieklasse verbraucht zehnmal mehr als ein Gebäude in der höchsten Klasse. Die Menschen, die dort leben - und das sind meist die Ärmsten - zahlen viel mehr, als sie müssten.“ Womit er auch den sozialen Aspekt der Transformation ins Spiel brachte.

Der Kommissionsvorschlag, der jetzt diskutiert wird betrifft folgende Aspekte:

Neue, harmonisierte Energiestandards/-klassen und Ziele für Nullemissionsgebäude

- Schrittweise Einführung von Mindestenergiestandards um die Renovierung der am wenigsten effizienten Gebäude zu priorisieren -> größtes Emissionssparpotential und Kosten-/Nutzen-Verhältnis
- Langfristige nationale Strategien zur Zielerreichung (Gebäuderenovierungspläne), integriert in nationale Energie- und Klimapläne
- Transparentere, zuverlässigere (und digitale) Gesamtenergieeffizienz-Ausweise
- Gebäuderenovierungspass mit Definitionen und Bewertungen von Renovierungsschritten

([https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/attachment/870614/Factsheet%20Buildings\\_DE.pdf.pdf](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/attachment/870614/Factsheet%20Buildings_DE.pdf.pdf))

Die Renovierungsziele beschreibt die EU so:

- Nichtwohngebäude und öffentliche Gebäude bis 2027 mindestens auf Gesamtenergieeffizienzniveau F und bis spätestens 2030 auf Niveau E verbessern
- Wohngebäude bis 2030 mindestens in Klasse F, bis 2033 mindestens in Klasse E
- Nullemissionsgebäude: öffentliche Neubauten ab 2027, Neubauten ab 2030, alle ab 2050
- REPowerEU: Neubauten „solar-ready“ ab 2030, alle Gebäude über 250m<sup>2</sup> ab 2028

Für die Umsetzung dieses Plans stellt die EU bis 2030 150 Mrd. € zur Verfügung, einen Großteil aus dem Sozialfonds, um die Haushalte mit der schlechtesten Energieeffizienz zu unterstützen.

rf

Bildunterschrift: Grafik der EU Kommission