

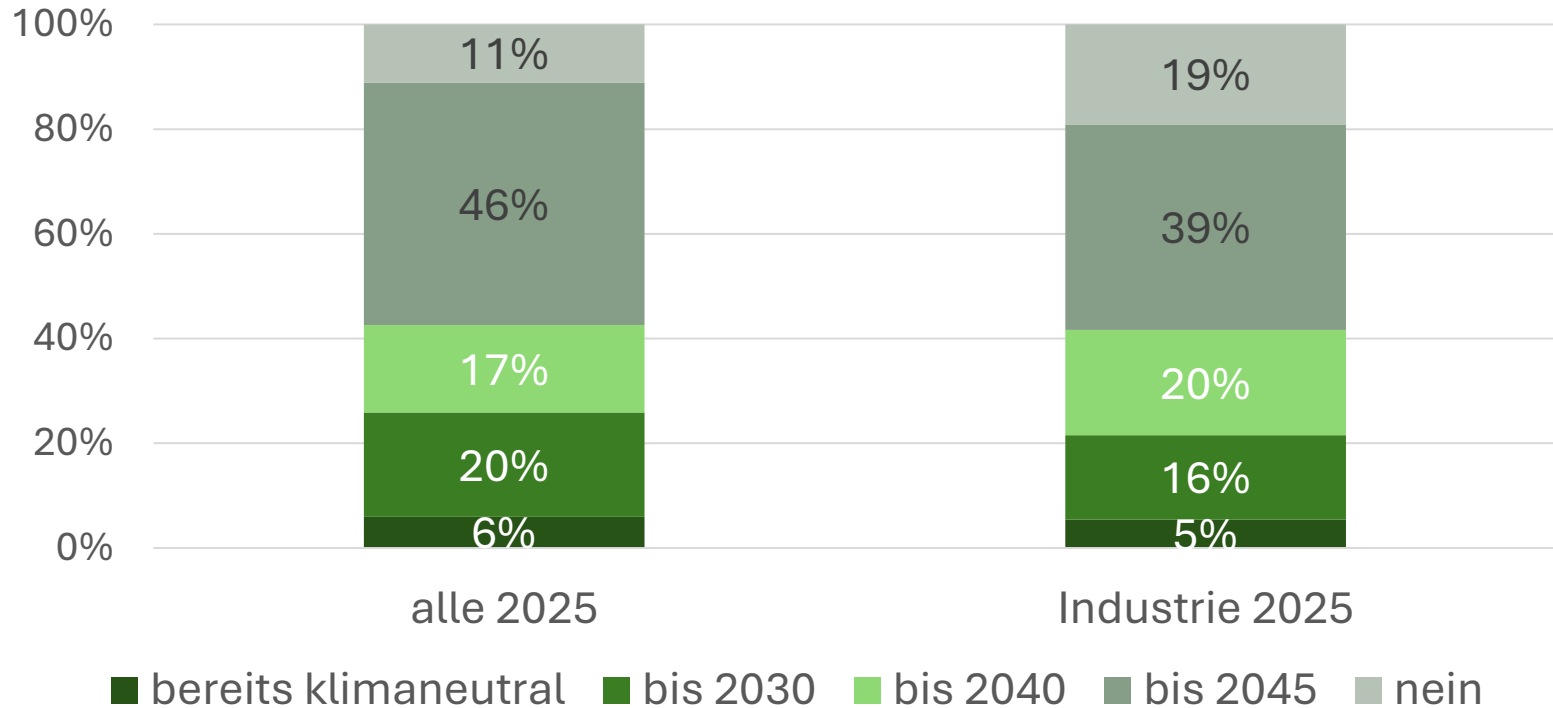
# Energie im Wandel: Wie Unternehmen Transformation strategisch nutzen können

Dr. Sebastian Bolay, DIHK  
2. März 2026

 Gemeinsam Neues Wagen

DIHK

# Klimaneutralitätsziel im Unternehmen



# TRANSFORMATIONSTREIBER BETRIEBLICHE KLIMANEUTRALITÄT



CO<sub>2</sub> PREISE



KUNDEN-  
ERWARTUNGEN



ANFORDERUNGEN  
DER BANKEN

# ETS II – Für Gebäude & Verkehr



Einführung eines separaten Emissionshandelssystems für die Treib- und Brennstoffversorgung des Gebäudesektors und des Straßenverkehrs (ETS II)

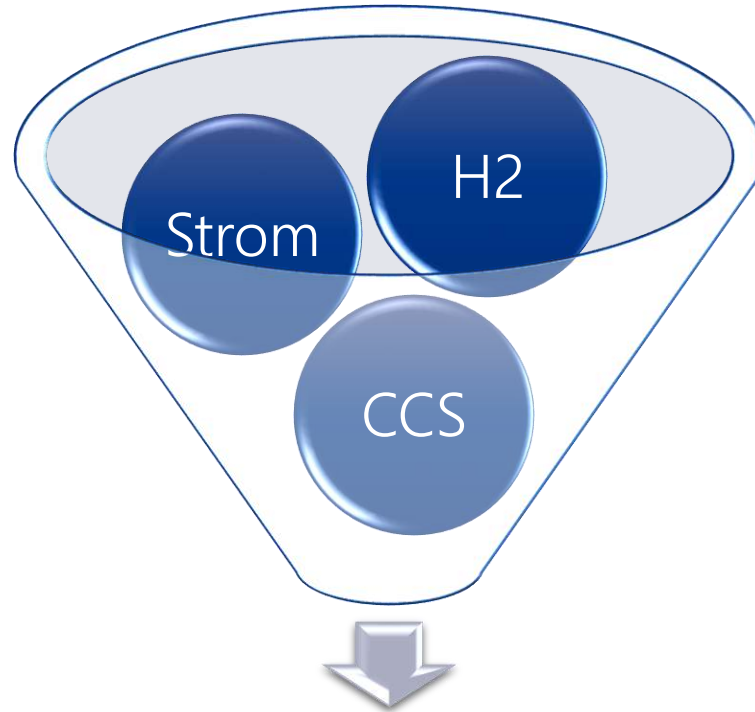
# 100 Euro je Tonne CO<sub>2</sub> bedeuten...



+ 2 Cent/kWh Gas



+ 24 Cent/Liter Benzin  
+ 28 Cent/Liter Diesel



**Betriebliche  
Klimaneutralität**

**INFRASTRUKTUR-  
ENTWICKLUNG**

**NETZ-  
ANSCHLÜSSE**

**ENERGIE-  
KOSTEN**



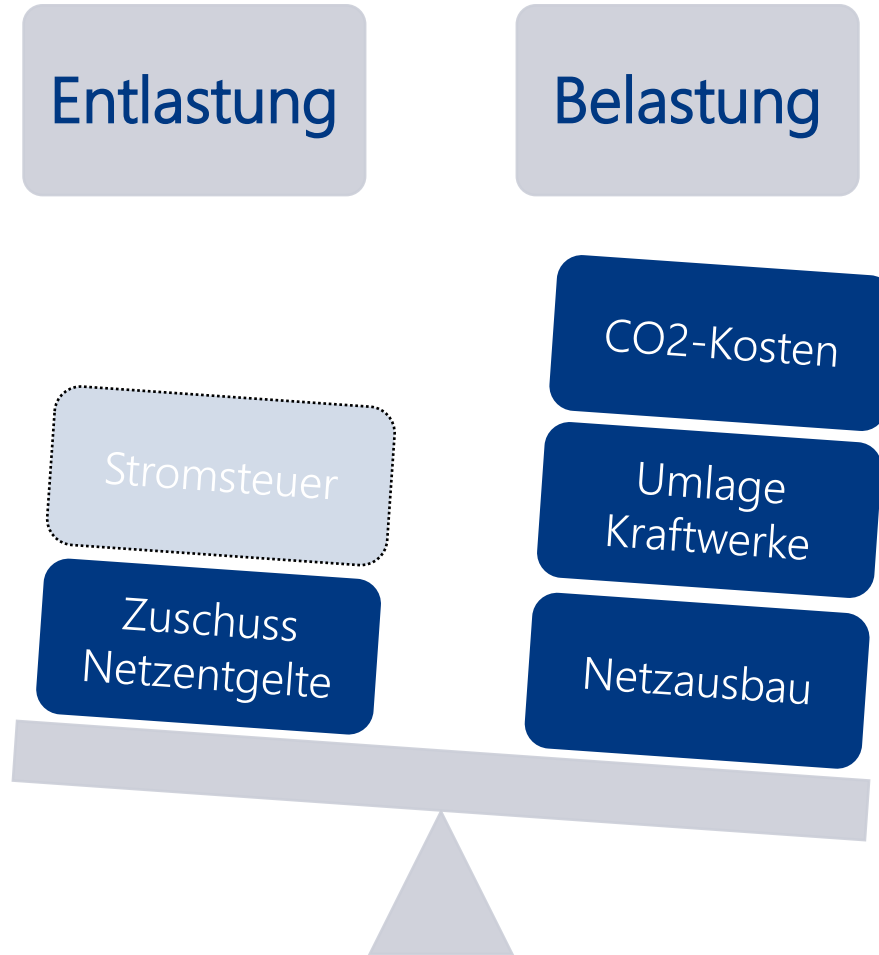
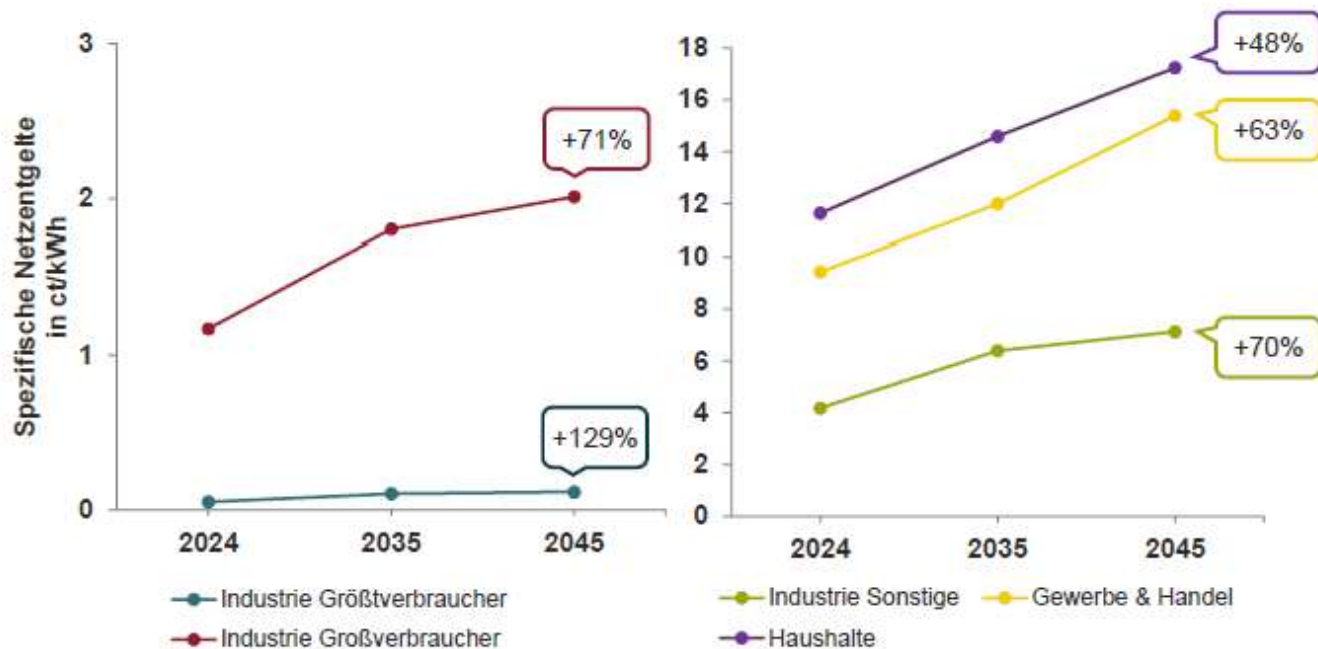
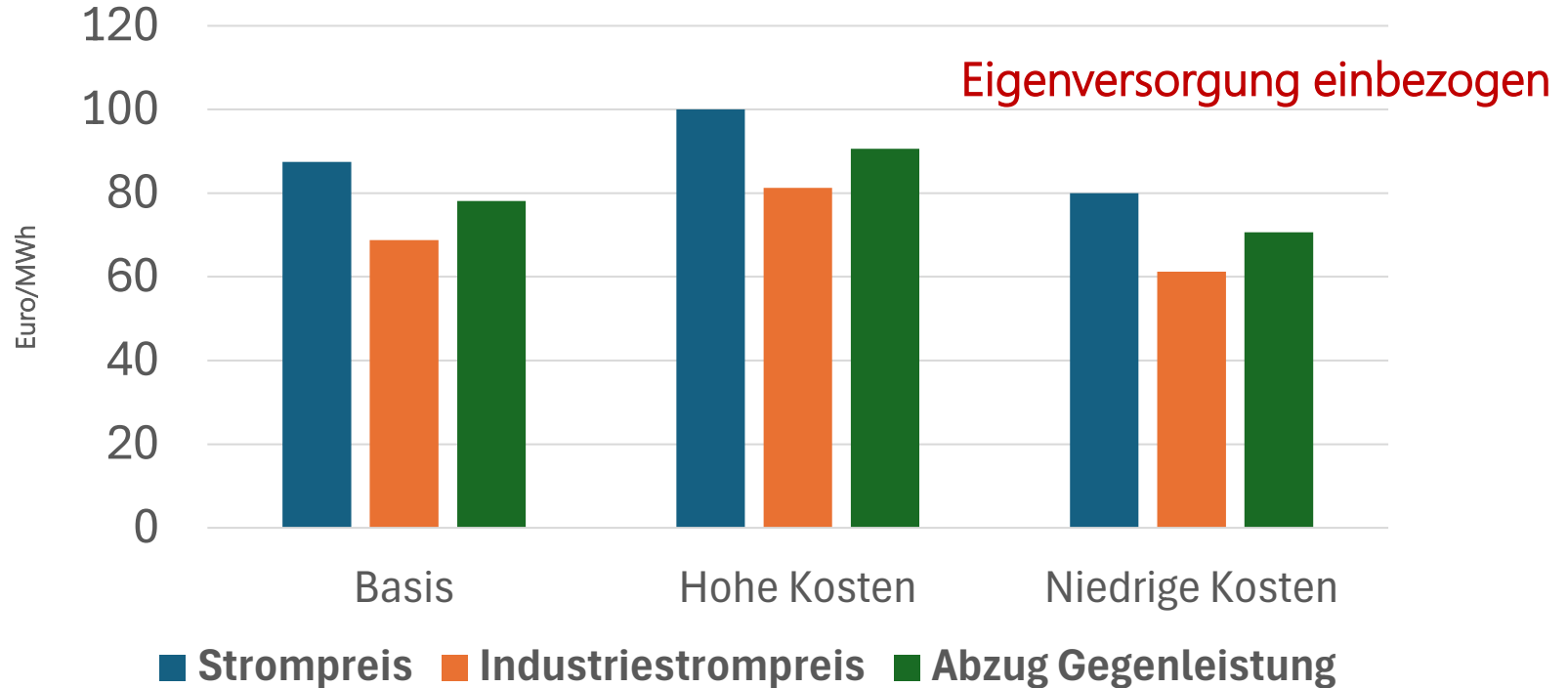


Abbildung 5 Mögliche Kostensteigerung bei Stromnetzentgelten (exemplarische Schätzung)

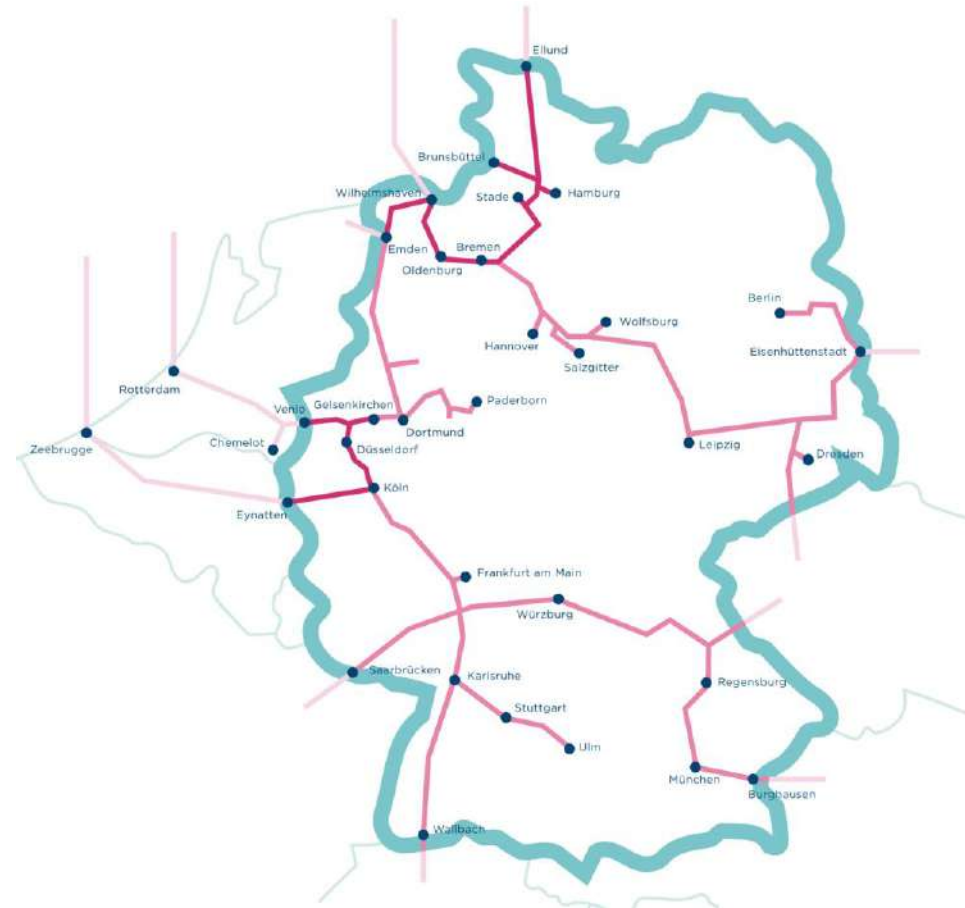
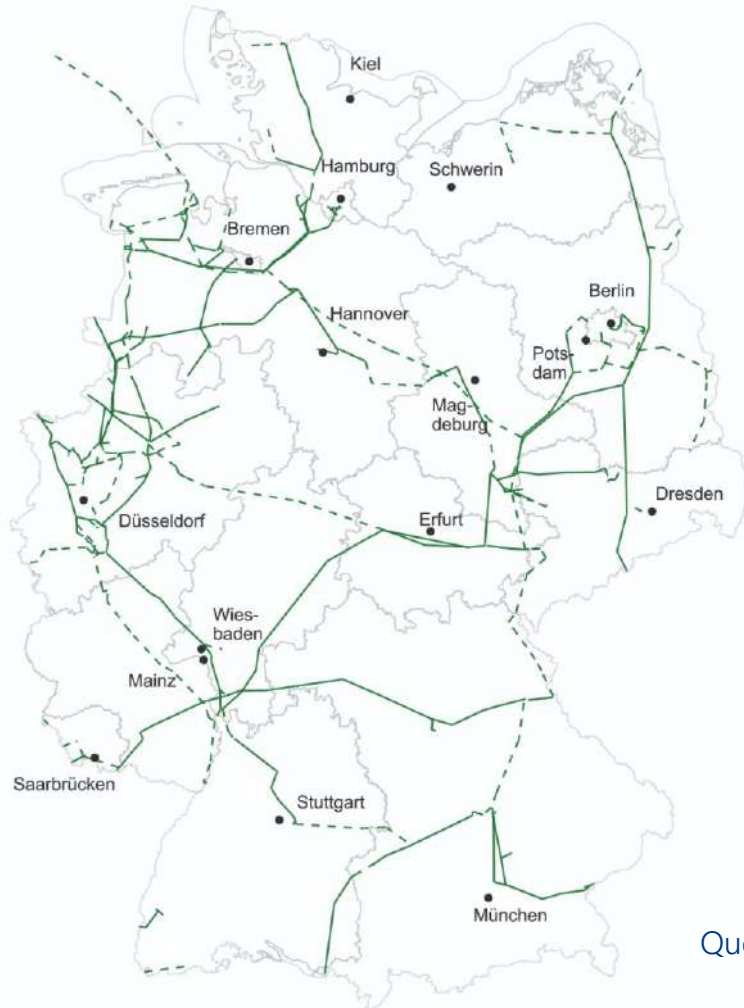


# Industriestrompreis

Flexibilitätsbonus: +10 % Beihilfe bei Fokus auf Flexibilisierung (80 % der Verpflichtung, 75 % des Bonus investiert)

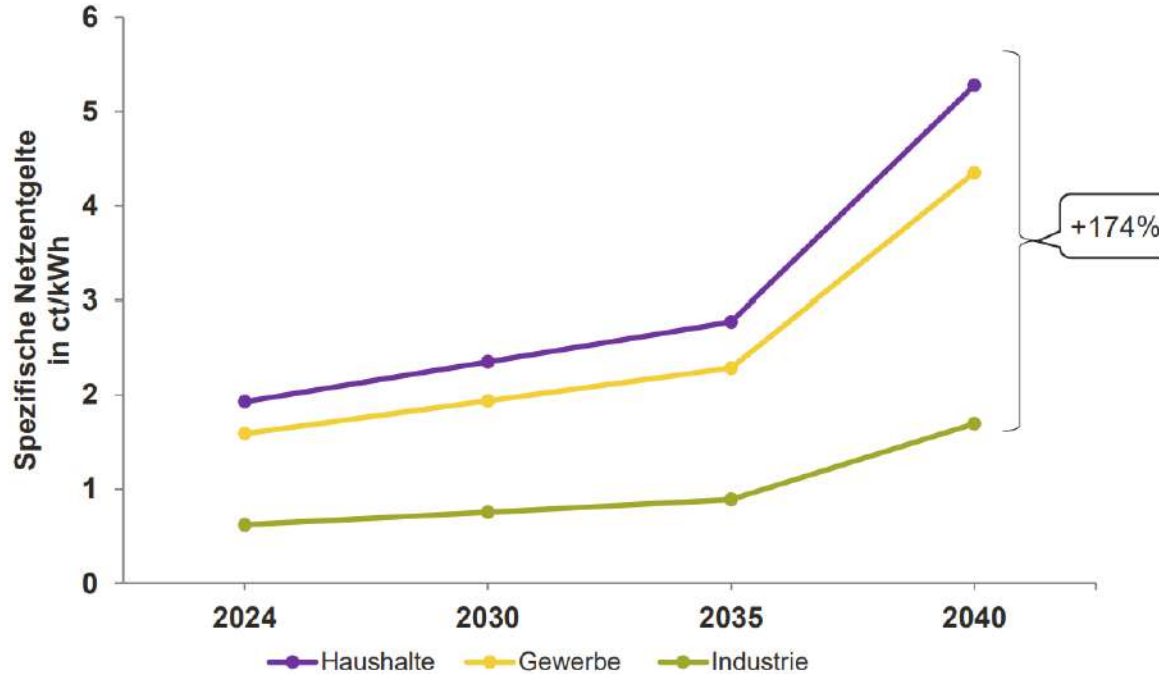


# Genehmigtes Wasserstoffkernnetz



Quellen: Bundesnetzagentur/OGE

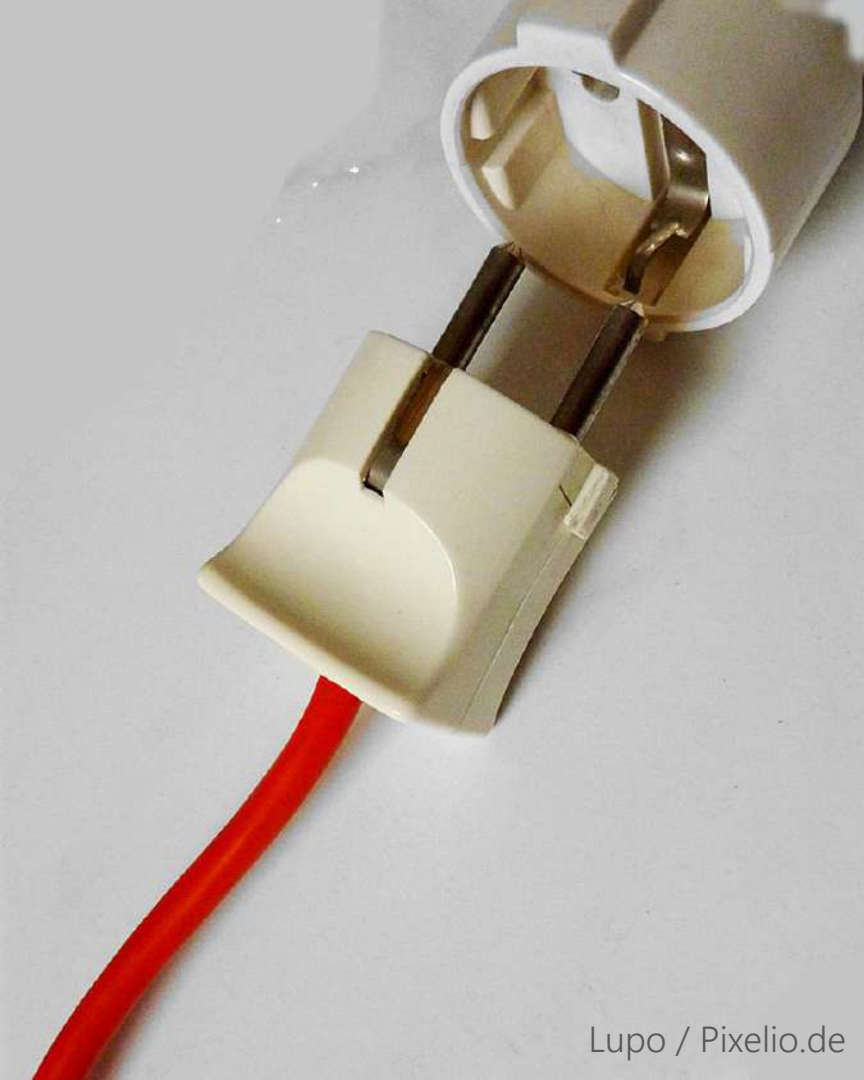
Abbildung 6 Mögliche Kostensteigerung bei Gasnetzentgelten (exemplarische Schätzung)



Quelle: Frontier Economics basierend auf BNetzA für Netzentgelte 2024, eigener Schätzung von COMET-Energiemodell / BMWK Langfristszenarien aus Hauptstudie „Plan B“ und Agora Energiewende (2024) für 2030-40.

# BAUSTEINE BETRIEBLICHE KLIMANEUTRALITÄT



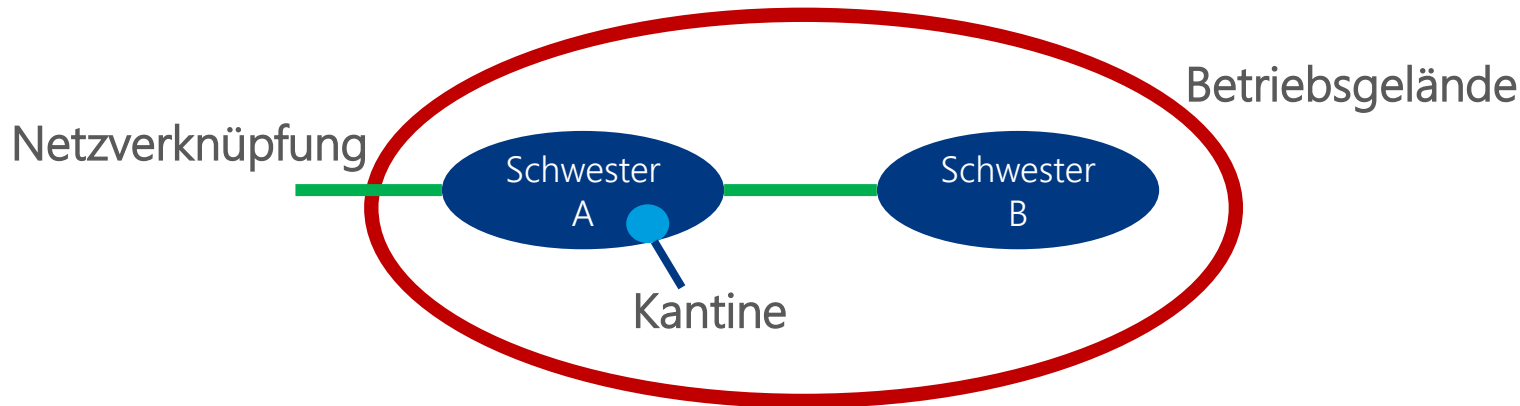


Kein Anschluss unter  
dieser Nummer?

Besserung ist in Sicht!

# EnWG-Novelle schafft Gnadenfrist für Kundenanlage (§ 118 Absatz 7 EnWG)

„Auf Energieanlagen nach § 3 Nummer 65 und 66, die bis zum [einsetzen: Tag des Inkrafttretens des Gesetzes nach Artikel 28] an ein Energieversorgungsnetz angeschlossen wurden, sind Vorgaben in Bezug auf die Regulierung von Energieversorgungsnetzen im Sinne des § 3 Nummer 37 erst ab dem 1. Januar 2029 anzuwenden.“



# Änderungen EnWG-Novelle

- Klarstellung Redispatch von Eigenversorgungsanlagen (§13a Absatz 1 Satz 1): Eigenversorgungsanlagen (EE + KWK) nur im Notfall für Redispatch
- Einführung von Energy Sharing (§ 42c) wird nur im Ausnahmefall helfen
- Hybride Speichernutzung (§ 118 Absatz 6 Satz 3): Keine Netzentgelte für Einspeicherung aus dem öffentlichen Netz

# Danke!

Dr. Sebastian Bolay | [bolay.sebastian@dihk.de](mailto:bolay.sebastian@dihk.de) | [LinkedIn](#) | +49 30 20308 2200