

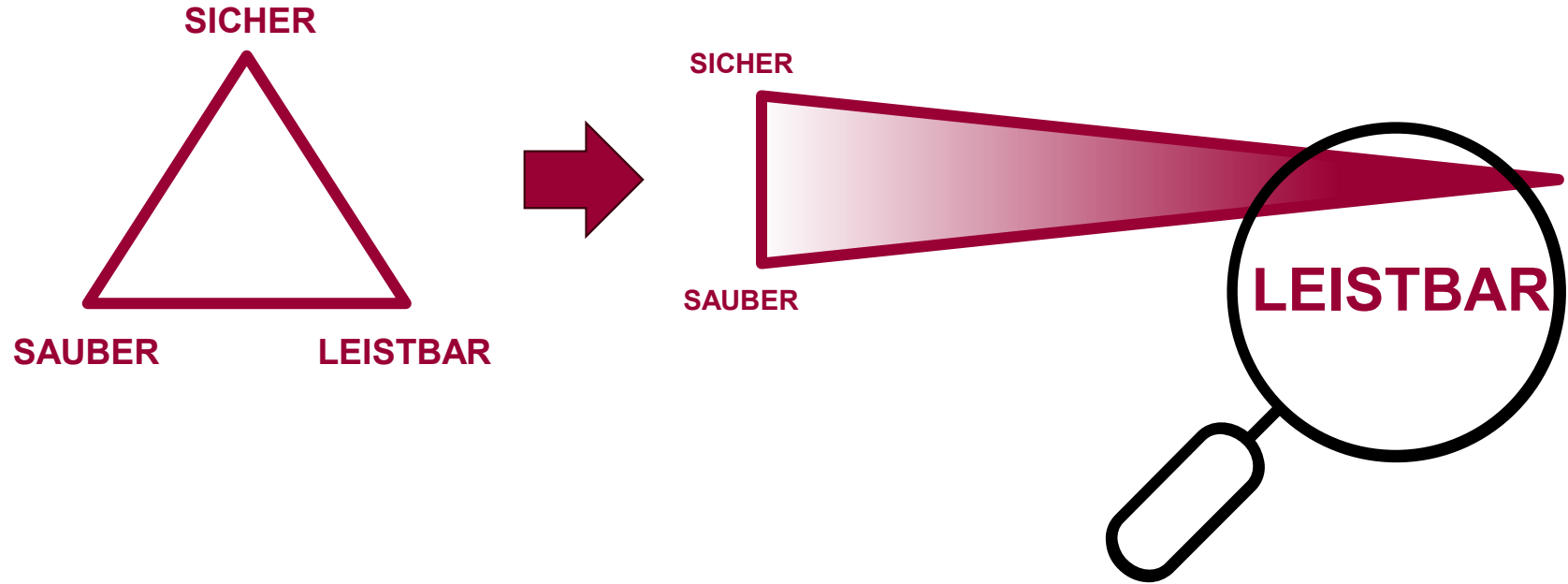
Barbara Schmidt

Aktuelle energiepolitische Diskussion

01.10.2025



Das Zieldreieck gerät in der öffentlichen Diskussion zunehmend in Schiefelage – zu Unrecht

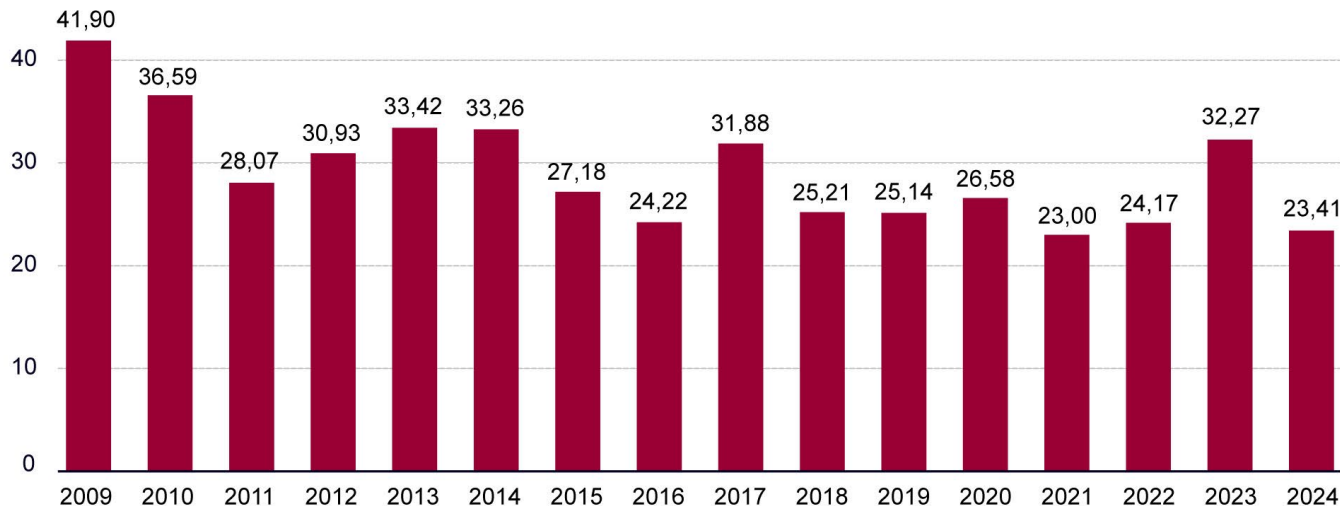


Sicher: Historisch und im internationalen Vergleich liegt Österreich im absoluten Spitzenfeld

Kundenbezogene Nichtverfügbarkeit (SAIDI)

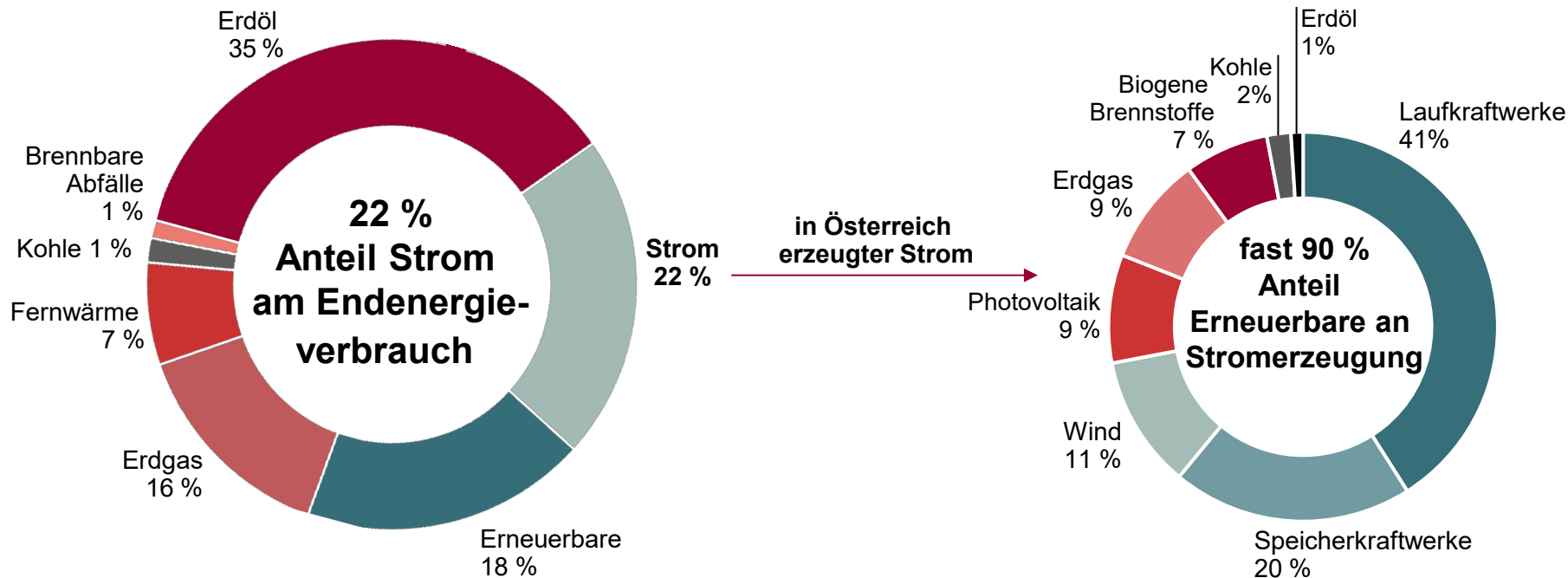
SAIDI ungeplante Unterbrechungen, ohne RAE

Angaben in Minuten/Jahr



Quelle: E-Control (Ausfall- und Störstatistik); Österreichs Energie

Sauber: 90% Erneuerbare Stromerzeugung



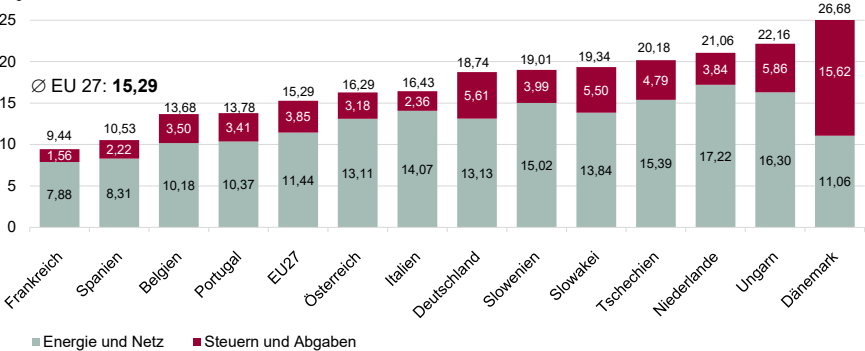
Leistbar:

Preise und Kosten dominieren die öffentliche Debatte

Strompreise für Industrieunternehmen

Verbrauchsgruppe: 70 GWh bis 149,99 GWh

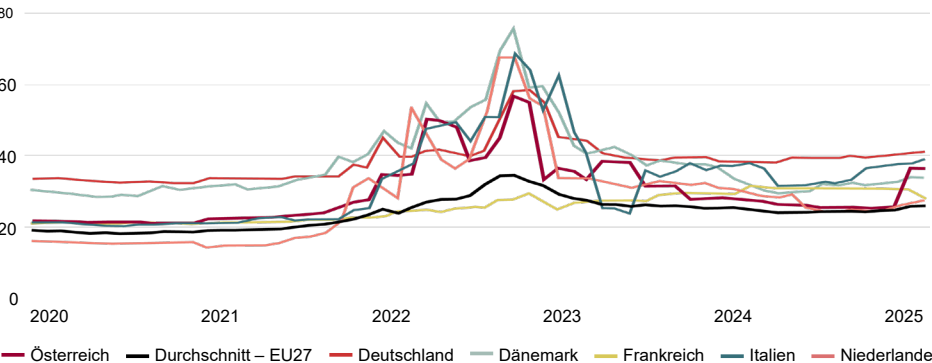
Angaben in Cent/kWh



Quelle: Eurostat (2. Halbjahr 2024)

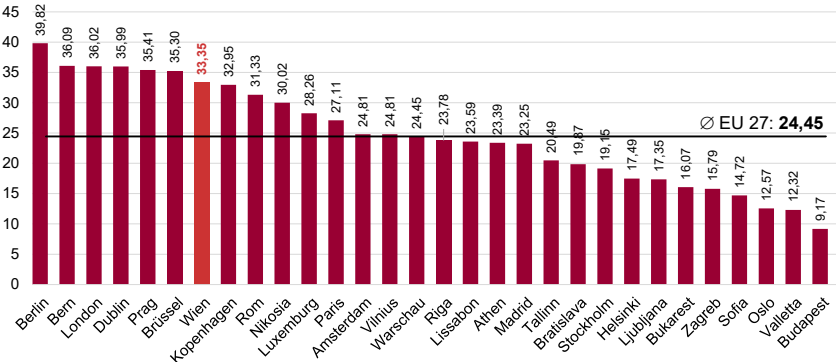
Die Strompreise für Haushalte

Strompreise¹⁾ für Haushalte [in ct/kWh]



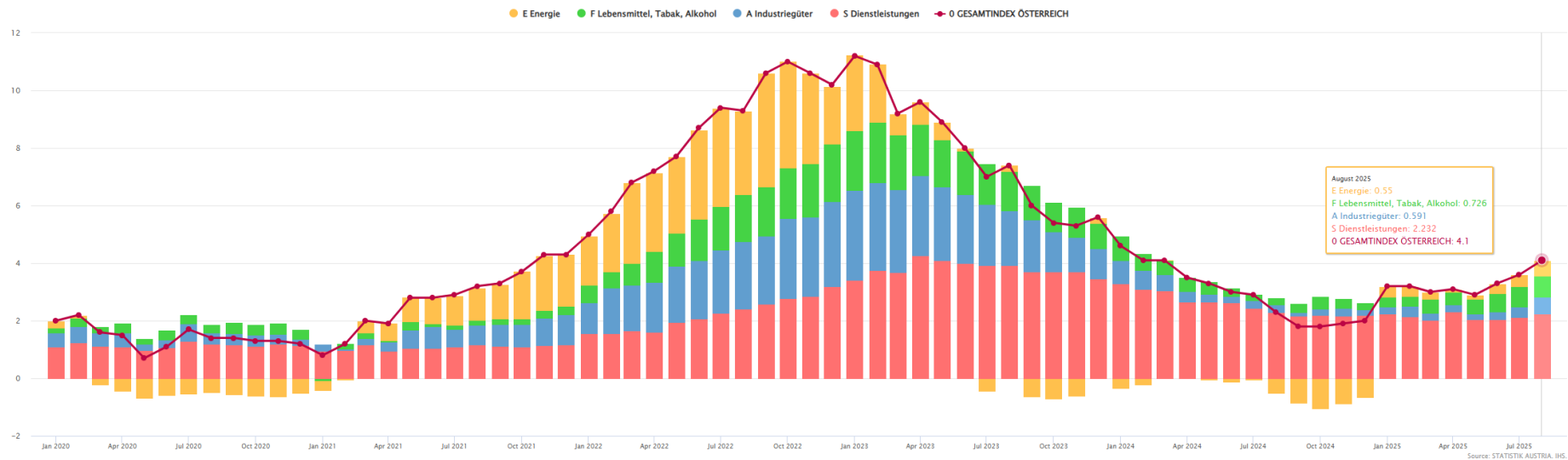
Quelle: Household Energy Price Index; 1) Bezogen auf die Hauptstädte der dargestellten Länder inkl. Steuern, Umlagen und Netzentgelte

HH-Strompreise in europäischen Städten



Quelle: HEPI (Household Energy Price Index - Stand Mai 2025)

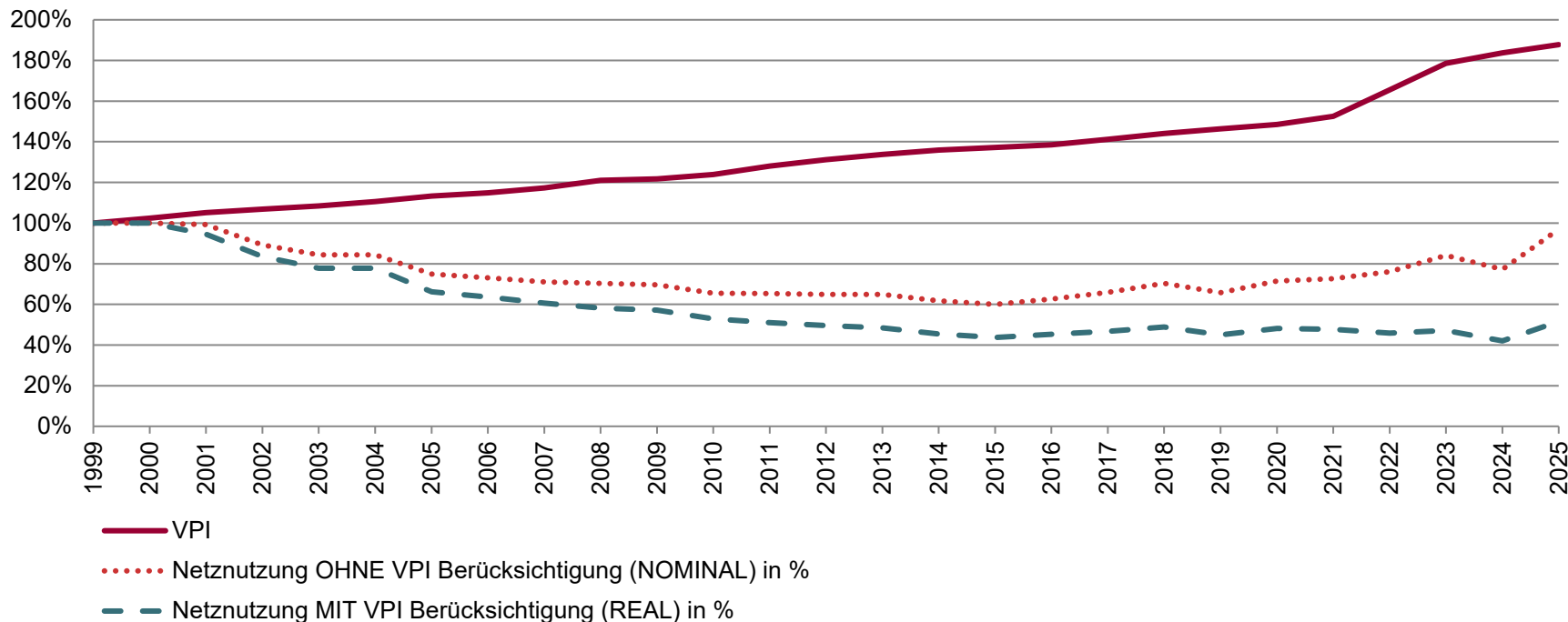
Inflation: Energie spielt nur noch Nebenrolle



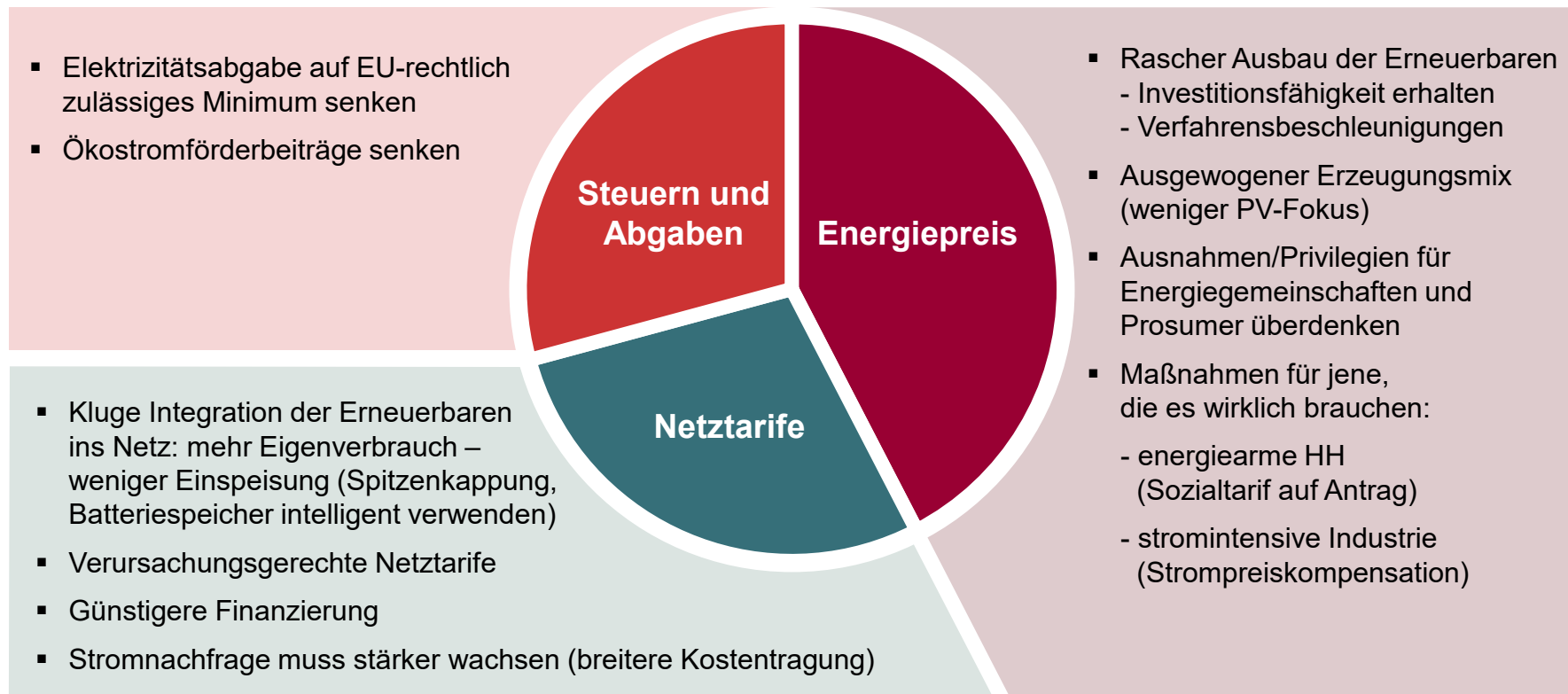
Reale Netztarife haben sich seit 1999 halbiert

Entwicklung der Netztarife je kWh am Beispiel Oberösterreich

(Typischer Kunde mit 3.500 kWh und einer Leistungspauschale)



Kostensteigerungen können gedämpft werden





Dr. Barbara Schmidt

Generalsekretärin

+43-1-501 98-100

b.schmidt@oesterreichsenergie.at

www.oesterreichsenergie.at

 twitter.com/OeEnergie

 www.linkedin.com/company/oesterreichs-energie