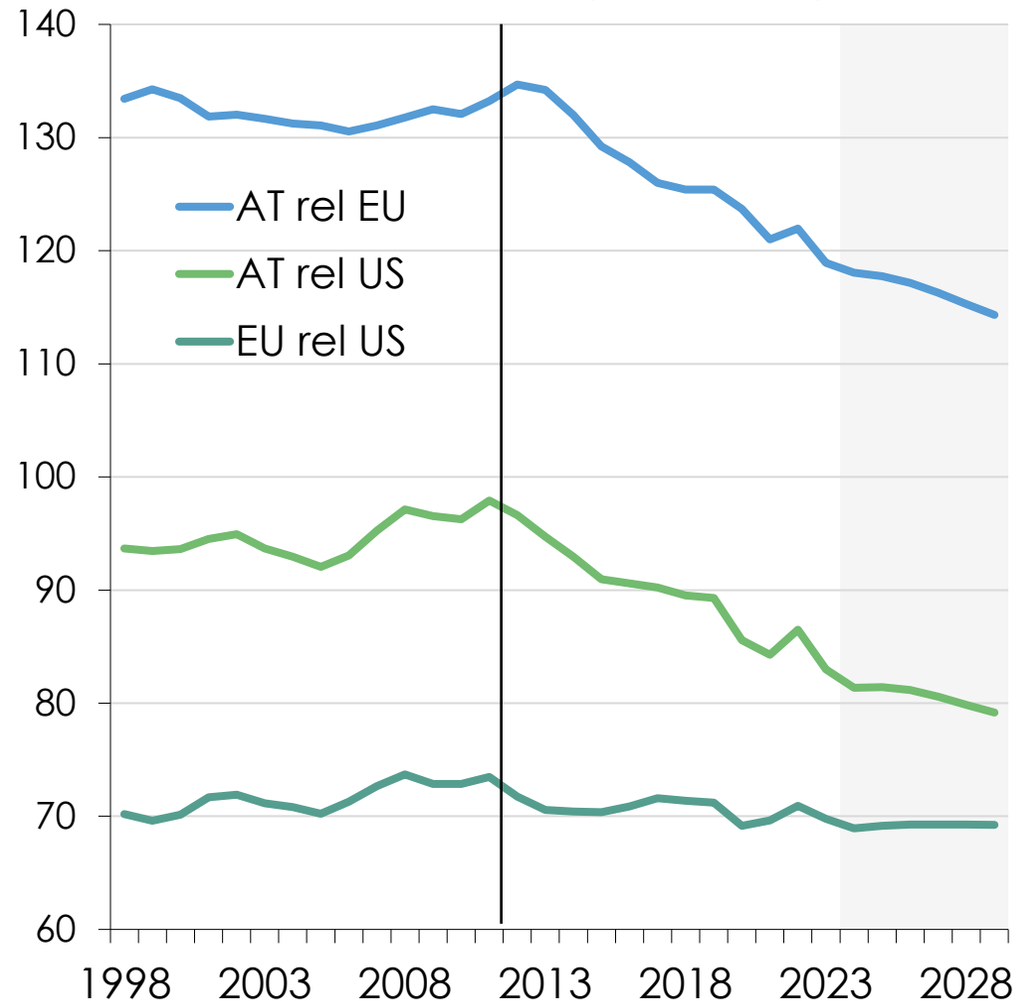


Zu teuer, zu langsam, zu alt – Wie bewahren wir unseren Wohlstand?

Gabriel Felbermayr

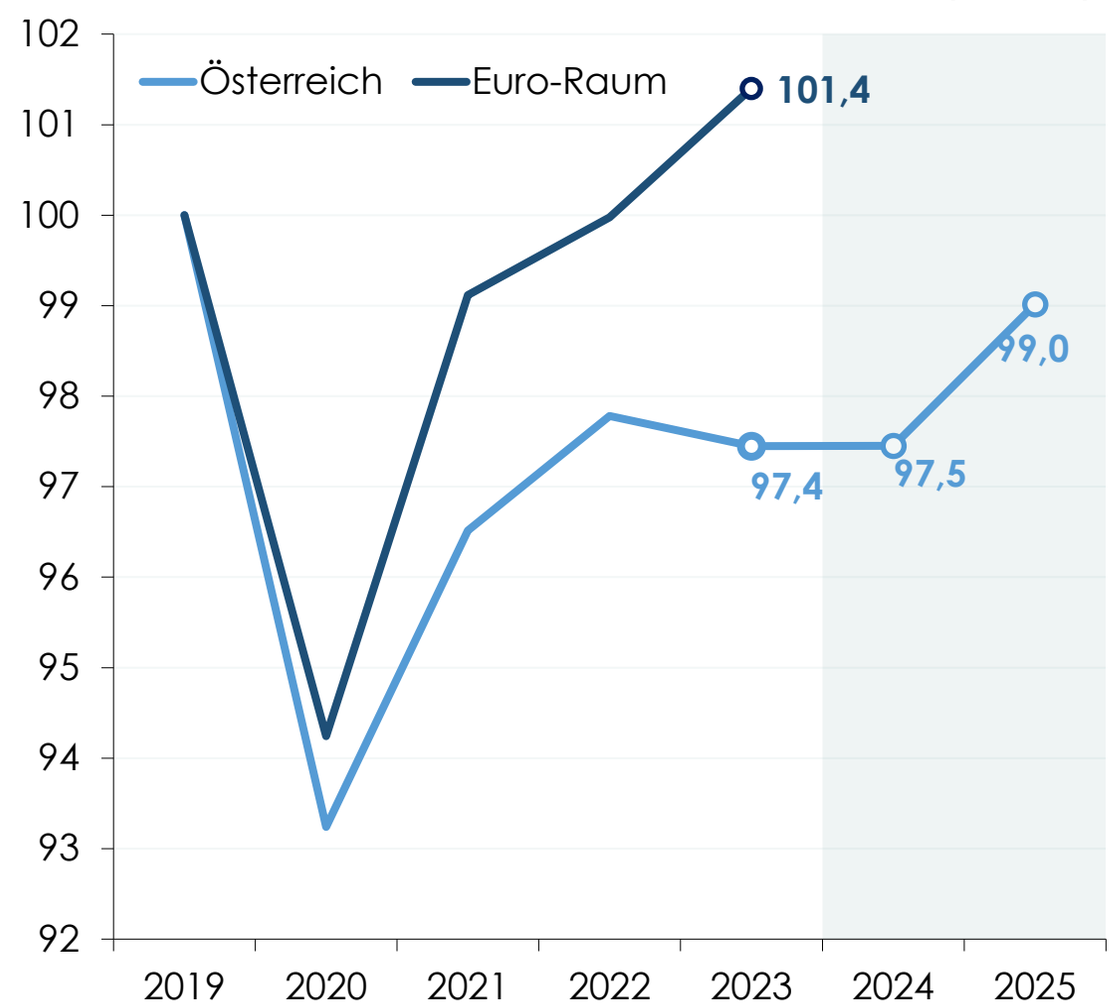
Seit 2020: Relativer Abstieg Österreichs

Relatives BIP/Kopf in KKP (nach IWF)



Q: IMF. Eigene Darstellung.

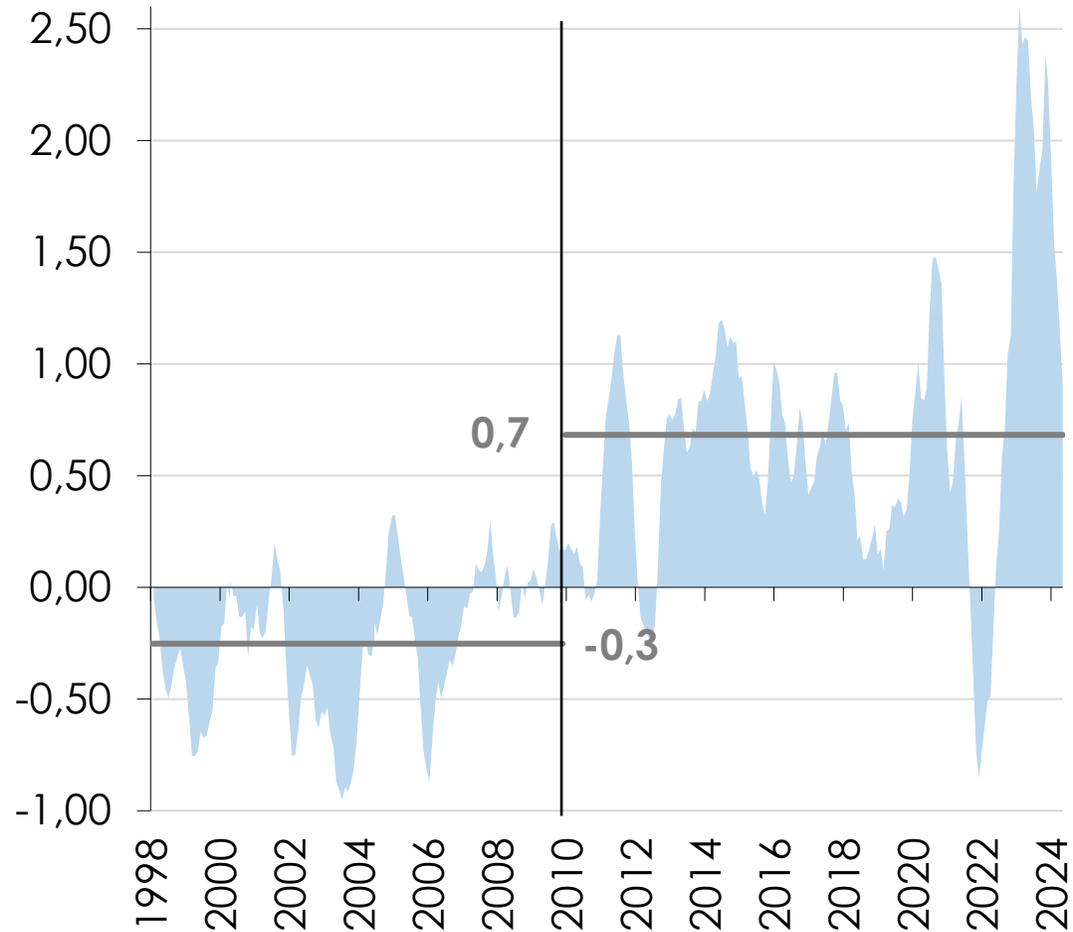
Realwert des BIP/Kopf, Index, 2019=100 (WIFO)



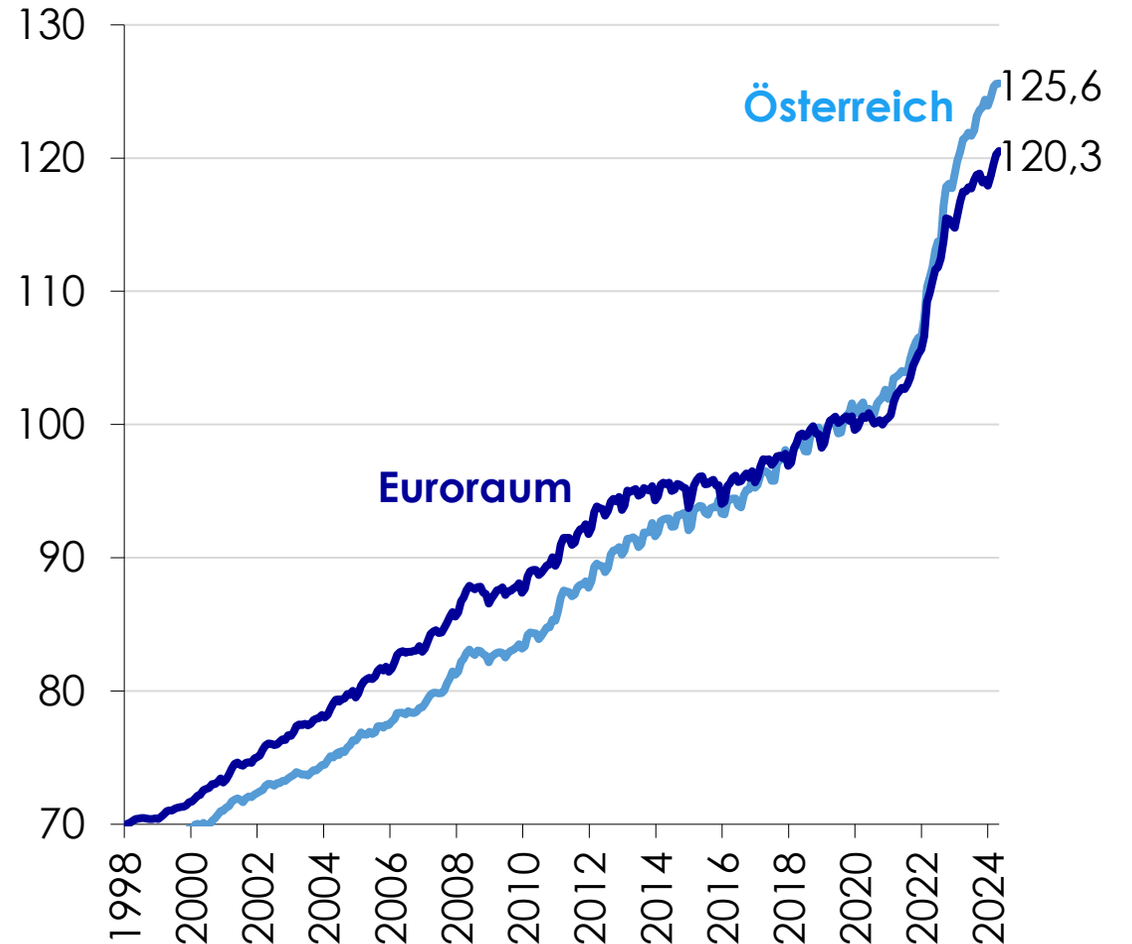
Q: Statistik Austria, Eurostat (Euro-Raum), WIFO-Konjunkturprognose Frühjahr 2024.
Realwert des BIP: Nominelles BIP deflationiert mit dem Preisindex der inländischen Verwendung.

Seit 2010 ist die Stabilitätsdividende verloren gegangen

Inflations-Differential (in %P)

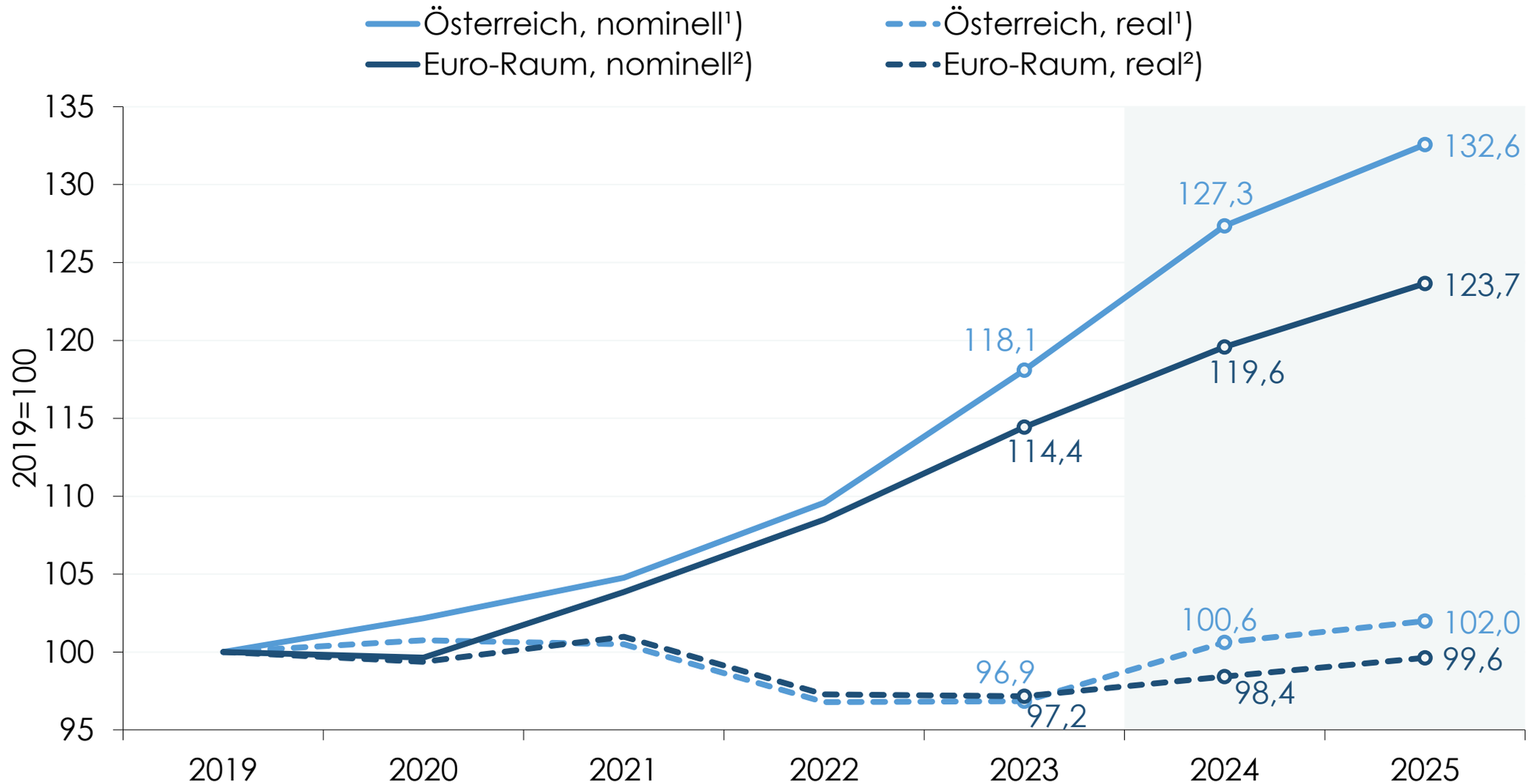


HVPI-Preisindex (2019=100)



Q: Eurostat. Eigene Darstellung. HVPI-Daten.

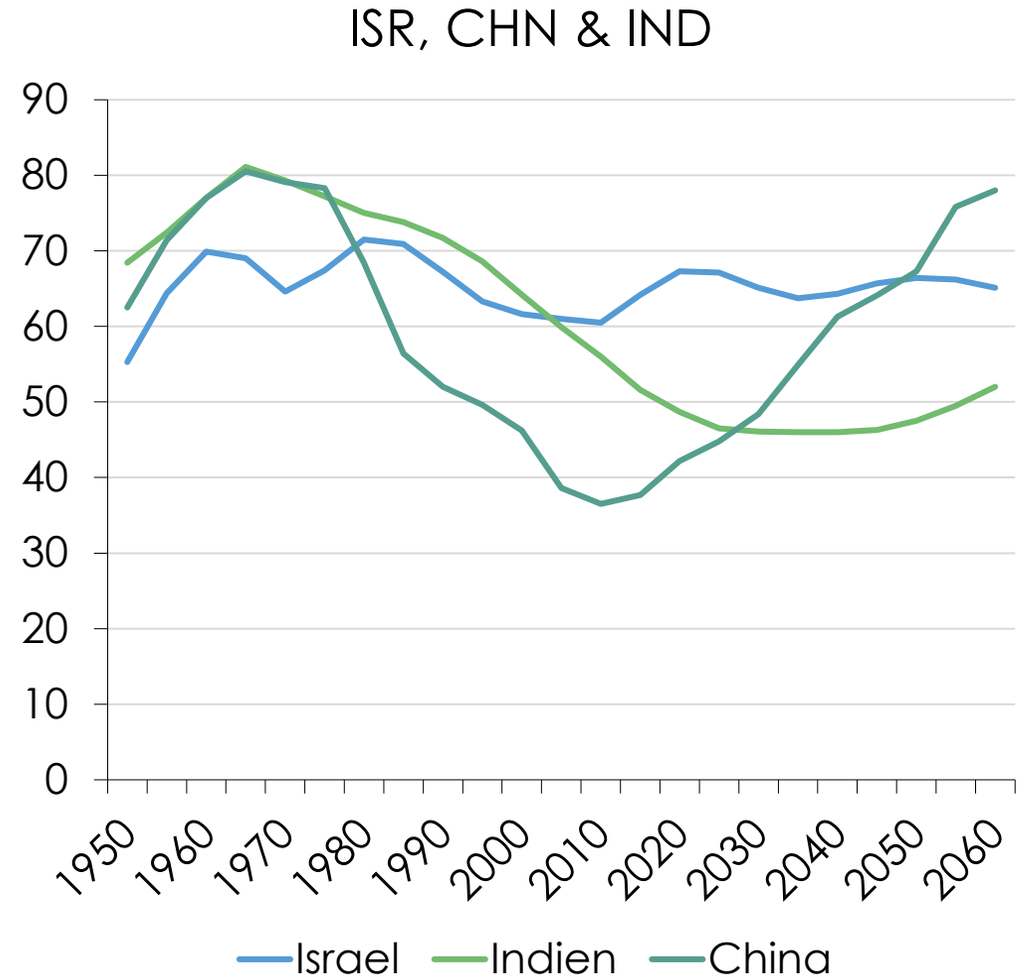
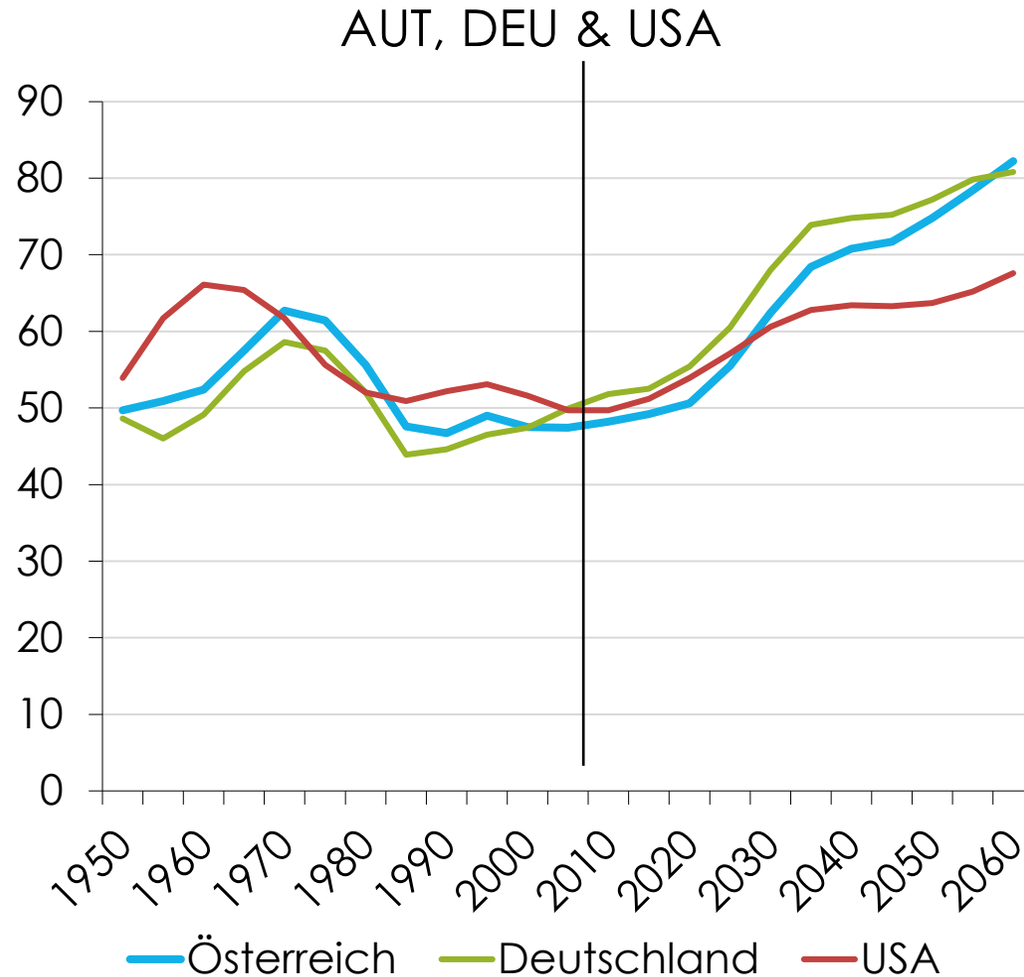
Nominelle und reale Löhne wachsen der Eurozone davon



Q: Statistik Austria, WIFO März 24 (Österreich), Europäische Kommission November 23 (Euro-Raum). – Arbeitnehmerentgelte je unselbständig Beschäftigte, real deflationiert mit dem HVPI. – 1) Beschäftigungsverhältnisse. – 2) Personen.

Demographische Dividende verkehrt sich ins Gegenteil

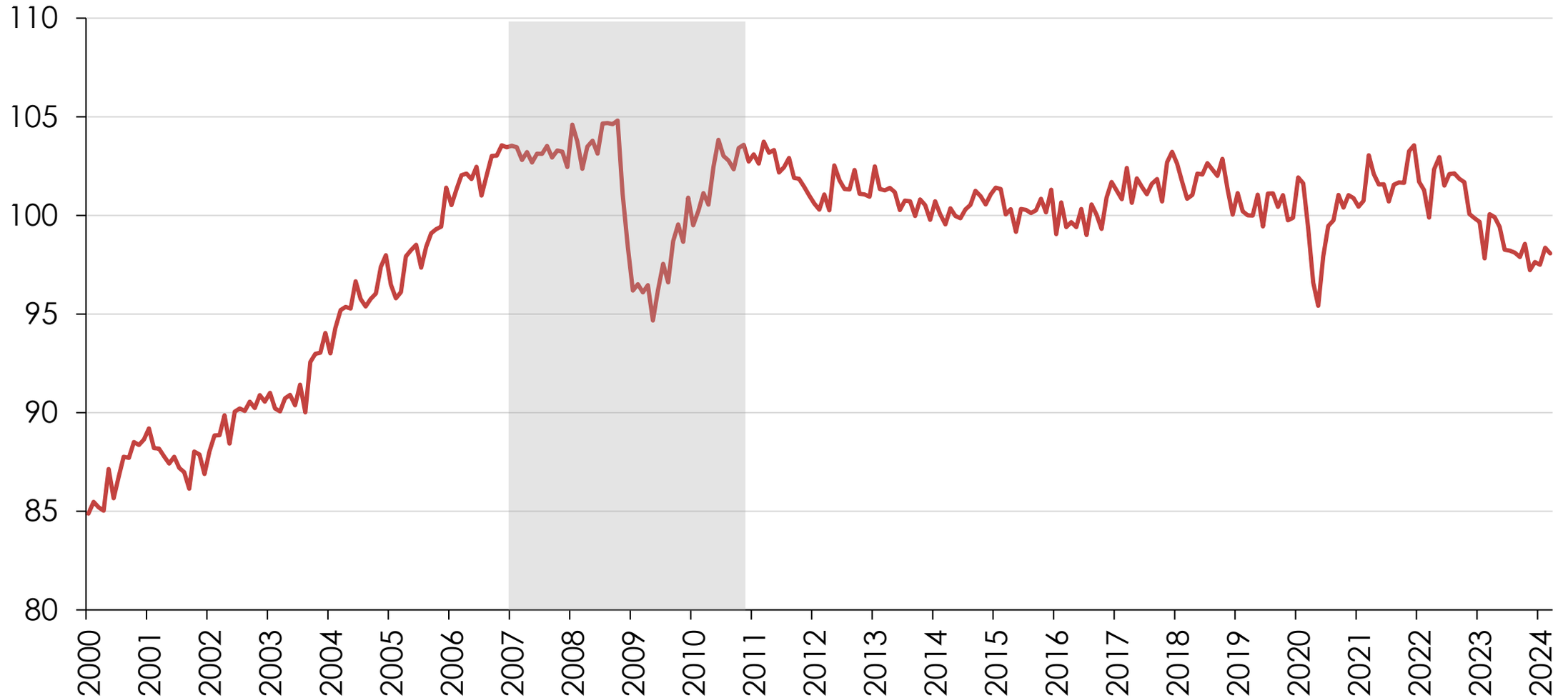
Dependency Ratio: Bevölkerungsanteil der U16 + Ü64 in %



Q: UN Population Division. Median Scenario. Eigene Darstellung.

Es gibt keine Globalisierungsdividende mehr

Index der Gütermarktglobalisierung*



Q: CPM; eigene Berechnung und Darstellung. Letzter Datenpunkt März 2024.

Verlust der Wettbewerbsfähigkeit nur durch €-Abwertung abgemildert

Wechselkurse

Export- und importgewichtete reale effektive Wechselkursindizes nach Regionen, I. Quartal 1991 = 100, deflationiert mit dem (H)VPI

— Insgesamt — Euro-Raum — Nicht-Euro-Länder — Japan — USA — Öbrige Länder



Q: OeNB, WIFO.

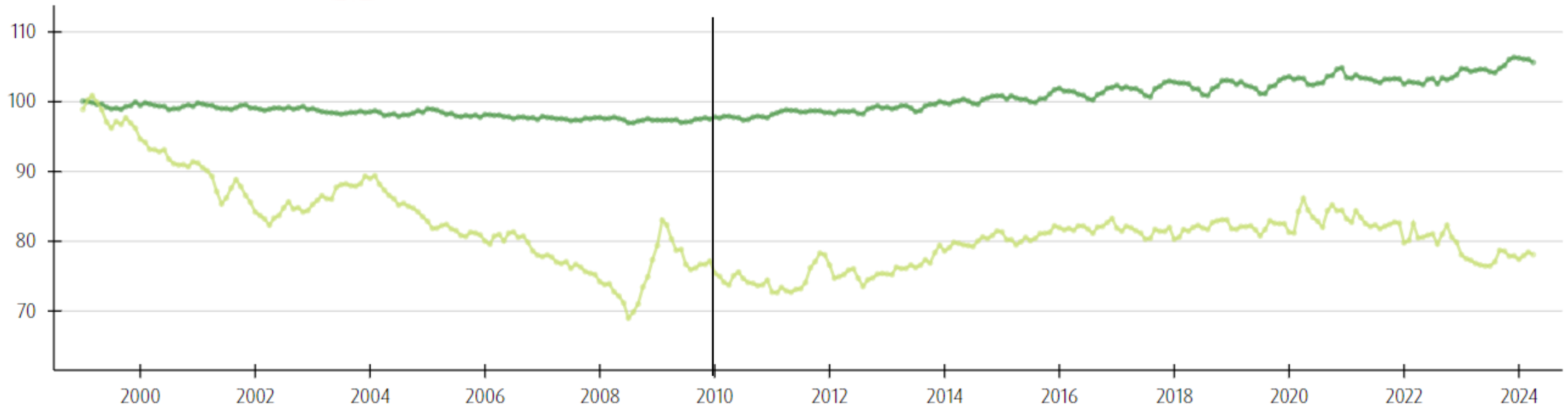
Q: UN Population Division. Median Scenario. Eigene Darstellung.

Verlust der Wettbewerbsfähigkeit nur durch €-Abwertung abgemildert

Wechselkurse

Export- und importgewichtete reale effektive Wechselkursindizes nach Regionen, I. Quartal 1991 = 100, deflationiert mit dem (H)VPI

— Insgesamt — Euro-Raum — Nicht-Euro-Länder — Japan — USA — Öbrige Länder



Q: OeNB, WIFO.

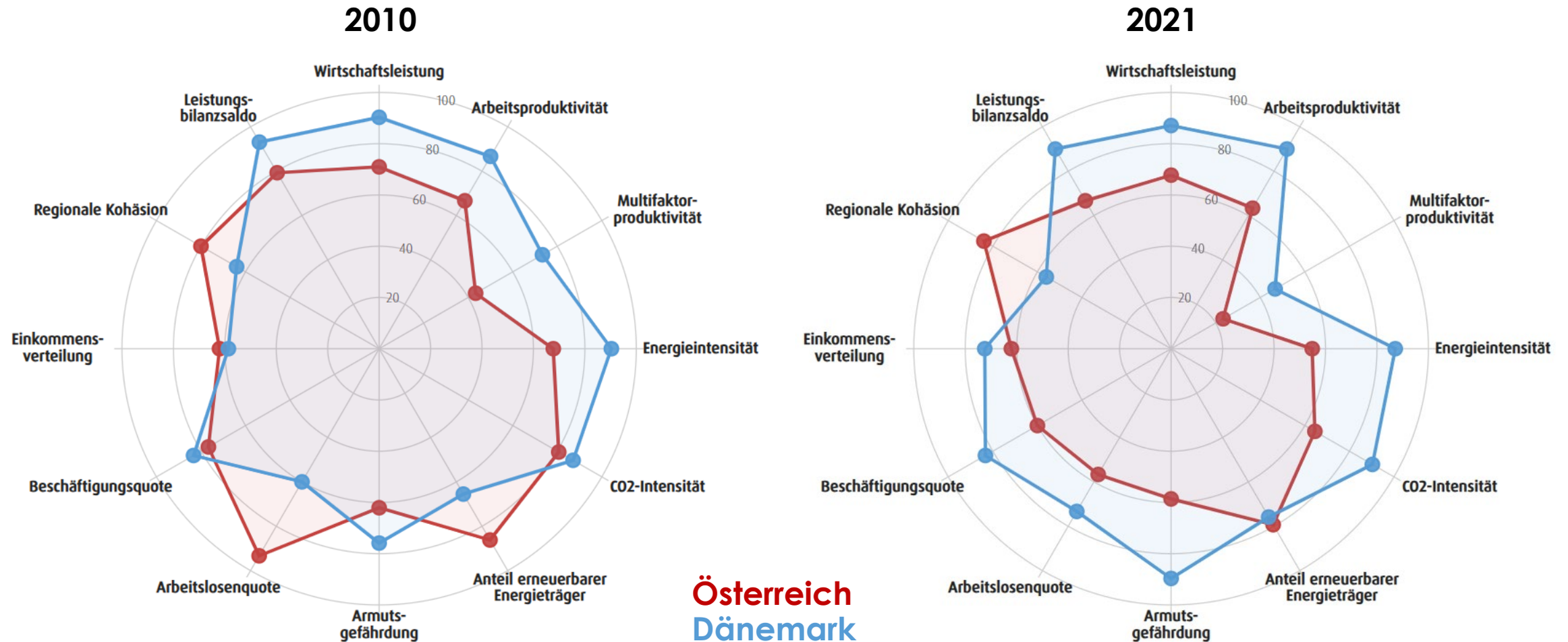
1,33
\$/€

1,08
\$/€

Q: UN Population Division. Median Scenario. Eigene Darstellung.

WIFO-Radar der Wettbewerbsfähigkeit: Hauptindikatoren

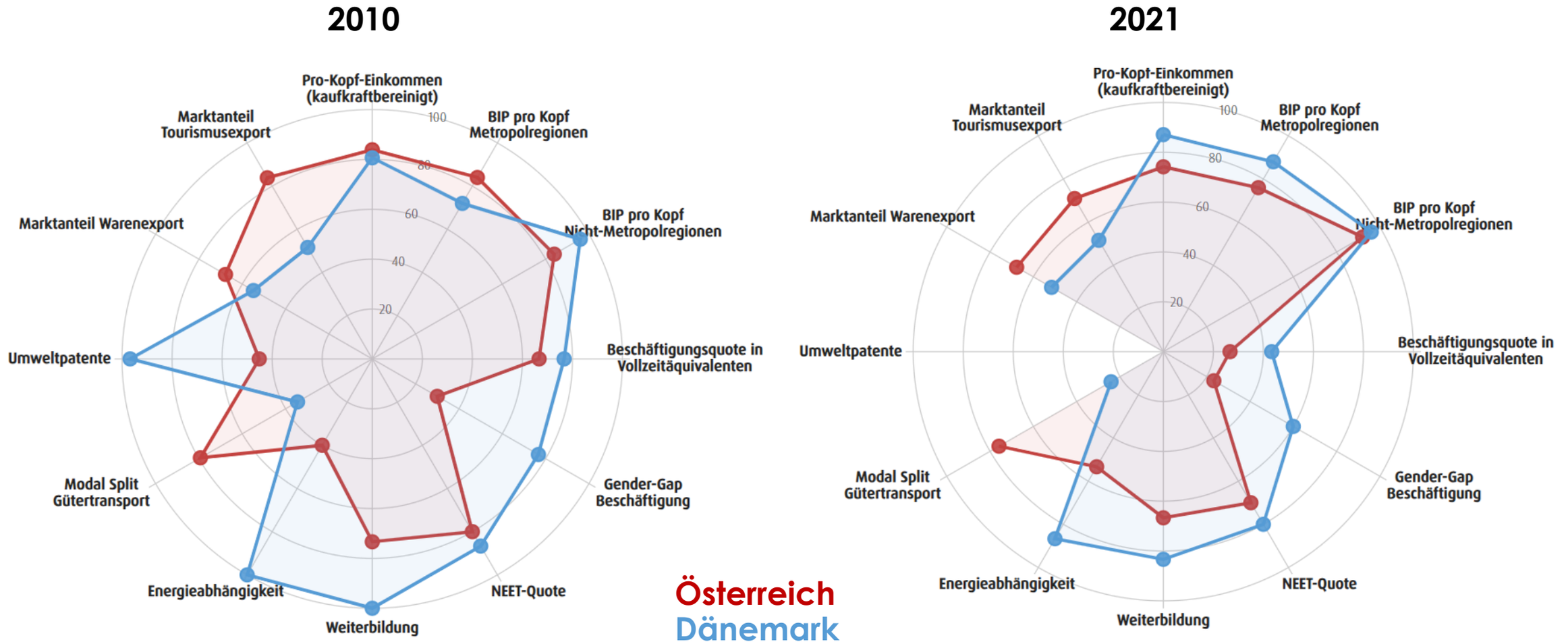
Prozentränge (Anteil aller Länder mit gleichen/ungünstigeren Werten). Höherer Prozentrang = höhere Wettbewerbsfähigkeit



<https://www.wifo.ac.at/forschung/themenplattformen/wettbewerbsfaehigkeit/radar-der-wettbewerbsfaehigkeit/>

WIFO-Radar der Wettbewerbsfähigkeit: Ergänzende Indikatoren

Prozentränge (Anteil aller Länder mit gleichen/ungünstigeren Werten). Höherer Prozentrang = höhere Wettbewerbsfähigkeit



<https://www.wifo.ac.at/forschung/themenplattformen/wettbewerbsfaehigkeit/radar-der-wettbewerbsfaehigkeit/>

WIFO

 ÖSTERREICHISCHES INSTITUT FÜR
WIRTSCHAFTSFORSCHUNG

Prof. Gabriel Felbermayr, PhD
Direktor

gabriel.felbermayr@wifo.ac.at

(+43 1) 798 26 01 - 210

[@GFelbermayr](https://www.wifo.ac.at/gabriel_felbermayr)