

# WIFO-Konjunkturprognose für 2025 und 2026

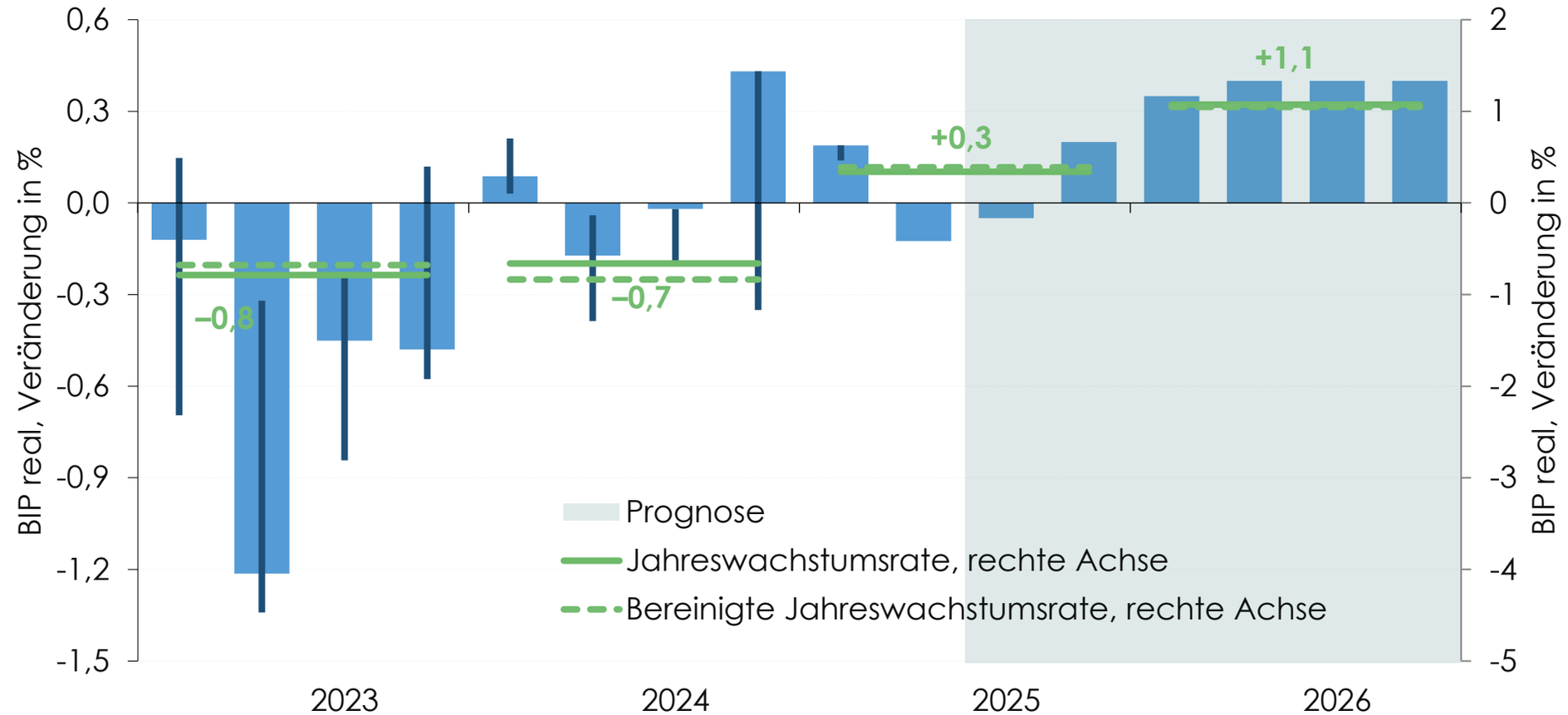
Die Daten zu diesen begleitenden Präsentationsunterlagen stehen Ihnen unter <https://ow.ly/ftvP50X63SZ> zum Download zur Verfügung.



**Pressekonferenz**

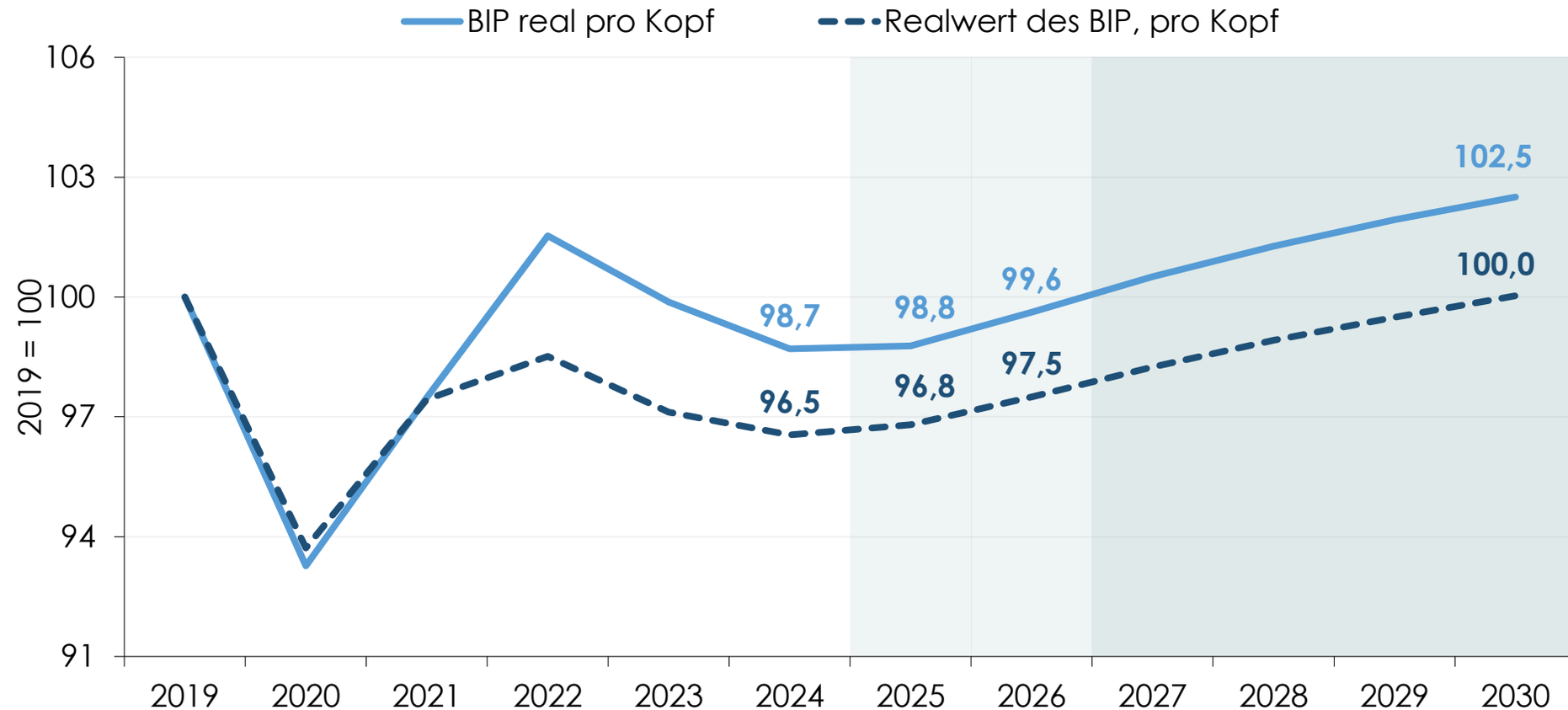
07.10.2025, Wien

# Österreich schleppt sich aus der Rezession



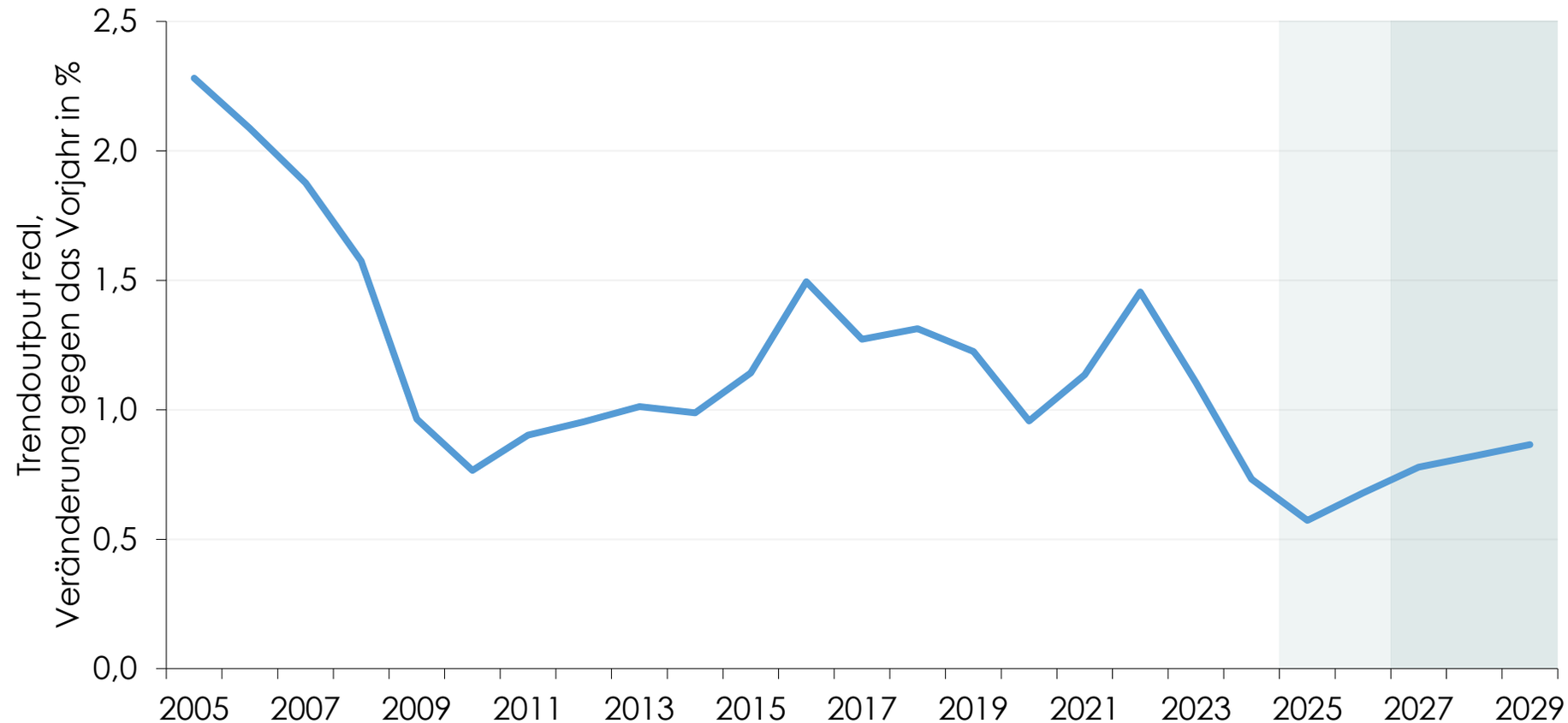
Q: Statistik Austria, WIFO. Prognose: III. Quartal 2025 bis IV. Quartal 2026. – 1) Saison- und arbeitsstagsbereinigt gemäß Eurostat. Die Fehlerindikatoren zeigen die Bandbreite der bisherigen Revisionen der realisierten Werte (Prozentpunkte).

# Es braucht Reformen, sonst droht eine verlorene Dekade.



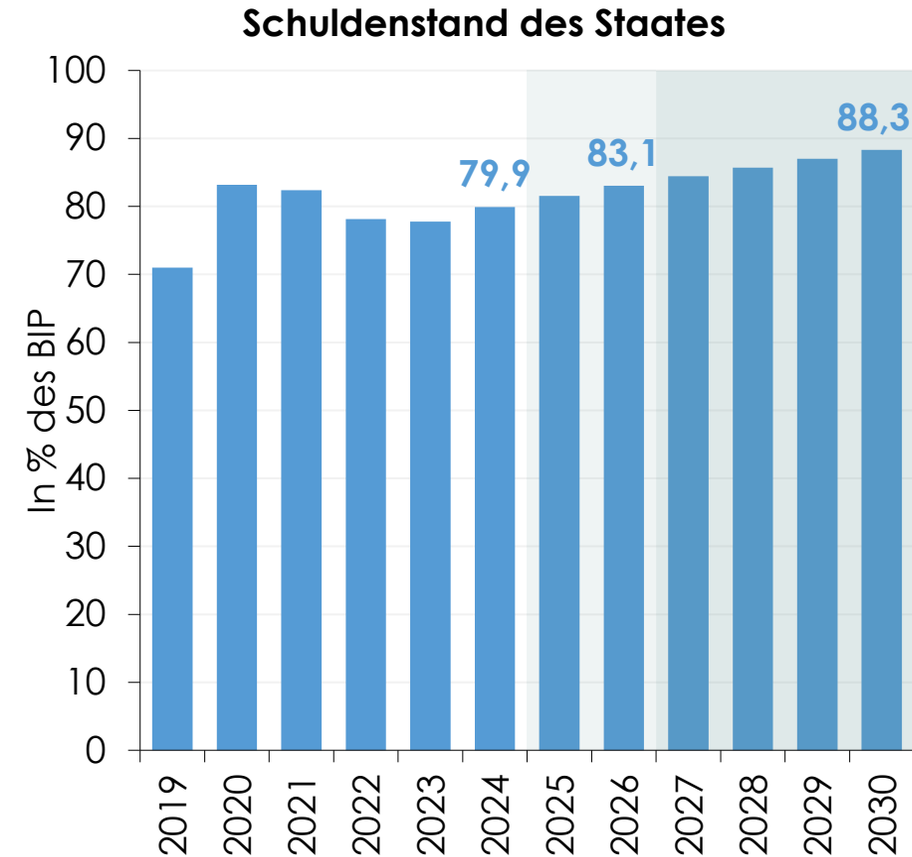
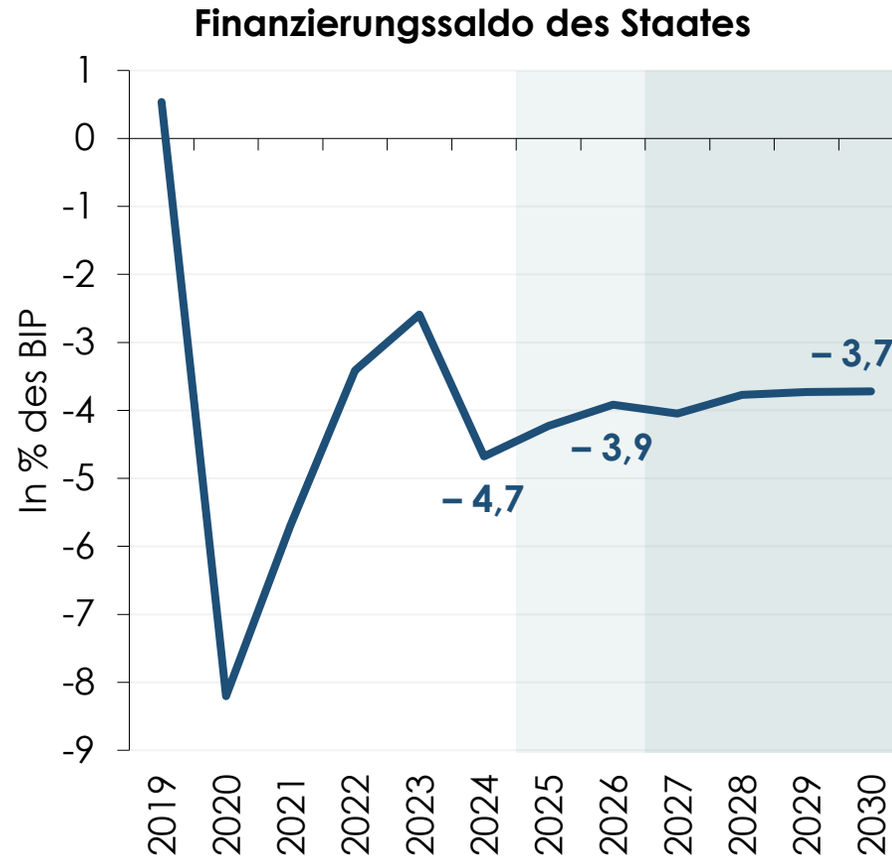
Q: Statistik Austria, WIFO. – Realwert des BIP: Nominelles BIP deflationiert mit dem Preisindex der inländischen Verwendung.

# Wachstum des Trendoutput unter 1%



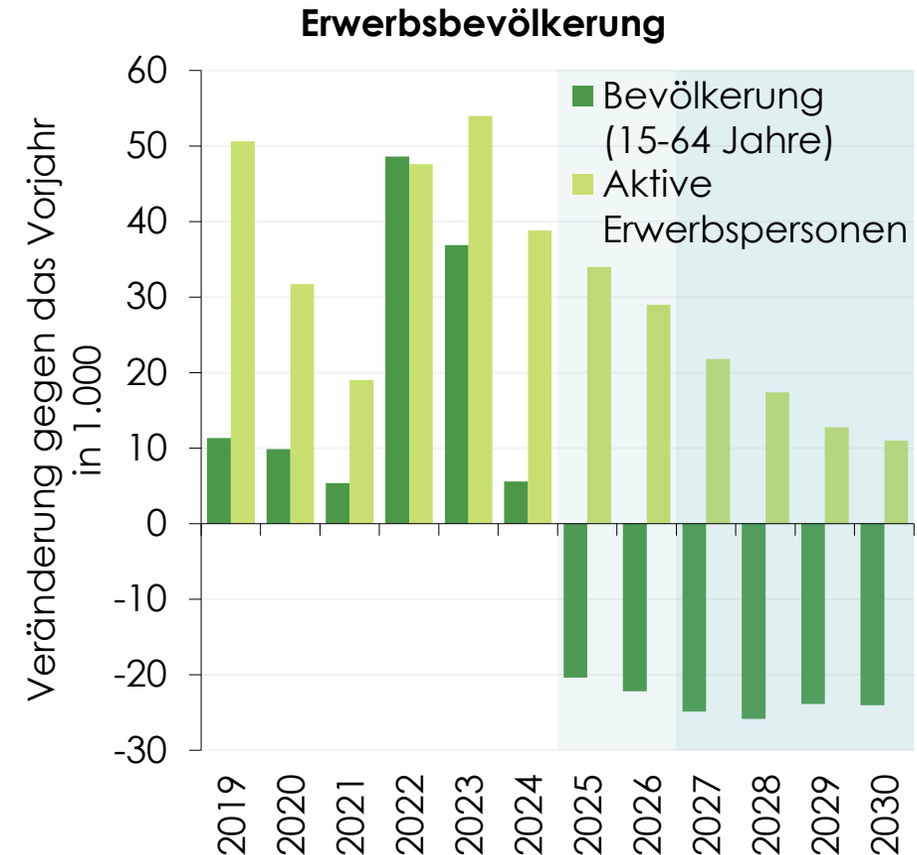
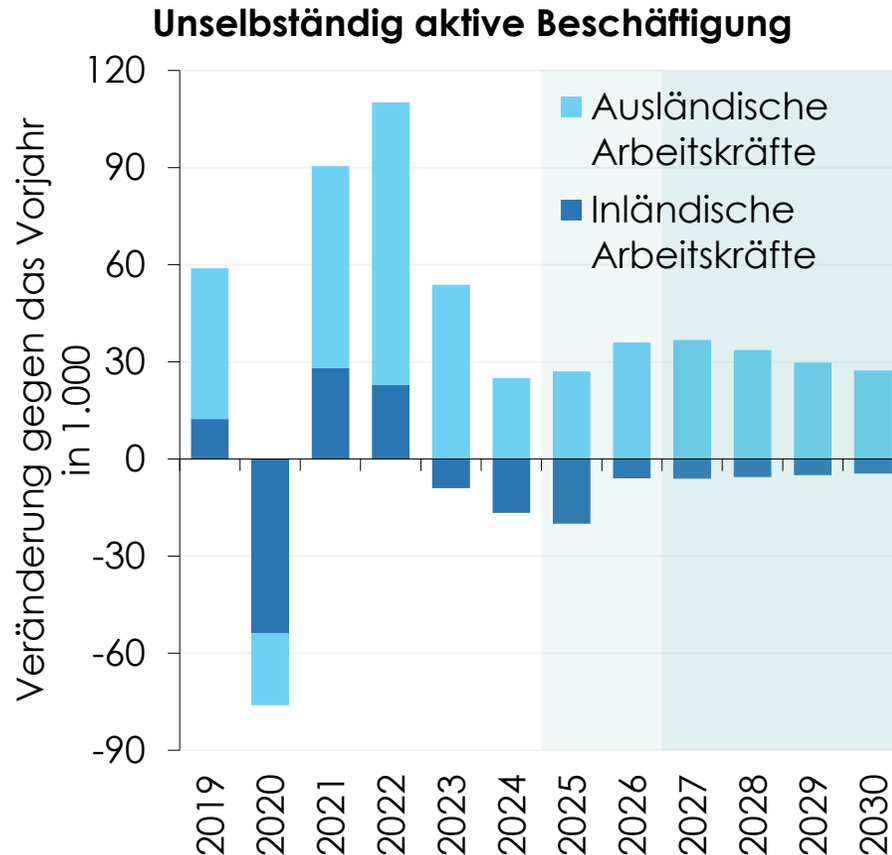
Q: WIFO. Trendoutput, real: WIFO-Schätzung auf Basis der WIFO-Prognose vom Oktober 2025, Parametrisierung gemäß der Prognose der Europäischen Kommission vom Mai 2025.

# Staatsfinanzen noch nicht auf Sanierungskurs



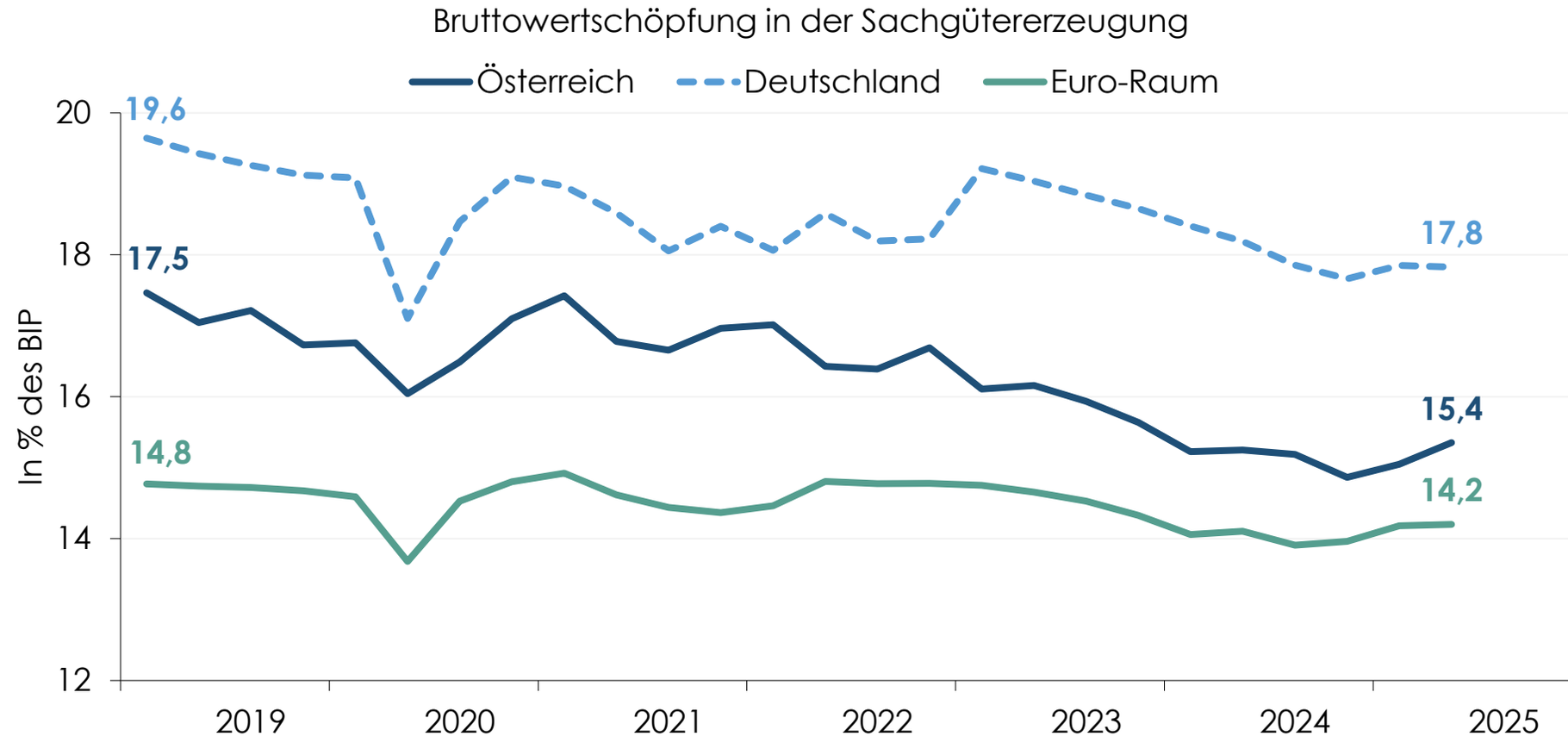
Q: Statistik Austria, WIFO.

# Demographische Schrumpfung, Pensionsreformen wirken



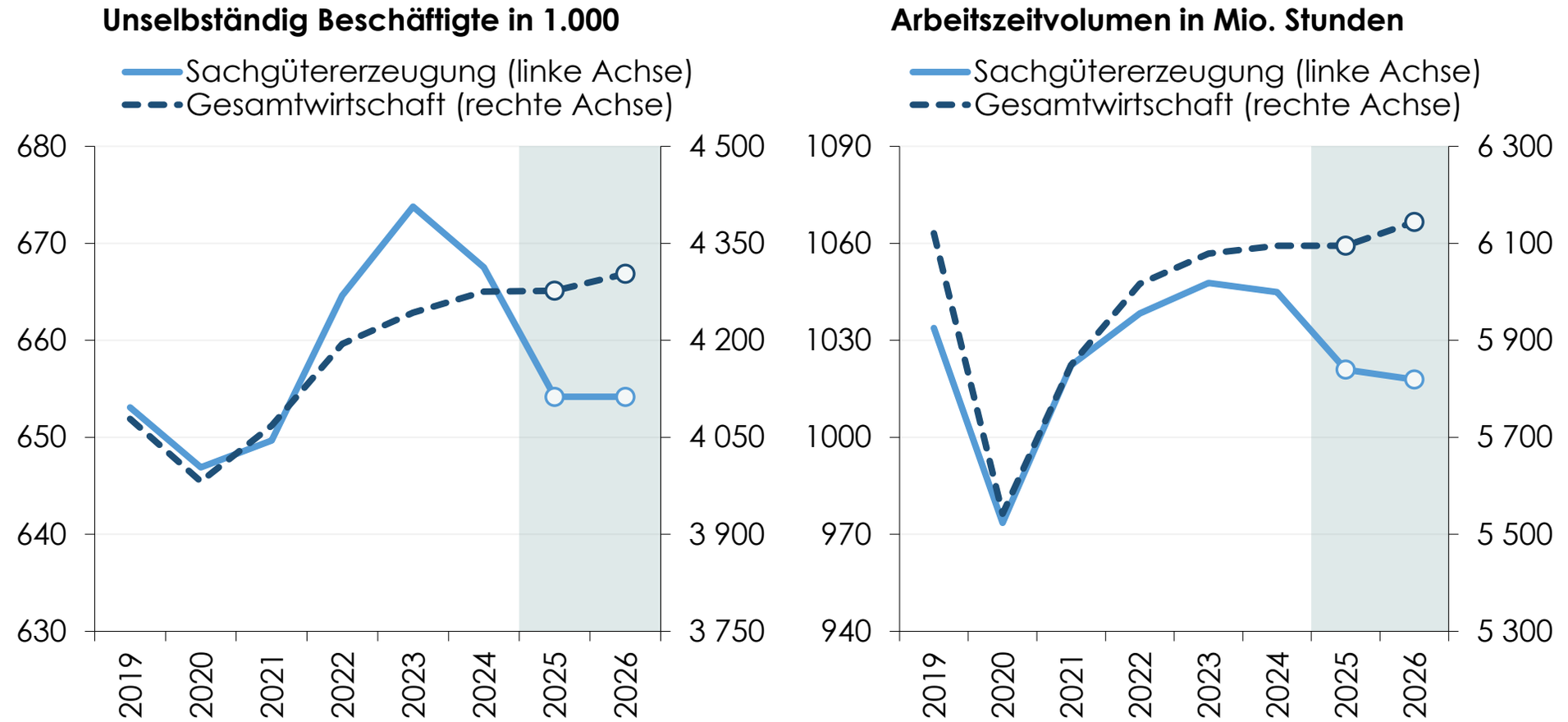
Q: AMS, Dachverband der Sozialversicherungsträger, Statistik Austria, WIFO.

# Industrieanteil am BIP: 2%-Punkte seit 2019 verloren



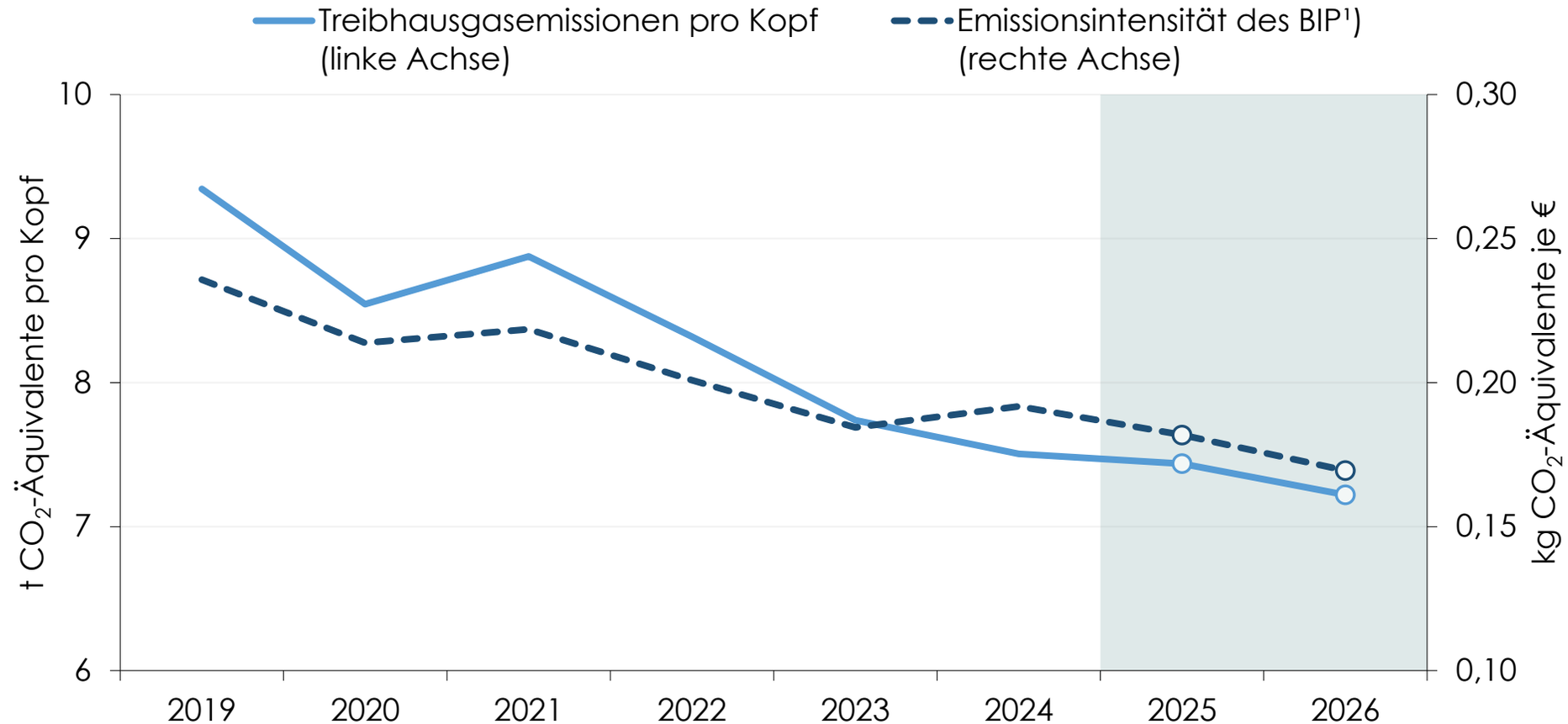
Q: Statistik Austria, Eurostat, Macrobond. Saison- und arbeitstagbereinigt.

# Industriejobs: Anzahl auf Niveau 2019, nicht Arbeitsstunden



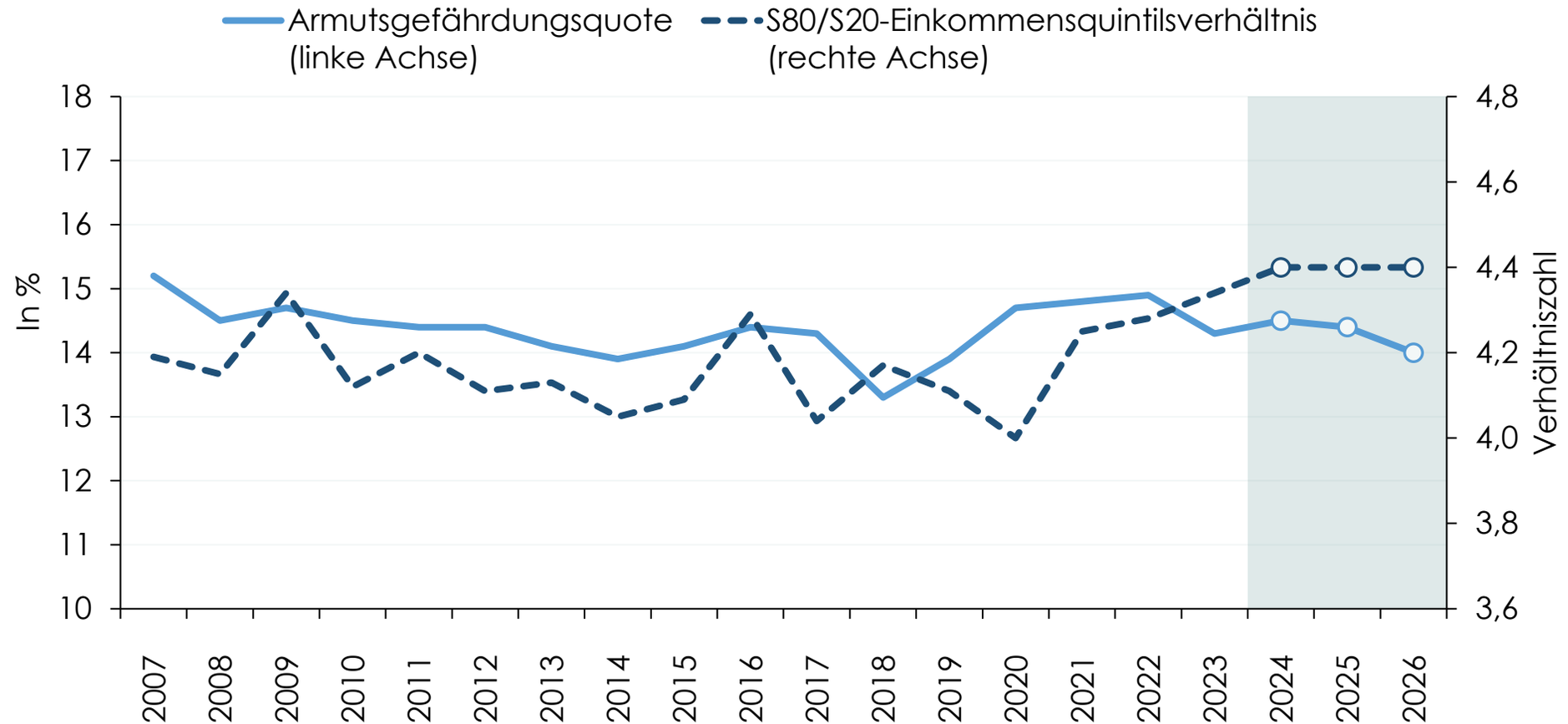
Q: Statistik Austria, WIFO. Beschäftigungsverhältnisse und von unselbständig Beschäftigten geleistete Stunden laut VGR.

# In der Schwächephase: Emissionen fallen schneller als BIP



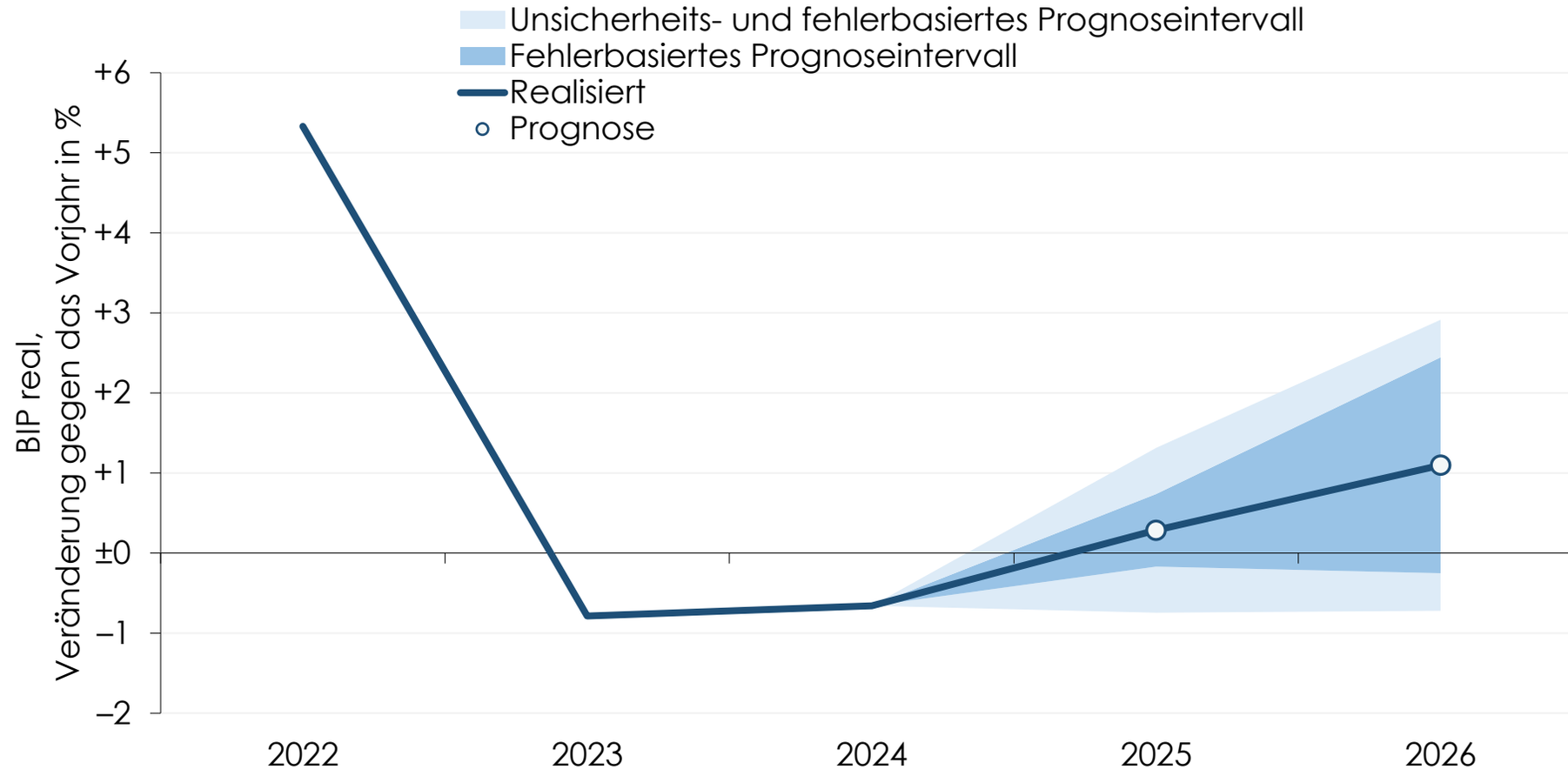
Q: Umweltbundesamt, WIFO. <sup>1)</sup> Treibhausgasemissionen je reales BIP.

# Ungleichheit leicht höher, Armutsgefährdung sinkt



Q: Eurostat, WIFO. Eurostat-Definition, jedoch dem Einkommensreferenzjahr zugeordnet. Ab 2024 Prognose basierend auf EUROMOD Version J1.0+ und EU-SILC 2023.

# Prognoseunsicherheit nach wie vor sehr hoch



Q: WIFO. Berechnung auf Grundlage früherer Prognosefehler (fehlerbasiertes Intervall) bzw. unter zusätzlicher Berücksichtigung aktueller Unsicherheit. Zur Methodik siehe Glocker, C., & Kaniowski, S. (2025). <https://www.wifo.ac.at/publication/pid/62151322>.

# WIFO: 2026 Stärkere Investitionen, schwächerer Export als IHS

	WIFO		IHS	
	2025	2026	2025	2026
	Veränderung gegen das Vorjahr in %			
<b>BIP, real</b>	+ 0,3	+ 1,1	+ 0,4	+ 0,9
<b>Private Konsumausgaben, real</b>	+ 0,6	+ 0,8	+ 0,7	+ 0,9
<b>Bruttoanlageinvestitionen, real</b>	- 0,3	+ 1,2	<b>+ 0,3</b>	<b>+ 0,8</b>
<b>Ausrüstungen<sup>1)</sup></b>	- 0,1	+ 2,0	<b>+ 2,5</b>	<b>+ 1,0</b>
<b>Bauten</b>	- 0,5	+ 0,2	<b>- 2,3</b>	+ 0,5
<b>Exporte gesamt, real</b>	- 0,4	+ 1,2	<b>- 1,1</b>	+ 1,8
<b>Warenexporte</b>	- 1,1	+ 0,7	- 1,4	<b>+ 1,5</b>
<b>Importe gesamt, real</b>	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,6	+ 1,6
<b>Warenimporte</b>	+ 1,0	+ 1,3	+ 0,8	+ 1,5
<b>Verbraucherpreise</b>	+ 3,5	+ 2,4	+ 3,5	+ 2,4
<b>Unselbständig aktiv Beschäftigte</b>	+ 0,2	+ 0,8	+ 0,2	+ 0,5
<b>Arbeitslosenquote, in % der unselbständigen Erwerbspersonen</b>	7,5	7,3	7,4	7,3
<b>Finanzierungssaldo, in % des BIP</b>	- 4,2	- 3,9	- 4,3	- 4,1

Q: WIFO, IHS. <sup>1)</sup> Einschließlich militärischer Waffensysteme und sonstiger Anlagen.

**WIFO**



ÖSTERREICHISCHES INSTITUT FÜR  
WIRTSCHAFTSFORSCHUNG