

30 Jahre EU-Binnenmarkt

Fritz Breuss

FIW-Vorlesung, 26. Jänner 2023



Inhalt

- Eine kurze Geschichte des EU-Binnenmarktes (BM)
- Hauptelement des BM: mehr als nur 4 Freiheiten
- Ökonomische Auswirkungen
- Agieren in Krisen
- Zukunft des BM

Kurze Geschichte

- 1983: US-Präsident Ronald Reagan kündigt **SDI** („Star Wars“ Programm) an – Europa fürchtet um Konkurrenzfähigkeit – Europäische Wirtschaftsführer verlangen Reaktion der EG
- 1985: „*Vollendung des Binnenmarktes*“ – bis 1992 (Weißbuch der Kommission) – EFTA-Staaten suchen Lösung: **EWR -Österreich** will nicht zurückbleiben: *EG-Beitrittsantrag*
14.7.1989 ---> EEA -> Maastricht-Vertrag
- 1993: EU-Binnenmarkt (EU12)
- 1999: Wirtschafts- und Währungsunion (WWU): 11 EU-MS
- 2002: Euro als gesetzliches Zahlungsmittel
- 1995: EU-Beitritte Finnland, Österreich und Schweden (EU15)
- 2004: EU-Beitritte 10 neue MS (8 CEEC + Malta und Zypern) (EU25)
- 2007: Bulgarien und Rumänien (EU27)
- 2013: Kroatien (EU28)
- 2021: Brexit (EU27)

Flexible Integration oder *“Europe à la carte”* in EU27

EU-Erweiterungen seit 1993

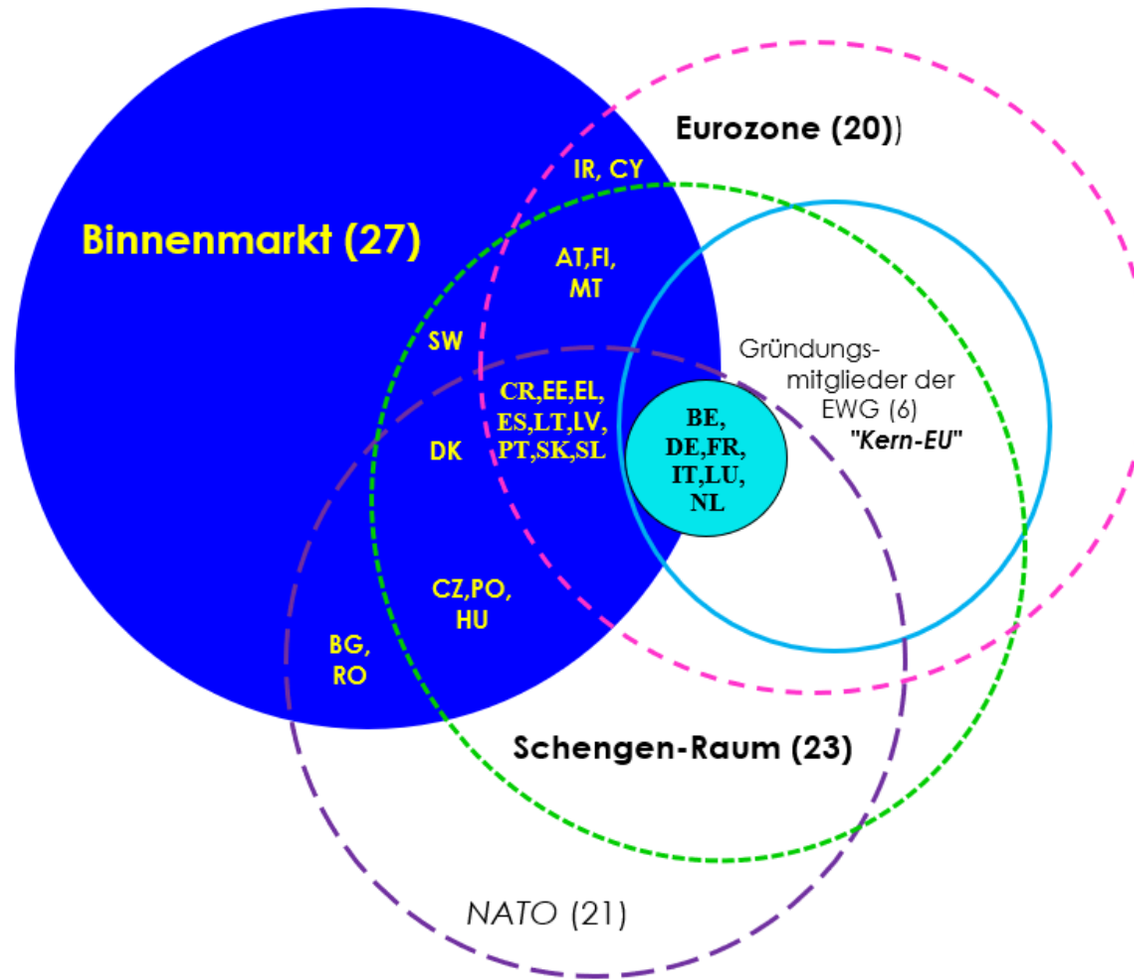
Binnenmarkt (27):

- 1995: 15 (AT,FI,SW)
- 2004: 25 (10 CEEC+CY+MT)
- 2007: 27 (BG,RO)
- 2013: 28 (HR)
- 2021: **27** – Brexit

WWU/Euro (20):

„One Market, One Money“ ?

- 1999: WWU/Euro: 11 EU MS
- 2001: 12 (EL)
- 2002: Euro – Zahlungsmittel
- 2007: 13 (SL)
- 2008: 15 (CY,MT)
- 2009: 16 (SK)
- 2011: 17 (EE)
- 2014: 18 (LV)
- 2015: 19 (LT)
- 2023: **20** (HR)



EU - EFTA:

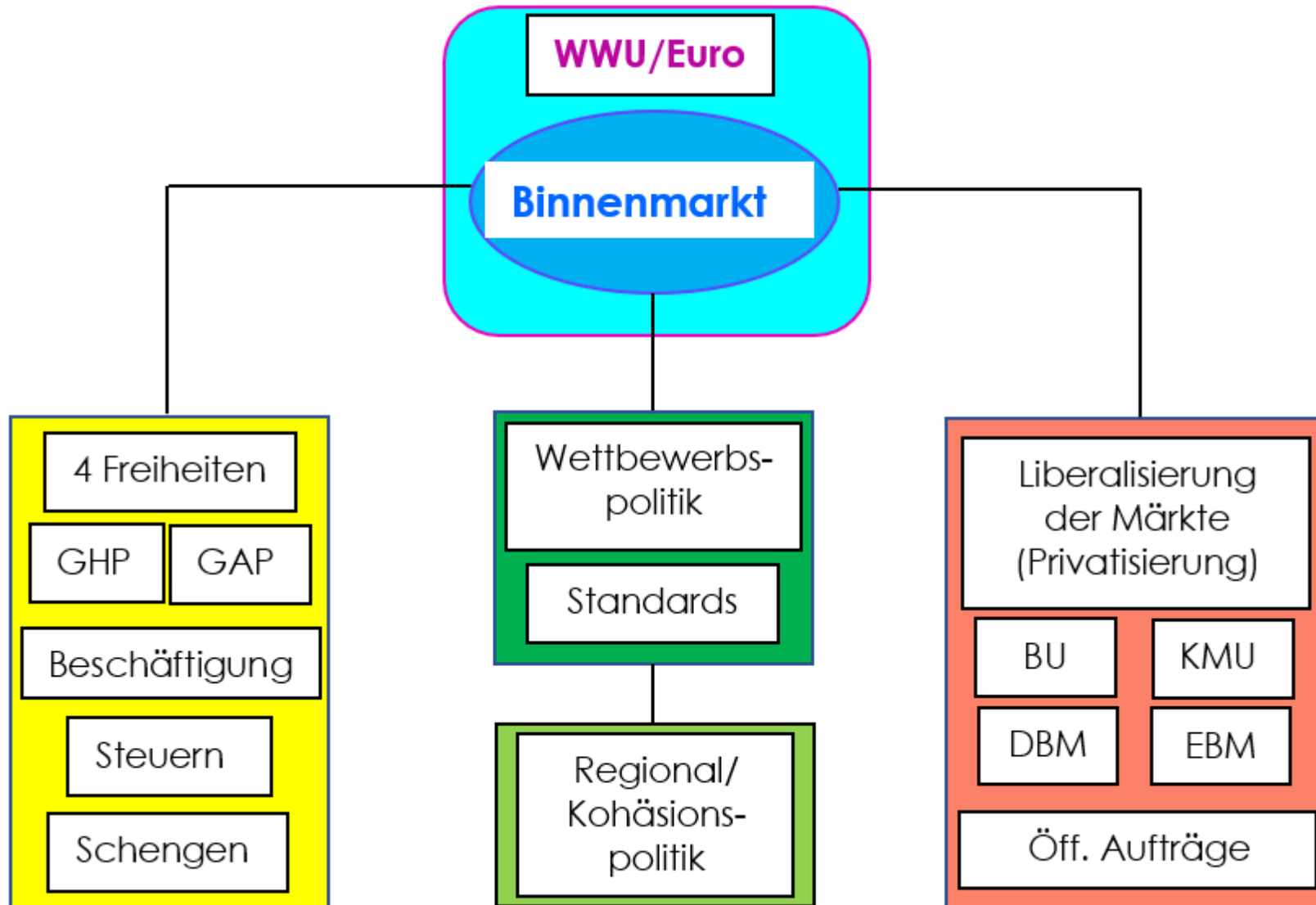
- 1994: **EWR** (IS,LI,NO)
- 1999: CH – 7 Bilaterale

Schengen (23):

- 1995: 7 (BE,DE,FR,LU,NL,PT,ES)
- 1997: 10 (IT,AT,EL)
- 2001: 13 (DK,FI,SW +IS+NO)
- 2007: 22 (EE,HU,LV,LT,MT, PO,SK,SL,CZ)
- 2008: 22 (CH)
- 2011: 22 (LI)
- 2023: **23** (HR)

EU – Handelsabkommen: (1) WPA, (2) FHA, (3) PKA
Handelsbeziehungen mit 55 Ländern + 15 Regionen

Hauptelemente des Binnenmarktes



BU = Banken-Union; GAP = Gemeinsame Agrarpolitik; KMU = Kapitalmarkt-Union; GHP = Gemeinsame Handelspolitik; DBM = Digitaler Binnenmarkt; EBM = Energiebinnenmarkt

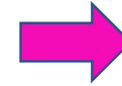
4 Freiheiten

- **Freier Warenverkehr**



Zollabbau bereits durch Zollunion 1968; 1993 Grenzkontrollen fallen

- **Freier Dienstleistungsverkehr**



erst verzögert durch DLR (erst 2009 in Kraft – mit zahlreichen Ausnahmen)

- **Freier Kapitalverkehr**

SEPA, Banken-Union, Kapitalmarkt-Union, TARGET2

- **Freier Personenverkehr**

Schengen (erst 23 MS), ERASMUS, EHEA, ungelöstes Asylproblem

BM-unterstützende Politiken

- ***Industriepolitik:***

Schutz vor unfairer Konkurrenz (Stichwort China) – „European Industrial Strategy“: Screening FDI - Übernahmen
Faire Wettbewerbsverhältnisse (USA-EU): **IRA** (369Mrd.USD) versus new **Net-Zero-Industry Act** (?)

- ***Handelspolitik***

Neue HP-Strategie (nach „Trade for all“): Klimapolitik-unterstützend („Fit for 55“):

CBAM (Europäisches CO₂-Grenzausgleichssystem: Einigung 13.12.2022 – in Kraft 2026: Sektoren: Eisen, Stahl, Aluminium, Zement, Strom, Düngemittel und Wasserstoff)

- ***„Brüssel-Effekt“***

Die „Soft power“ EU bestimmt die internationalen Regeln über „Standards“ im internationalen Handel - „Europäisierung“ befolgen auch die Weltmultis Apple, Google, Amazon etc.

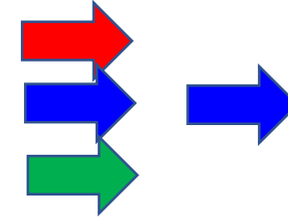
- ***Binnenmarkt im EU-Haushalt***

Kapitel 3: Binnenmarkt im MFR 2021-2027: 4.2 Mrd. Euro

Ökonomische Auswirkungen

- **Die tatsächliche Entwicklung seit 1993**

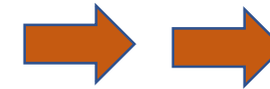
- EU-Erweiterung verändert Wachstum
- Vergleich EU-USA
- Unvollständige Konvergenz



- **Modellsimulationen**

- Die meisten Modelle bewerten BM positiv
- Es gibt auch Ausnahmen (Andersen et al., 2019):

„EU-Integration hat nichts zur Prosperität (Wirtschaftswachstum) beigetragen“



- **Umfragen in Österreich**

- Vorwiegen positiv



Agieren in Krisen

- **GFC 2008 und Große Rezession 2009 + Eurokrise 2010:**

- Ad hoc-Hilfen in Rezession und Eurokrise: EFSF, ESM etc.
- „*New Economic Governance*“: Europäisches Semester, SWP II, Six Pack, Fiscal Compact, Europa 2020
- Reformvorschläge für WWU: Barroso-Plan und Van Rompuy-Plan, 2012, 5-Präsidenten-Plan, 2015, „The Future of Europe“, 2017, Macron: „*Initiative für Europa*“, 2017.

- **COVID-19 Pandemie:**

- SWP – Ausnahmeregel (general escape clause): Aussetzung der SWP-Regeln bis Ende 2023
- COVIS-19 Strategie: a) genügende Produktion von Impfstoffen in EU, b) raschere Zulassung neuer Impfstoffe durch EMA. Gemeinsamer Einkauf von Impfstoffen.

- **Energiekrise im Gefolge Ukrainekrieg:**

- Erlaubnis der EU für gemeinsamen Gas-Einkauf durch MS und Energiefirmen.
- Vorgaben für die Füllung der Gasbestände
- Solidarität im Kauf und der Verteilung von Gas – Gaspreisdeckel (180€/MWh)
- Beihilfenregelung - temporäre Erleichterungen
- SWP-Ausnahmeregelung verlängert

9 Sanktionspakete gegen Russland (und Weißrussland) im Einklang mit G7

Die **Zukunft** des Binnenmarktes - **Schlussfolgerungen**

- **Finetuning des BM**

Regelmäßige Überprüfungen (Reviews) der Funktionalität des BM:

1) Lissabon-Strategie 2000

2) Europa 2010

3) BM-Akt I (2011) und II (2012) basierend auf Mario-Monti-Vorschlägen (2010)

Akt I (12 Vorschläge), u.a. Finanzierung der KMU, DBM, sozialer Investitionsfond, leichtere Firmengründungen, öffentliche Ausschreibungen,

Akt II (4 Treiber): Netzwerk des Zugtransports, Mobilität der Bürger:innen, DBM, soziales Unternehmertum

- **Grüner BM**

- „Europäischer Green Deal“ – „NextGenerationEU“ (NGEU: 750Mrd€) – (1.8Mrd€ des NGEU für GD)

- **Höhere Resilienz (Widerstandsfähigkeit) in Krisen**

- SMEI (Single Market Emergency Instrument – robuste Toolbox für Krisen, aber Einschränkungen der 4 Freiheiten
Gefahr der Abkehr von freier Marktwirtschaft und Einführung einer „Planwirtschaft“

- „**Weltpolitikfähigkeit**“ (Juncker) + militärische Eigenständigkeit

- **EU-BM nicht vollkommen**

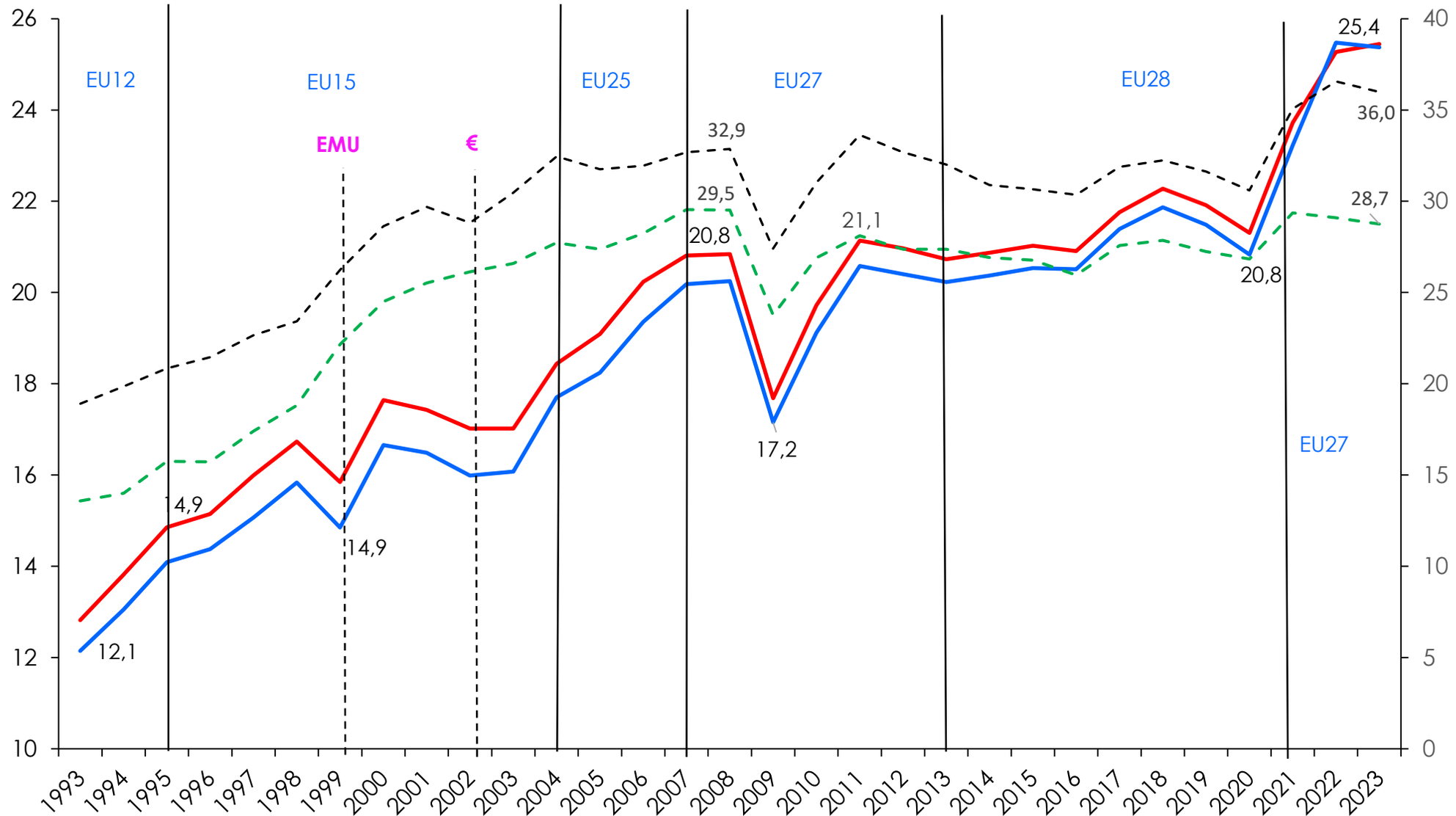
- weniger „Europe à la carte“

- „**One market, one money**“ erfordert, dass alle 27 MS auch den Euro haben

- im Binnenmarkt mit 27 MS müssen auch alle an **Schengen** teilnehmen.

- Vorbild **USA** (auch nicht vollkommen): USA: **BM+\$+gemeinsame Sprache**

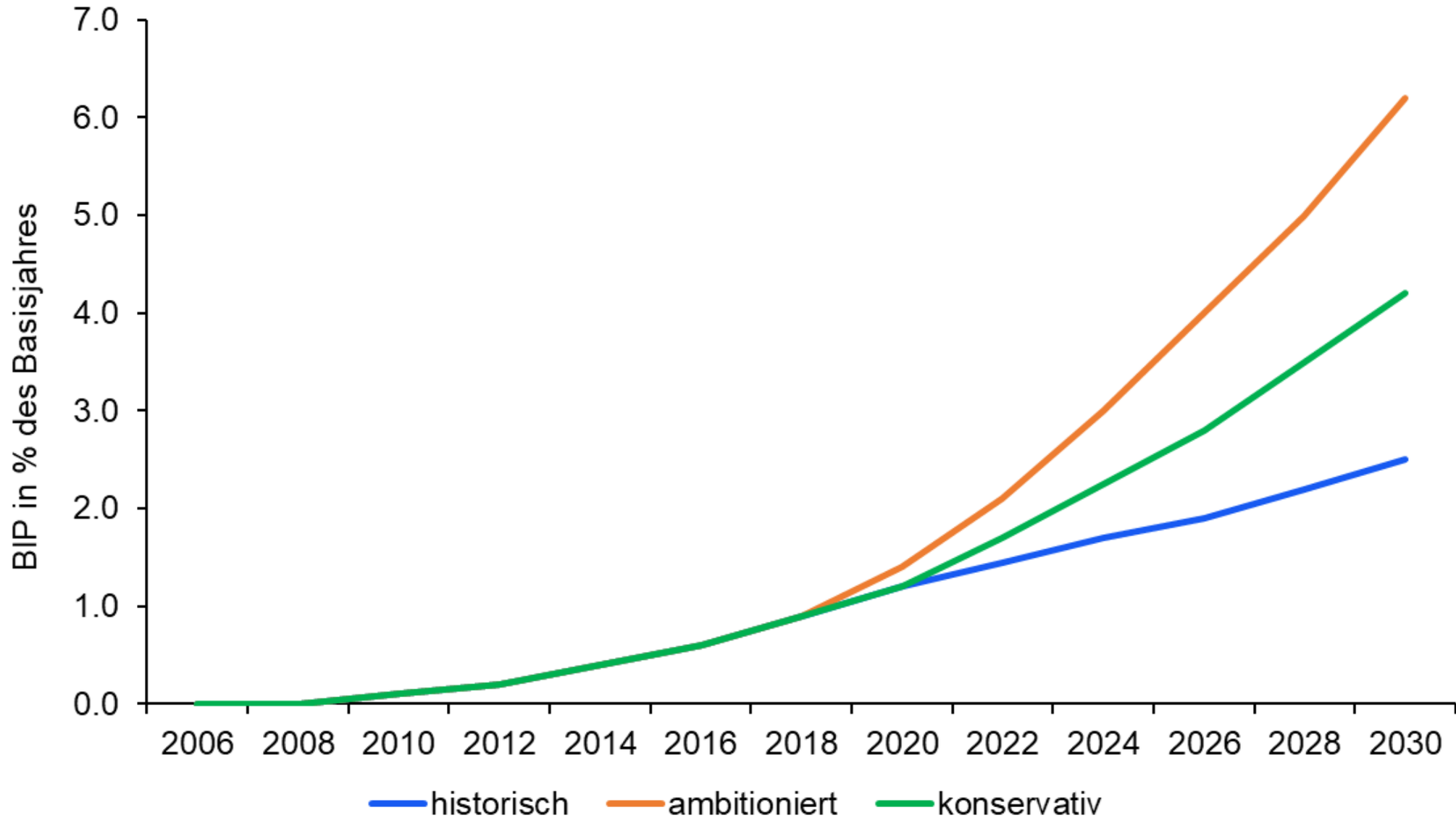
Intra-EU Exporte/Importe EU und Österreich in % des BIP



— EU_Intra-EU goods exports %GDP
 — EU_Intra-EU goods imports %GDP
- - - AUT_Intra-EU goods exports %GDP
 - - - AUT_Intra-EU goods imports %GDP

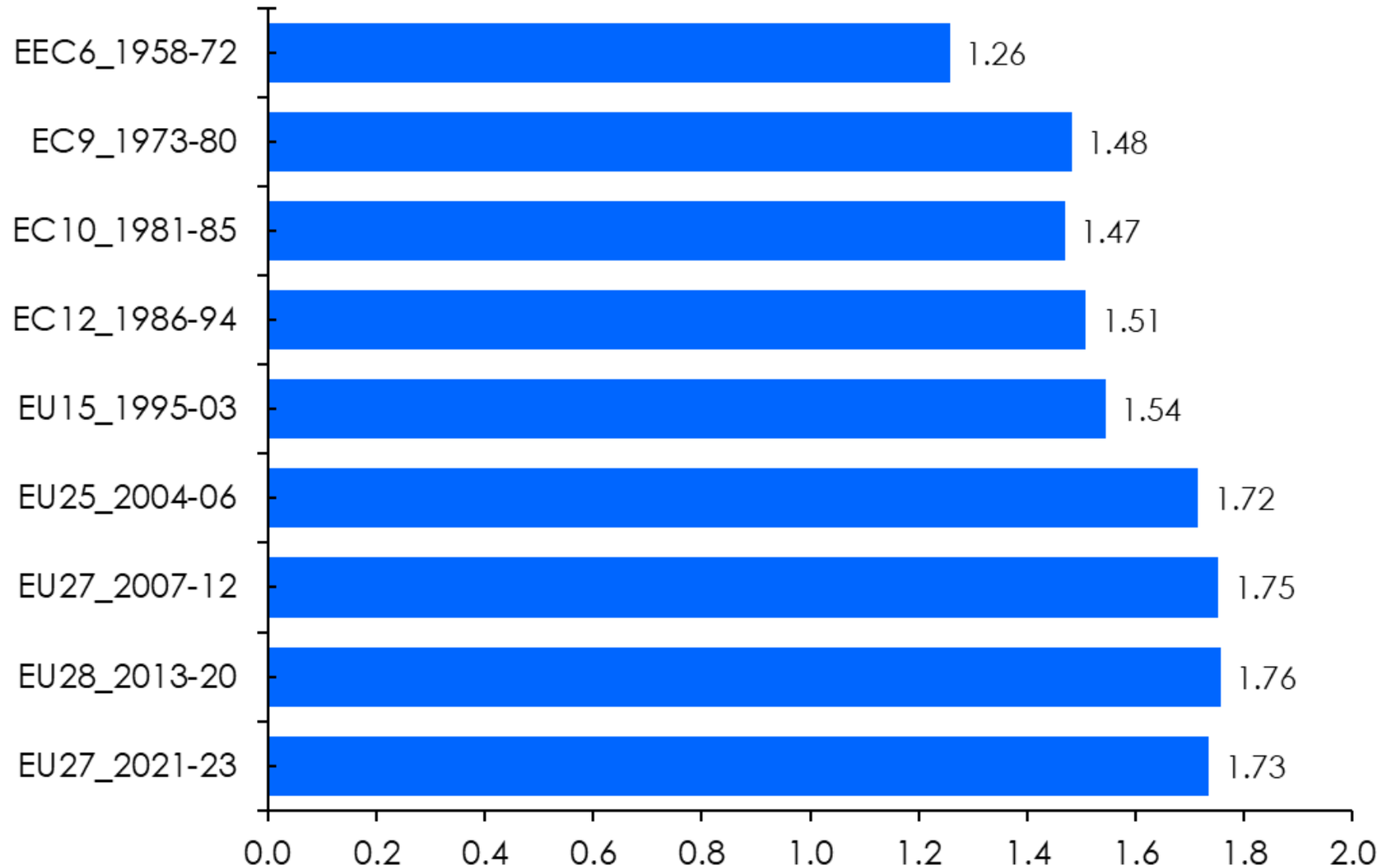


Auswirkungen der Beseitigung von Barrieren im DL-Verkehr



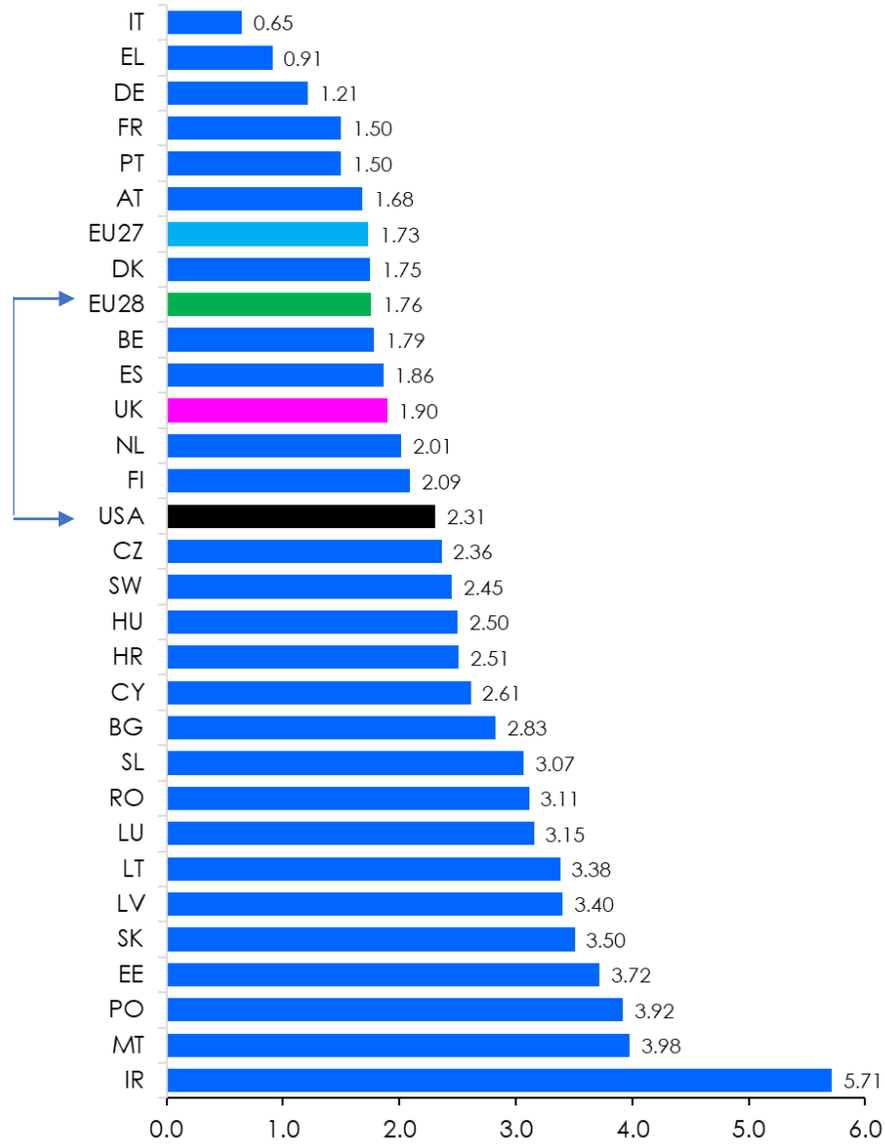
Wirtschaftswachstum nimmt mit Erweiterungen zu

(Jährliches BIP, real, %: 1993-2023)

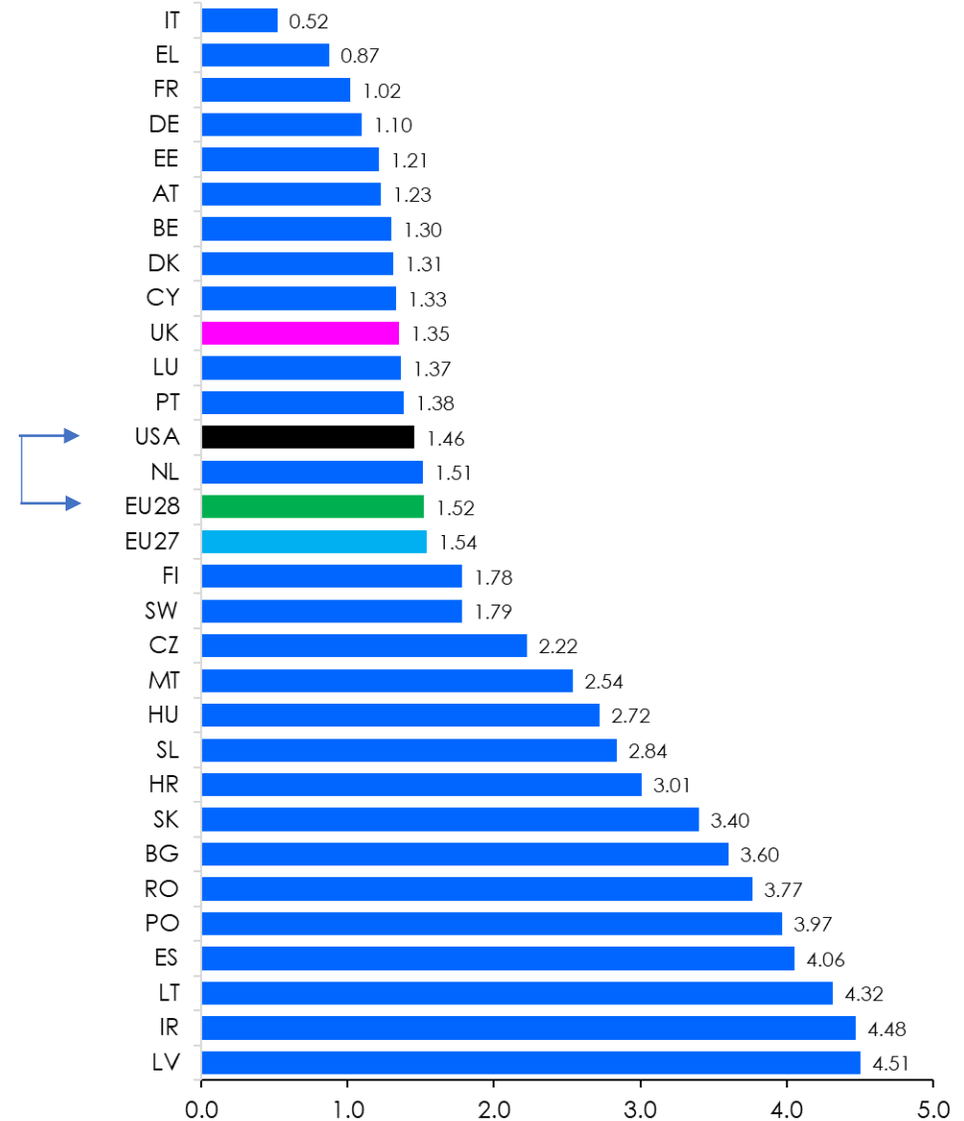


Jährliches Wirtschaftswachstum in EU-MS 1993-2023 in %

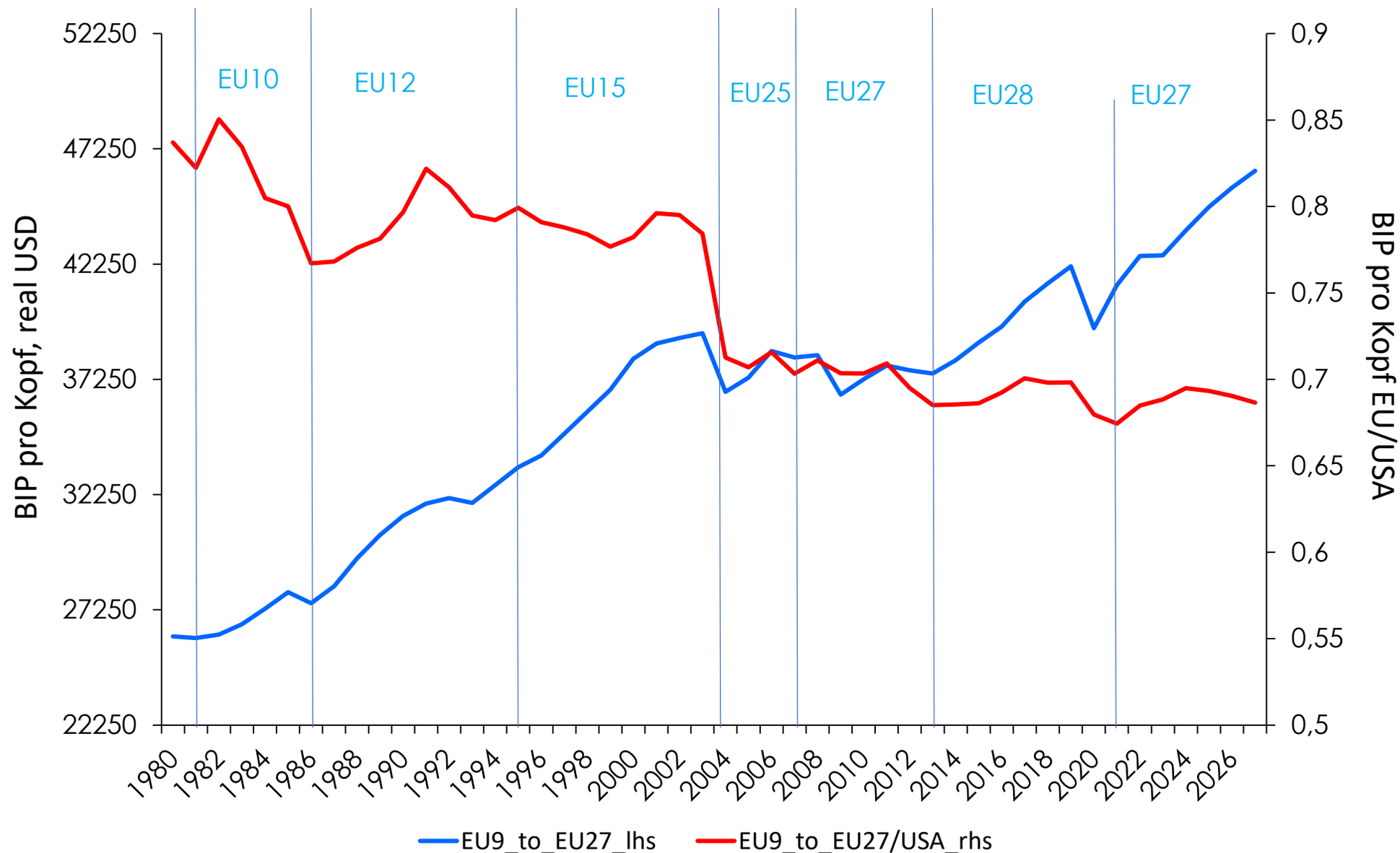
BIP, real



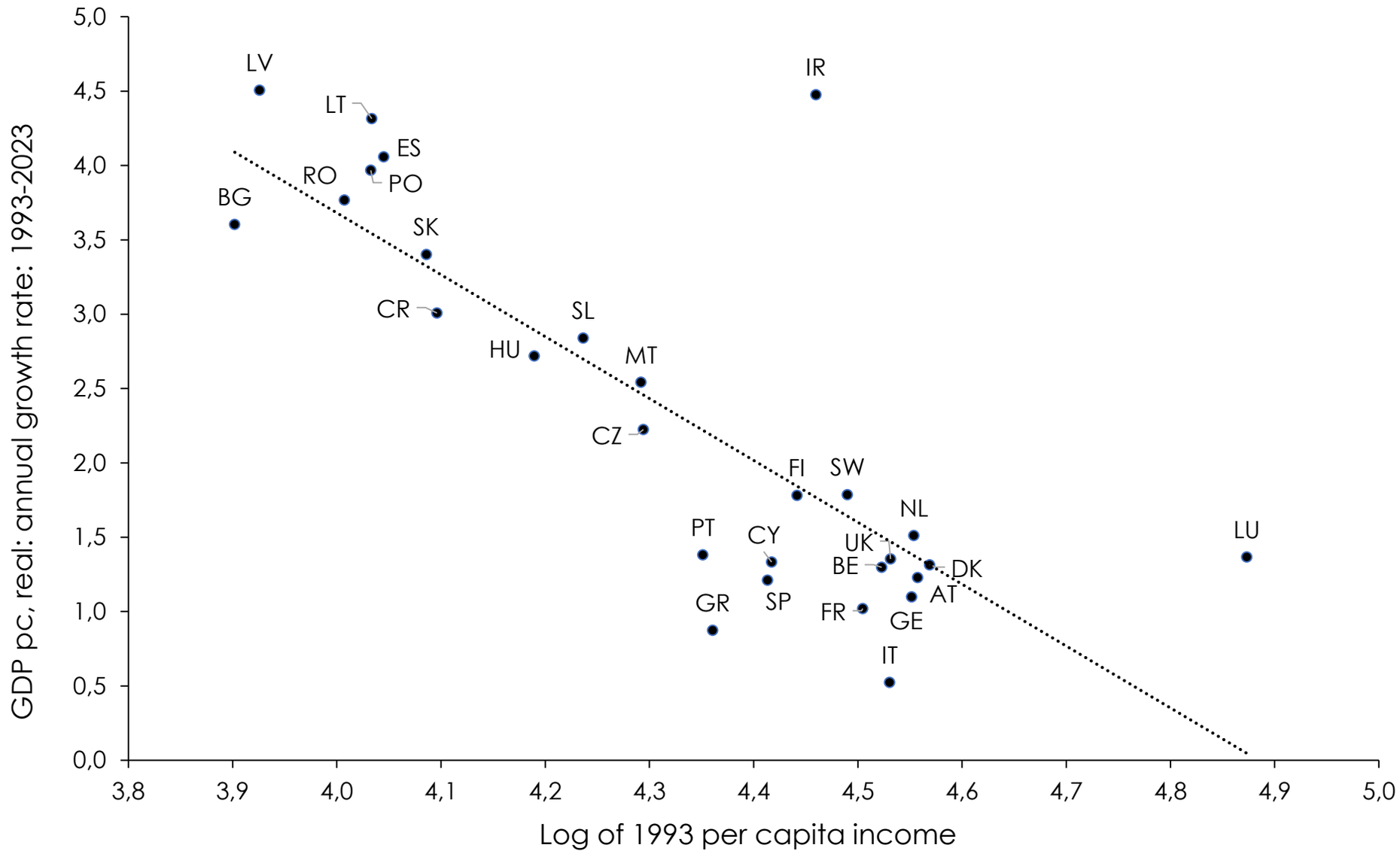
BIP pro Kopf, real



Einkommen (BIP pro Kopf) wächst in EU – Lücke zu USA wird größer



Konvergenz der Einkommen in EU-MS: 1993-2023



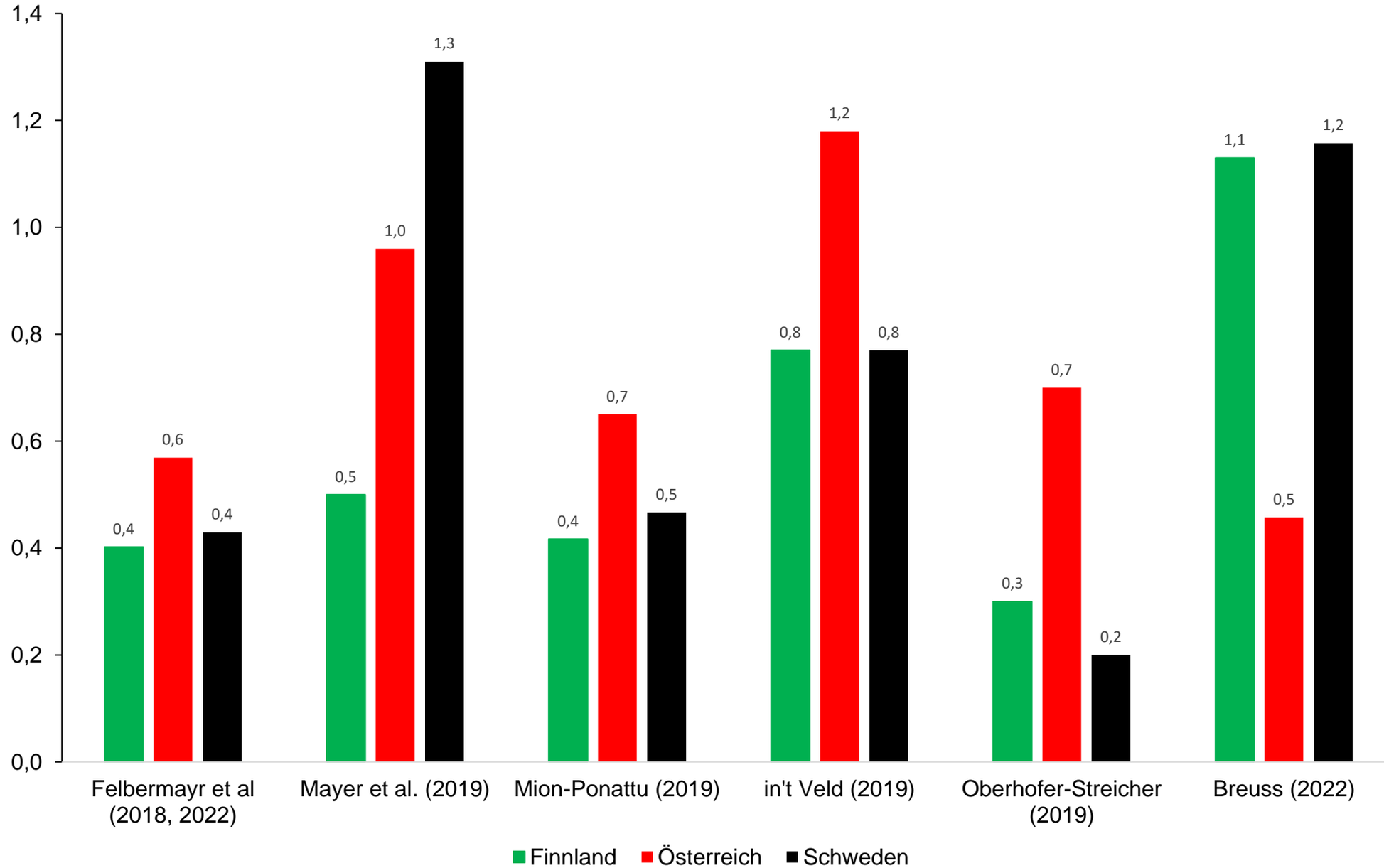
Ökonomische Effekte der **EU integration**: Modellschätzungen

Authors	Method	Scale	EU27	Austria	Germany
Cumulative increase in pts					
<i>1995 to 2017</i>					
London Economics (2017)	Econometric estimations	GDP, real per capita	1.0 (0.05)	1.7 (0.08)	1.6 (0.07)
<i>2000 to 2014</i>					
Felbermayr et al. (2018, 2022)	ifo trade model	GDP, real per capita	6.6 to 8.6 (0.5-0.6)	6.2 to 8.0 (0.4-0.6)	3.9 to 5.2 (0.3-0.4)
<i>2010 to 2016</i>					
Mion-Ponattu (2019)	CGE model	GDP, real per capita	3.2 (0.53)	3.9 (0.65)	2.7 (0.45)
<i>in the medium to long-run</i>					
in 't Veld (2019)	QUEST DSGE model	GDP, real	8.7 (0.87)	11.8 (1.18)	7.9 (0.79)
<i>in the medium to long-run: 2014 data</i>					
Mayer et al. (2019)	Structural gravity model	Welfare (GDP pc)	2.0 to 8.2 (0.2-0.8)	2.2 to 9.6 (0.2-1.0)	1.3 to 5.7 (0.1-0.6)
<i>in the medium to long-run: 2014 data</i>					
Breuss (2021)	GTAP10 CGE model	GDP, real based on NTM effects	0.5 to 2.8 (0.1-0.3)	0.8 to 4.9 (0.1-0.5)	0.4 to 3.1 (0.0-0.3)
<i>1993/95 to 2022</i>					
Breuss (2022)	Integration Macro-model	GDP, real	20.6 (0.71)	13.3 (0.46)	15.7 (0.54)



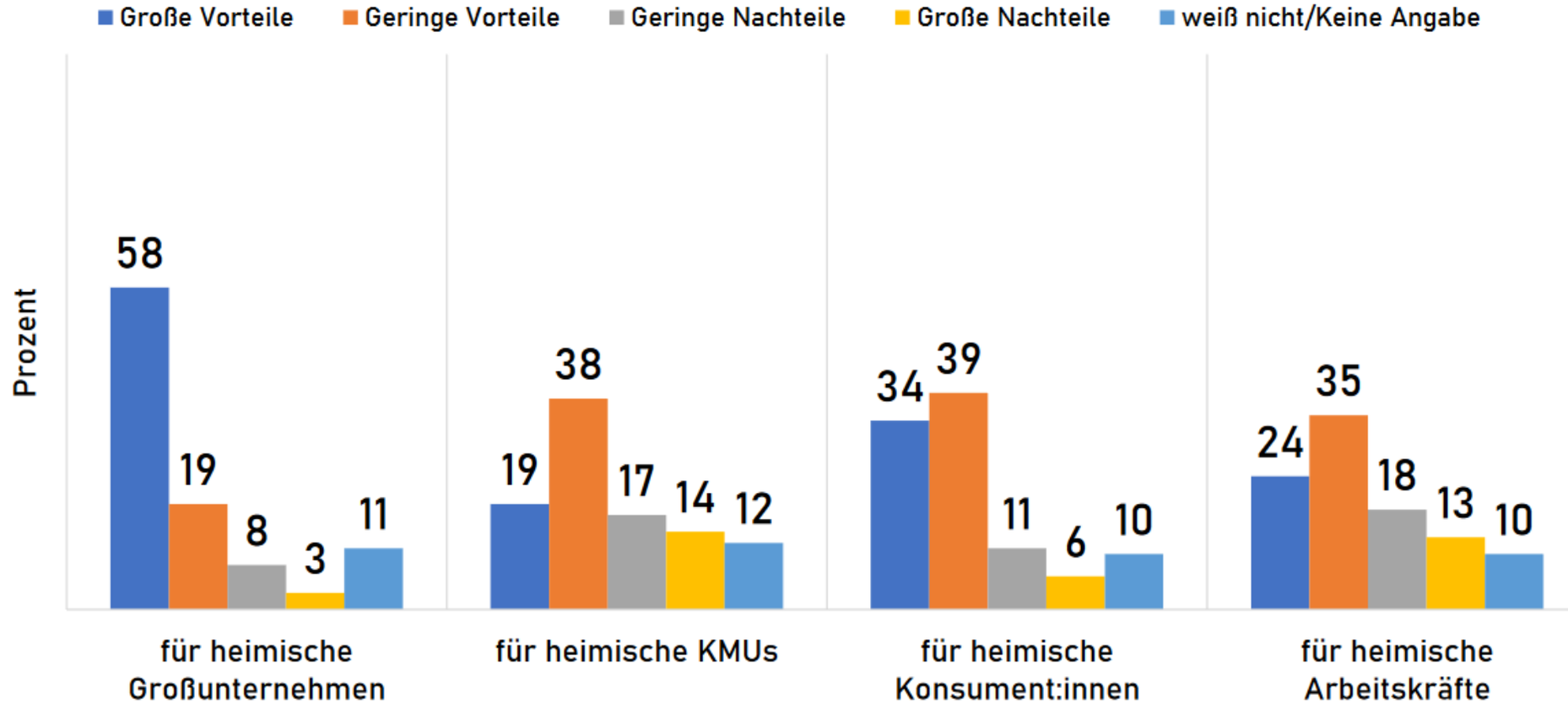
Finnland, Österreich und Schweden seit 1995 EU-Mitglieder

(jährliches reales BIP in %)



ÖGfE-Umfrage: 30 Jahre Binnenmarkt

Glauben Sie, dass der Europäische Binnenmarkt bisher Vorteile oder Nachteile mit sich gebracht hat für...?



← market, online, 5.-7. Dezember 2022, n=1000.
Österreichische Bevölkerung 16 bis 80 Jahre.
Repräsentativ für Alter, Geschlecht, Region und Bildung.
Maximale statistische Schwankungsbreite +/- 3,16 Prozent.
Differenz auf 100 Prozent aufgrund gerundeter Werte.