

Austrian Economic Barometer

Im Fokus: Strukturelle Herausforderungen am Arbeitsmarkt

Prof. Dr. Tobias Thomas
Generaldirektor

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Matea Paškvan
Direktion Bevölkerung

Wien, 19. März 2024

www.statistik.at

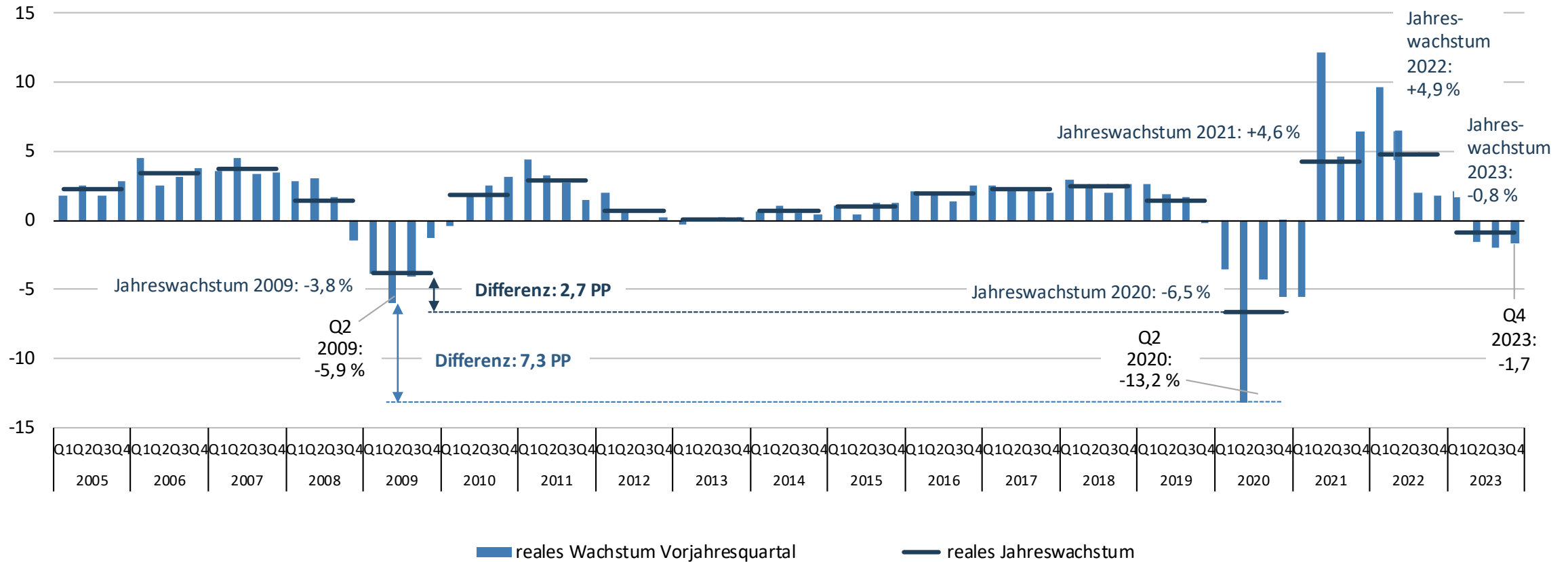
Unabhängige Statistiken für faktenbasierte Entscheidungen

The background image shows a modern office building interior with multiple levels, glass railings, and potted plants. The entire image is overlaid with a semi-transparent blue filter. The text is positioned in the upper left quadrant.

Wirtschaftsleistung

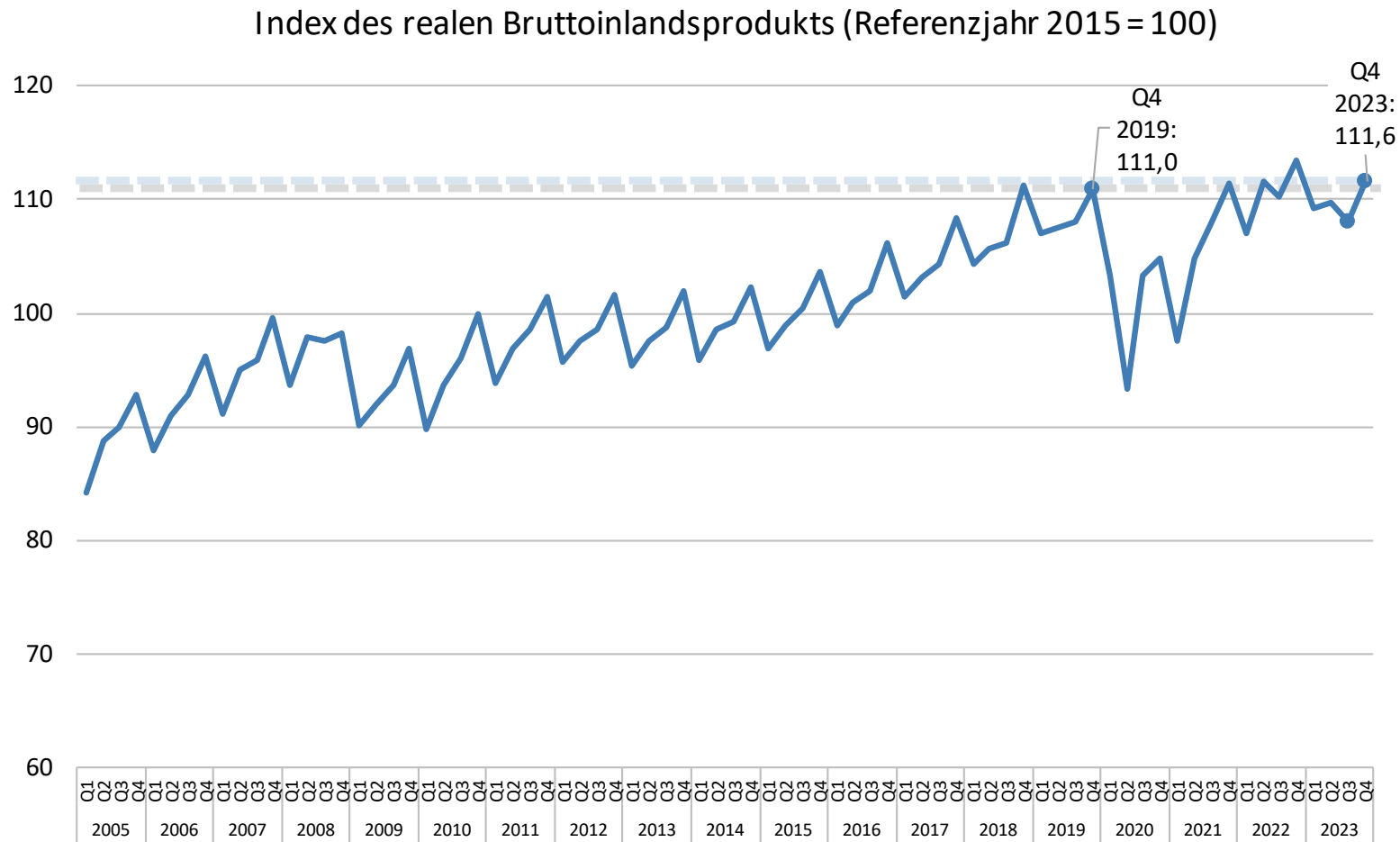
im 4. Quartal und 2023 gesamt

Österreichs Wirtschaft sinkt in Q4 2023 um 1,7 % ...



Q: STATISTIK AUSTRIA, Vierteljährliche Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen.

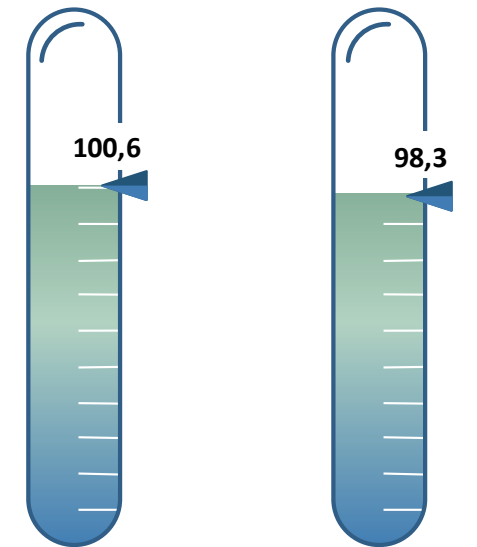
... bleibt dennoch knapp über Niveau vor Corona-Krise



Q: STATISTIK AUSTRIA, Vierteljährliche Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen.

Austrian Economic Barometer – in Prozent

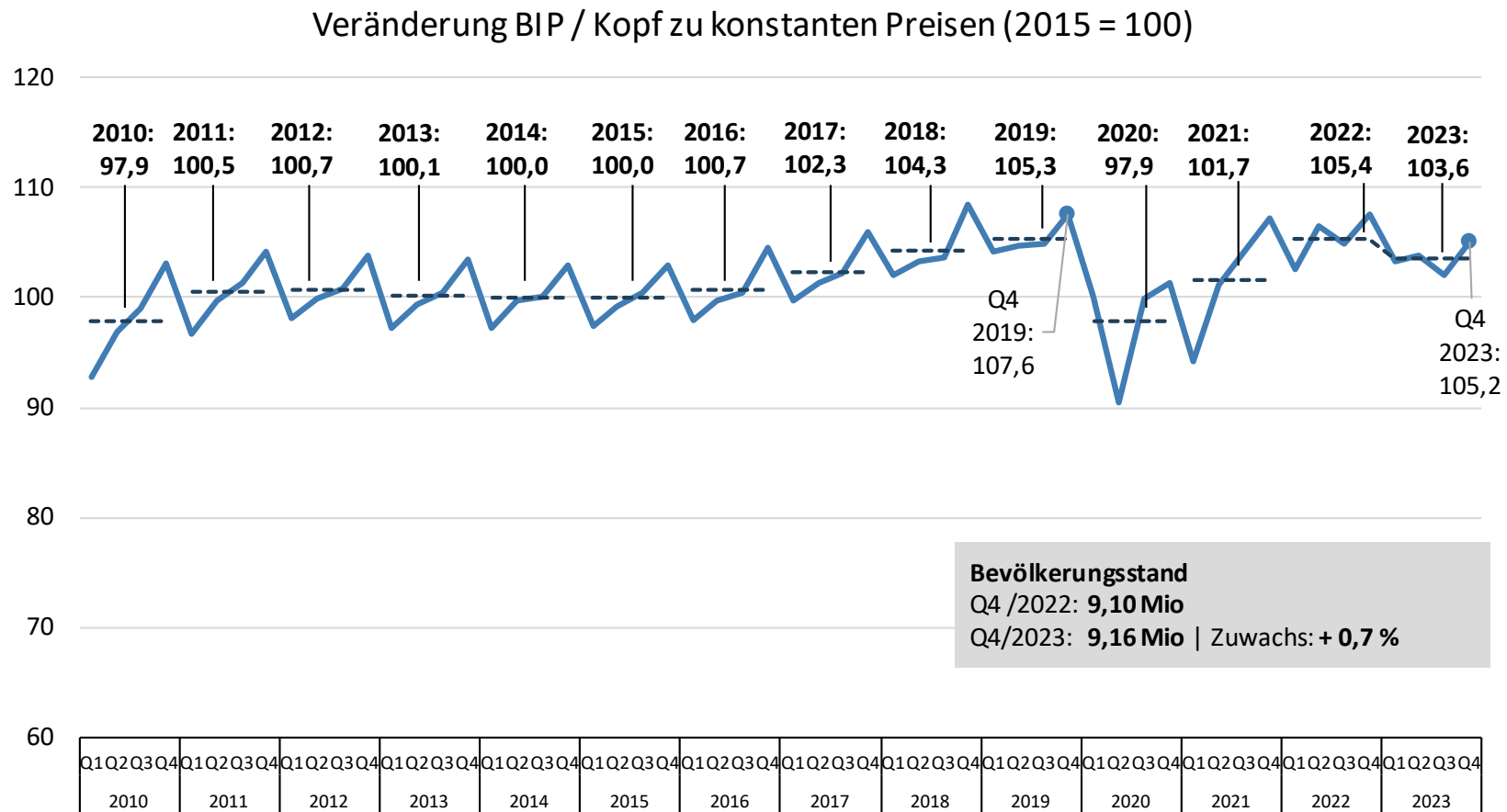
BIP real



Q4/2023
im Vergleich mit
Q4/2019

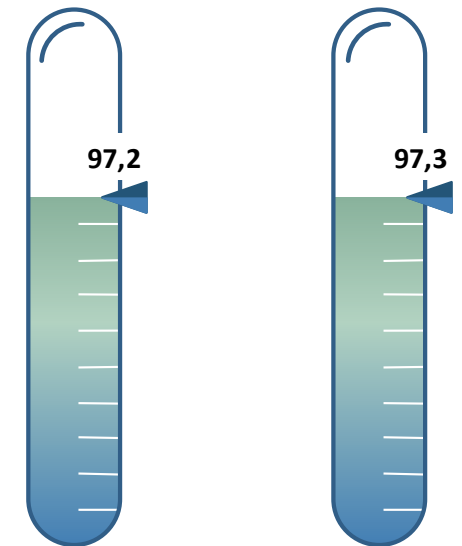
Q4/2023
im Vergleich mit
Q4/2022

Aber: Österreichs Wohlstand geht laut BIP pro Kopf zurück



Austrian Economic Barometer – in Prozent

BIP pro Kopf real

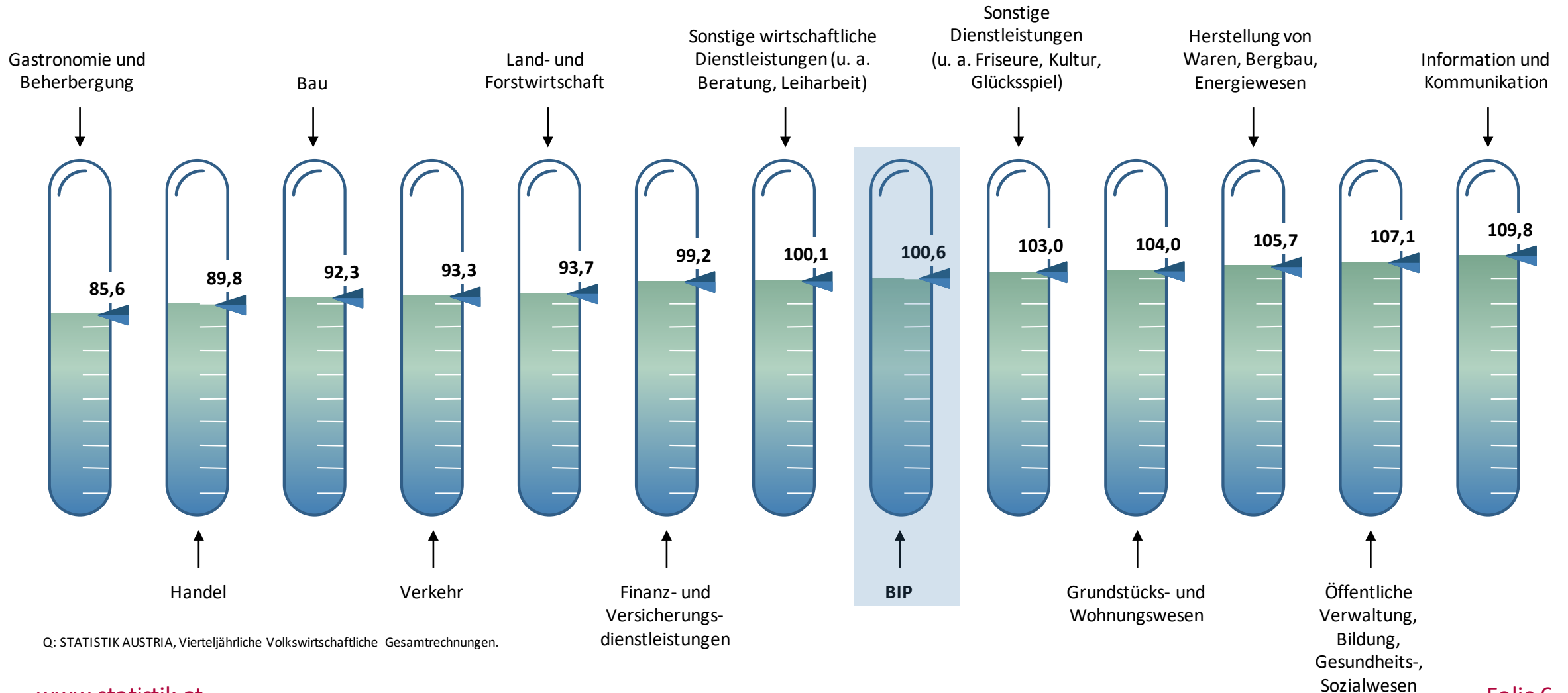


Q4/2023
im Vergleich mit
Q4/2019

Q4/2023
im Vergleich mit
Q4/2022

Hälfte der Branchen liegen unter Vorkrisenniveau

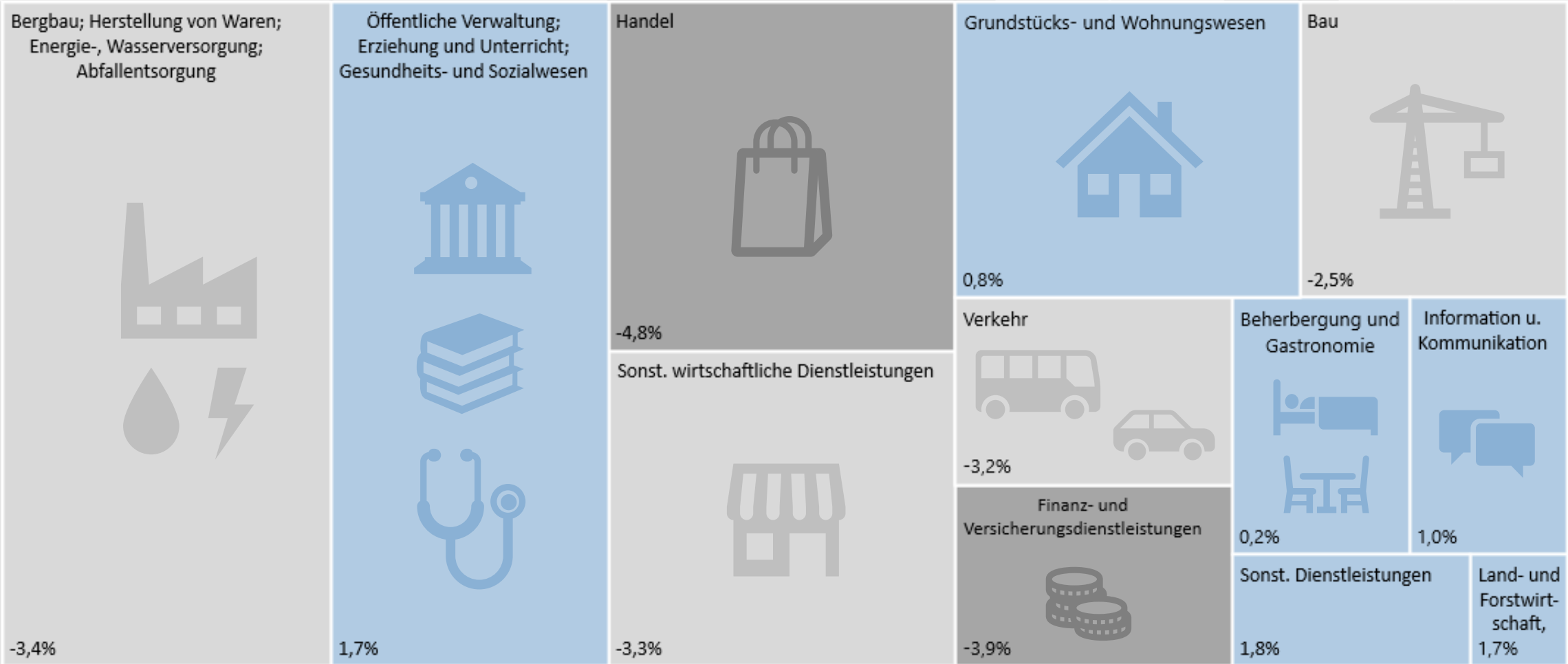
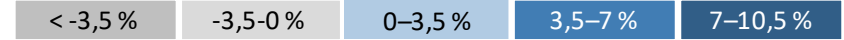
Austrian Economic Barometer: Q4/2023 im Vergleich mit Q4/2019 (real) – in Prozent



Q: STATISTIK AUSTRIA, Vierteljährliche Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen.

Besonders Industrie und Handel sind im Rückwärtsgang

Anteil an Wertschöpfung (Fläche) und Wachstumsrate zum Vorjahresquartal in % – 4. Quartal 2023



Q: STATISTIK AUSTRIA, Vierteljährliche Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen.

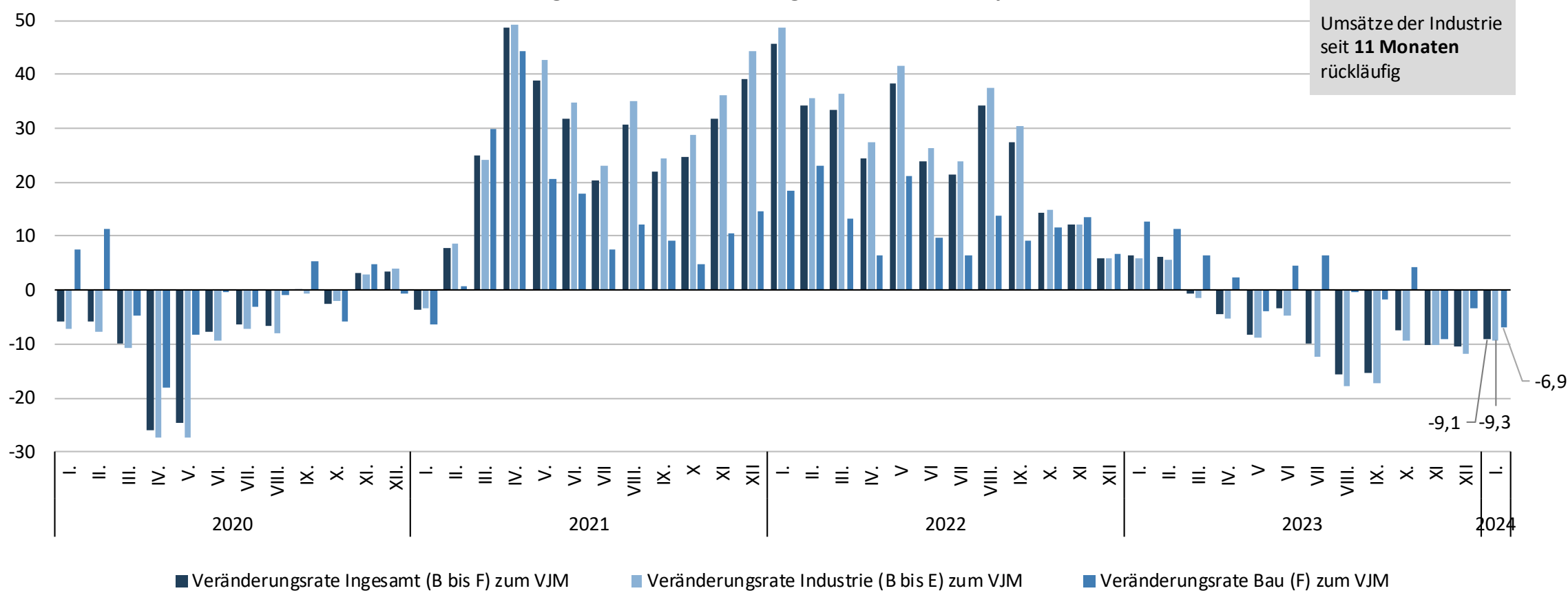
Flächen repräsentieren Anteil der Wertschöpfung am BIP, %-Angaben sind Wachstumsraten zum Vorjahresquartal

A photograph of a modern office building interior, featuring multiple levels with glass railings and potted plants. The image is overlaid with a semi-transparent blue filter. The text is positioned in the upper left corner.

Konjunktur bis Jänner 2024

Rückgang der Industrieumsätze setzt sich im Jänner fort

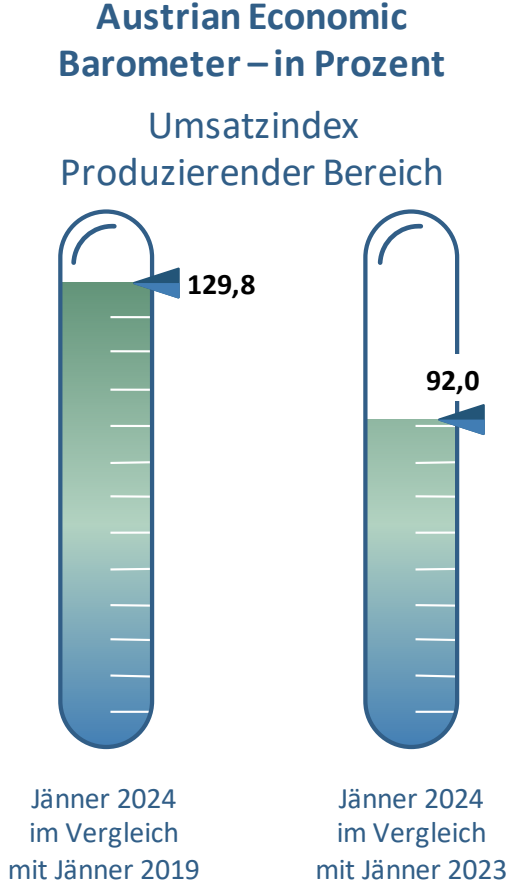
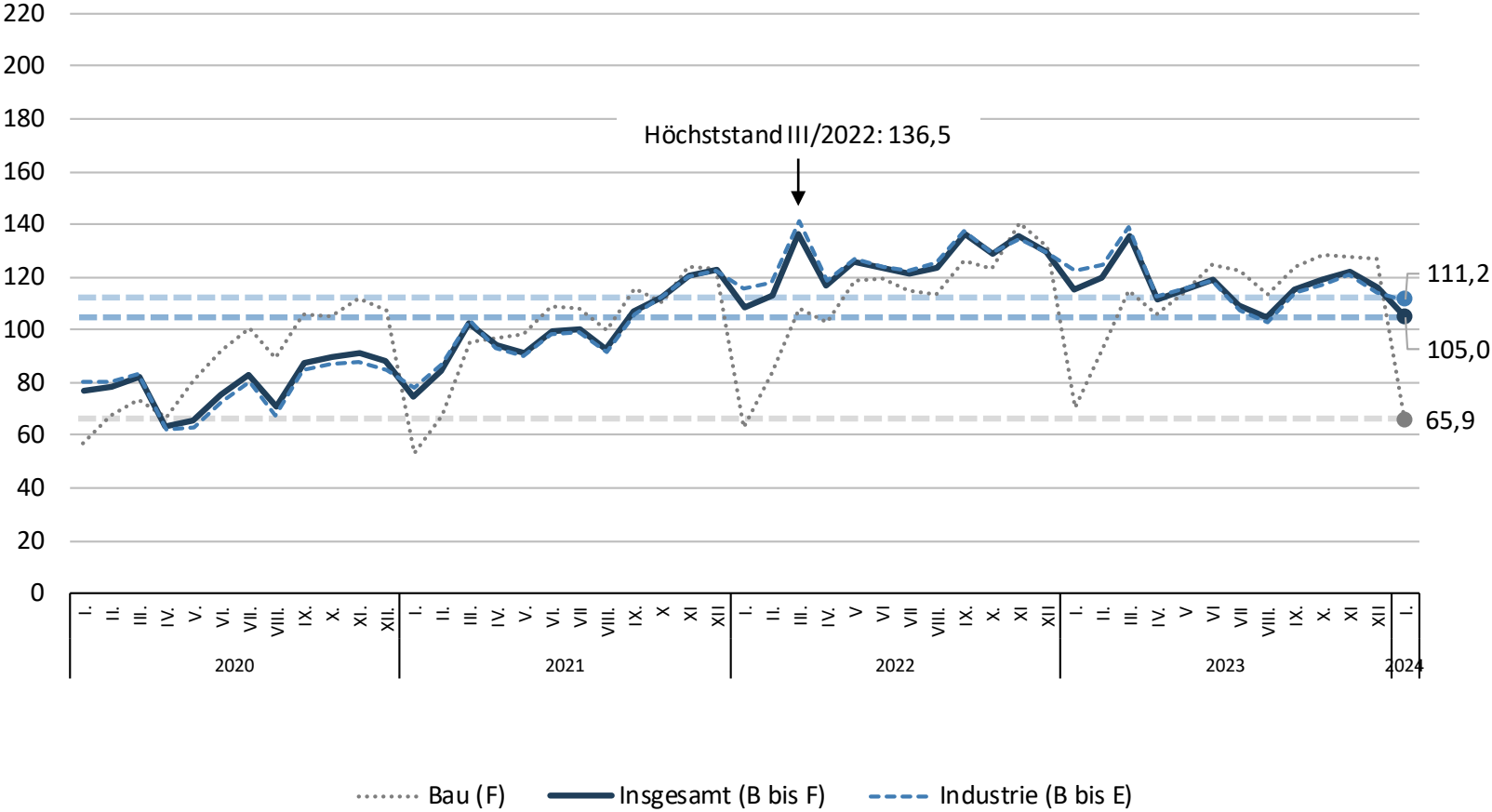
Konjunkturindikator: Umsatzindex
Veränderungsrate in Prozent, Vergleich mit dem Vorjahresmonat



Q: Statistik Austria, Umsatzindex ÖNACE 2008 unbereinigt (Basis 2021), 2023 vorläufige Ergebnisse.

Produzierender Bereich liegt bereits deutlich unter Höchststand

Konjunkturindikator: Umsatzindex (Referenzjahr 2021 = 100)

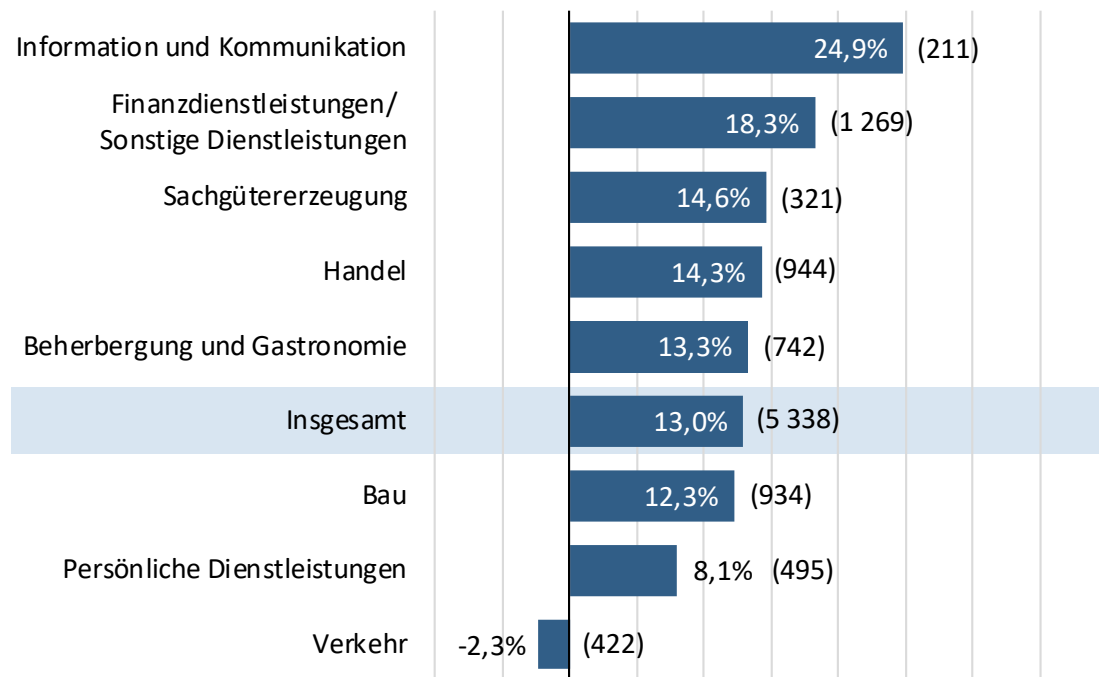


Q: Statistik Austria, Umsatzindex ÖNACE 2008 unbereinigt (Basis 2021), 2023 vorläufige Ergebnisse.

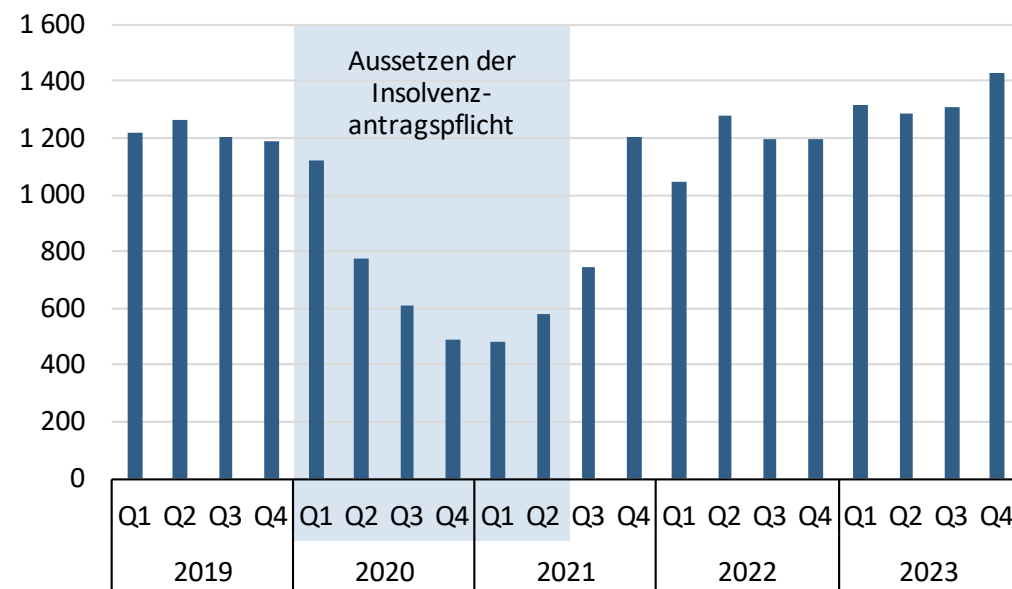
Insolvenzen legen im Rezessionsjahr 2023 um 13 % kräftig zu

Entwicklung der Insolvenzen 2023

Veränderung zu 2022 (Absolutzahlen)



Zahl der Insolvenzen



Veränderung Q4 2022 auf Q4 2023: **+19,4 %**

Veränderung Q4 2019 auf Q4 2023 : **+20,3 %**

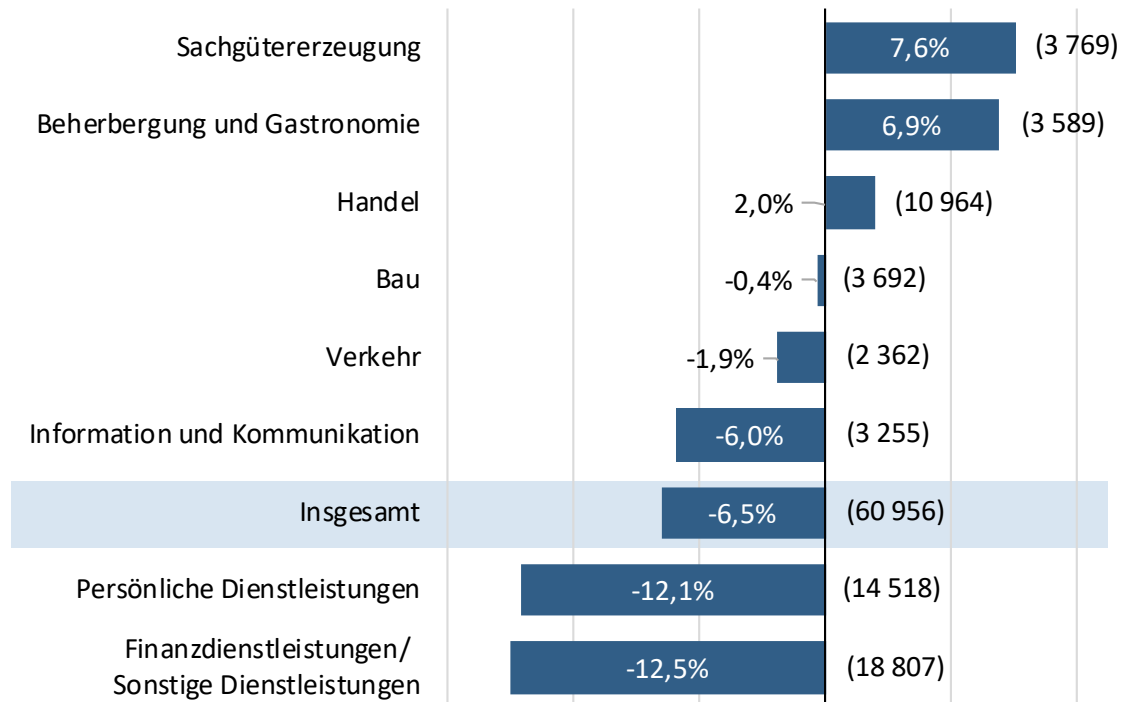
Q: Statistik Austria, Unternehmensdemographie. Insgesamt B-S (ohne O, S94). Q4 2022 bis Q4 2023 vorläufige Ergebnisse.

Q: Statistik Austria, Unternehmensdemographie. Insgesamt B-S (ohne O, S94). Q4 2022 bis Q4 2023 vorläufige Ergebnisse.

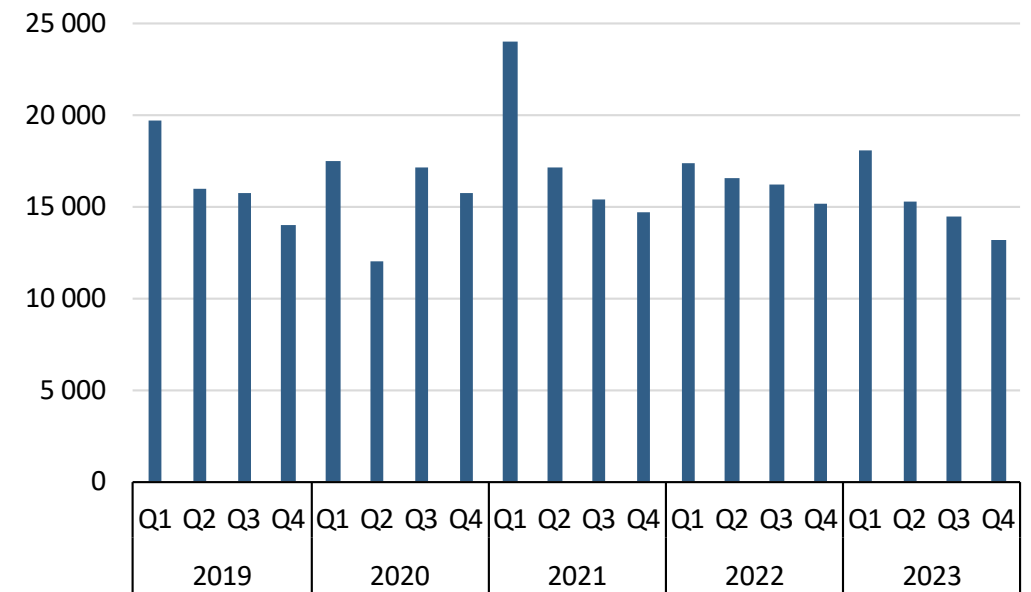
Unternehmensregistrierungen gehen 2023 um 6,5 % zurück

Entwicklung der Registrierungen 2023

Veränderung zu 2022 (Absolutzahlen)



Zahl der Registrierungen



Veränderung Q4 2022 auf Q4 2023: **-13,0 %**

Veränderung Q4 2019 auf Q4 2023 : **-6,1 %**

Q: Statistik Austria, Unternehmensdemographie. Insgesamt B-S (ohne O, S94). Q4 2022 bis Q4 2023 vorläufige Ergebnisse.

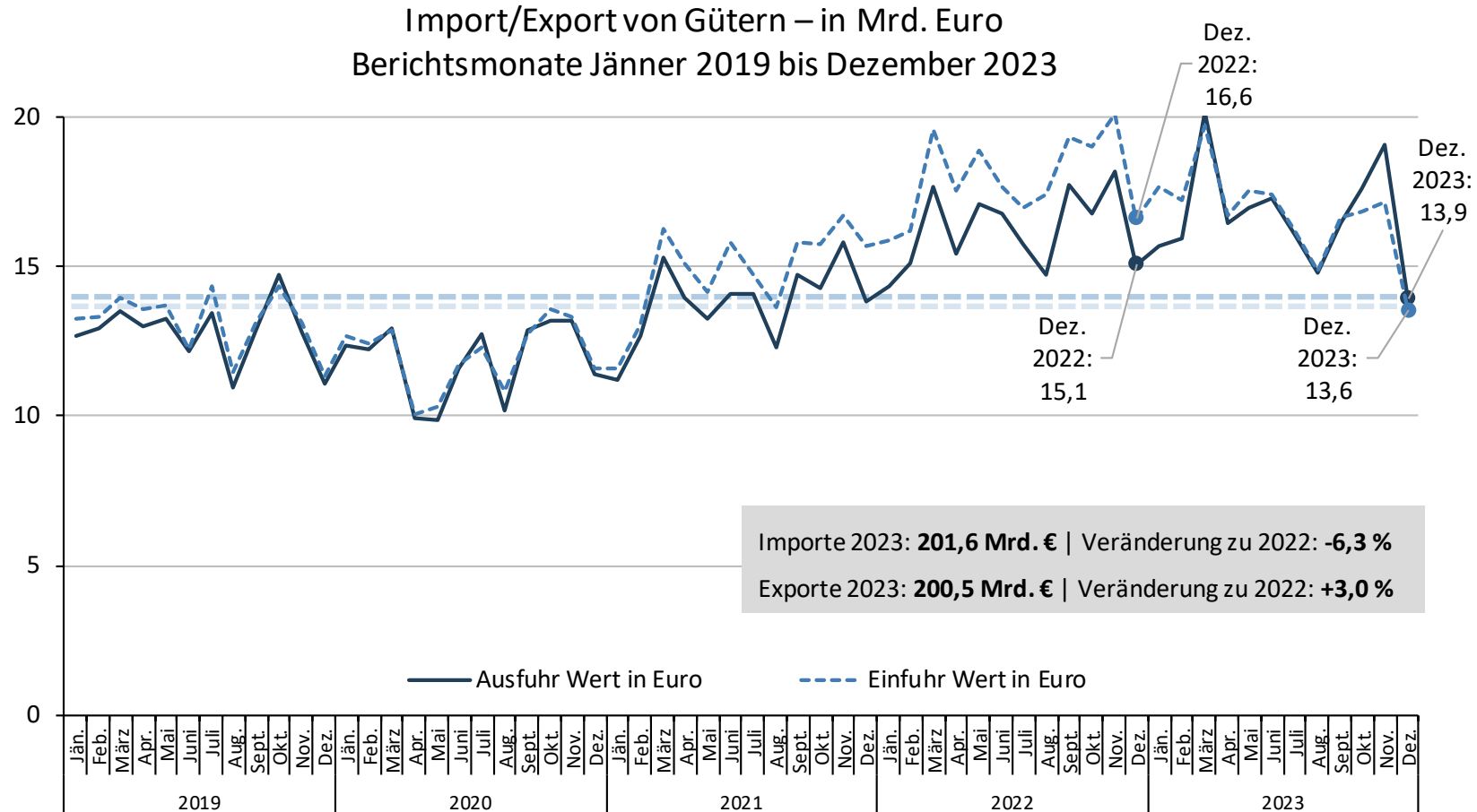
Q: Statistik Austria, Unternehmensdemographie. Insgesamt B-S (ohne O, S94). Q4 2022 bis Q4 2023 vorläufige Ergebnisse.

A photograph of a modern office building interior, featuring multiple levels with glass railings and potted plants. The image is overlaid with a semi-transparent blue filter. The text is positioned in the upper left corner.

Außenhandel

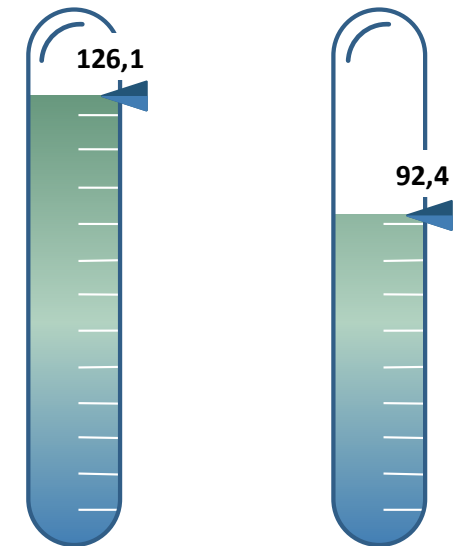
bis Dezember 2023

Leichter Anstieg der Exportwerte 2023, Rückgang bei Importen



Austrian Economic Barometer – in Prozent

Export



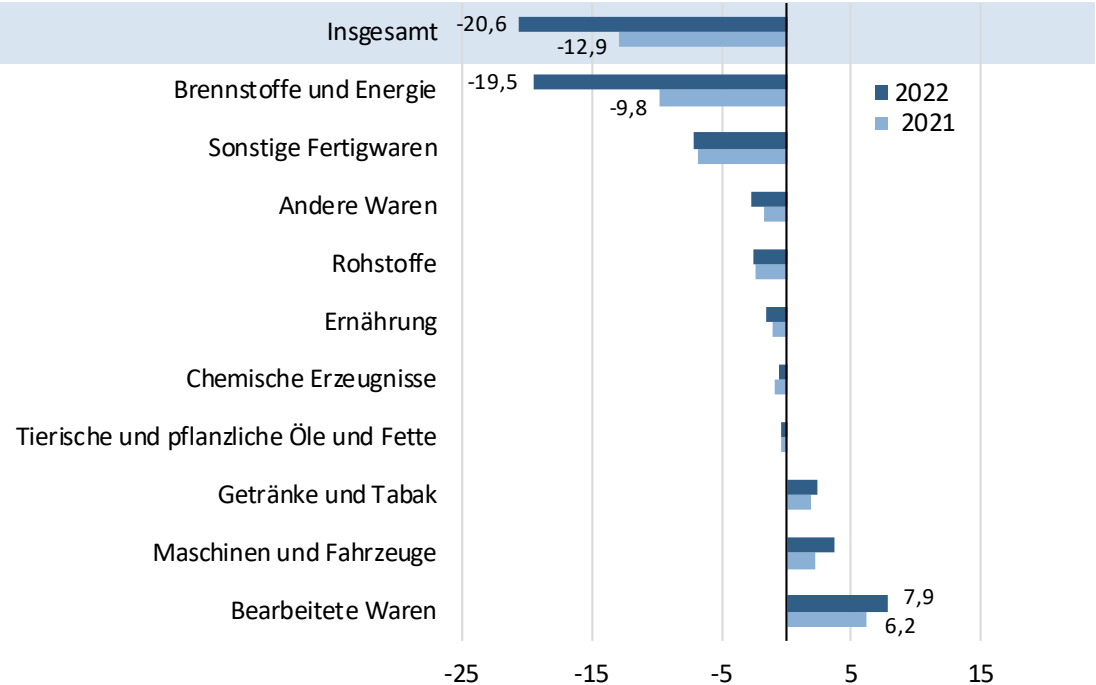
Dezember 2023
im Vergleich mit
Dezember 2019

Dezember 2023
im Vergleich mit
Dezember 2022

Q: Statistik Austria, Außenhandel, 2019 bis 2022 endgültige Ergebnisse, 2023 vorläufige Ergebnisse.

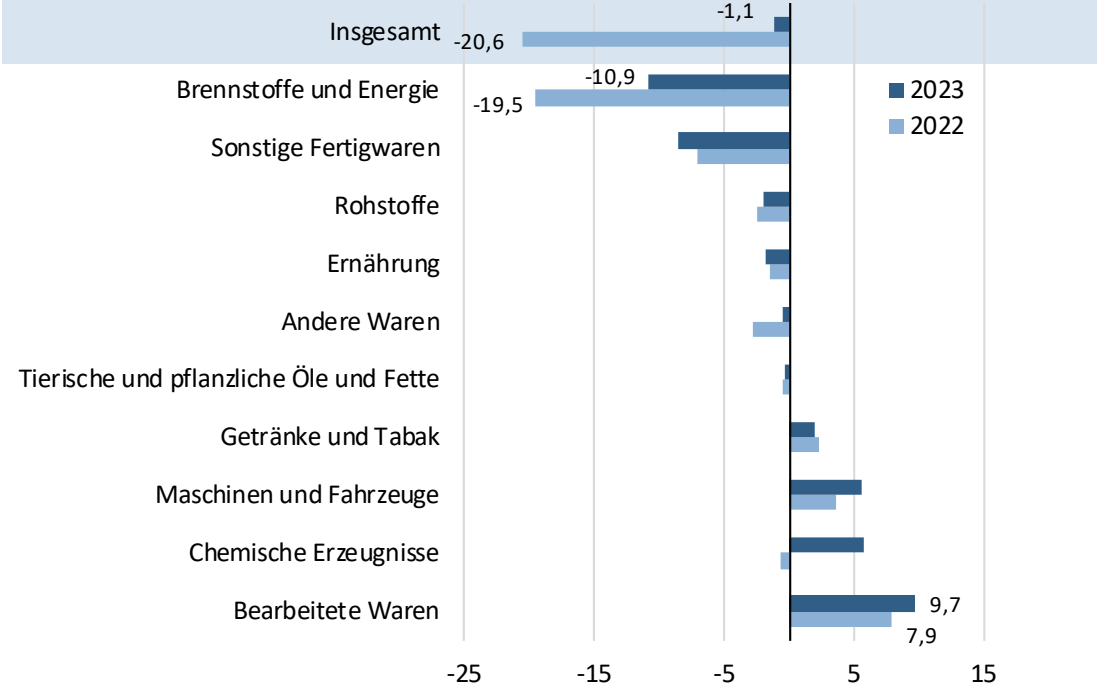
Brennstoffimporte lassen Handelsbilanzdefizit schrumpfen

Handelsbilanz 2021 und 2022
– in Milliarden



Q: Statistik Austria, Außenhandel, 2021 und 2022 endgültige Ergebnisse.

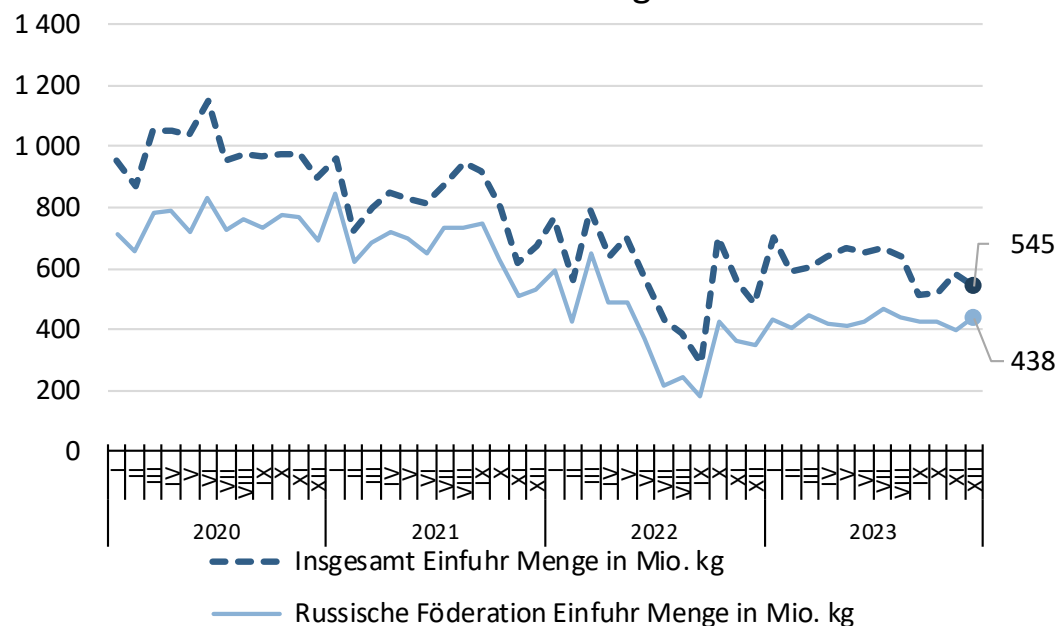
Handelsbilanz 2022 und 2023
– in Milliarden



Q: Statistik Austria, Außenhandel, 2022 endgültige Ergebnisse, 2023 vorläufige Ergebnisse.

Gasimportmengen aus Russland 2023 um 7 % gestiegen

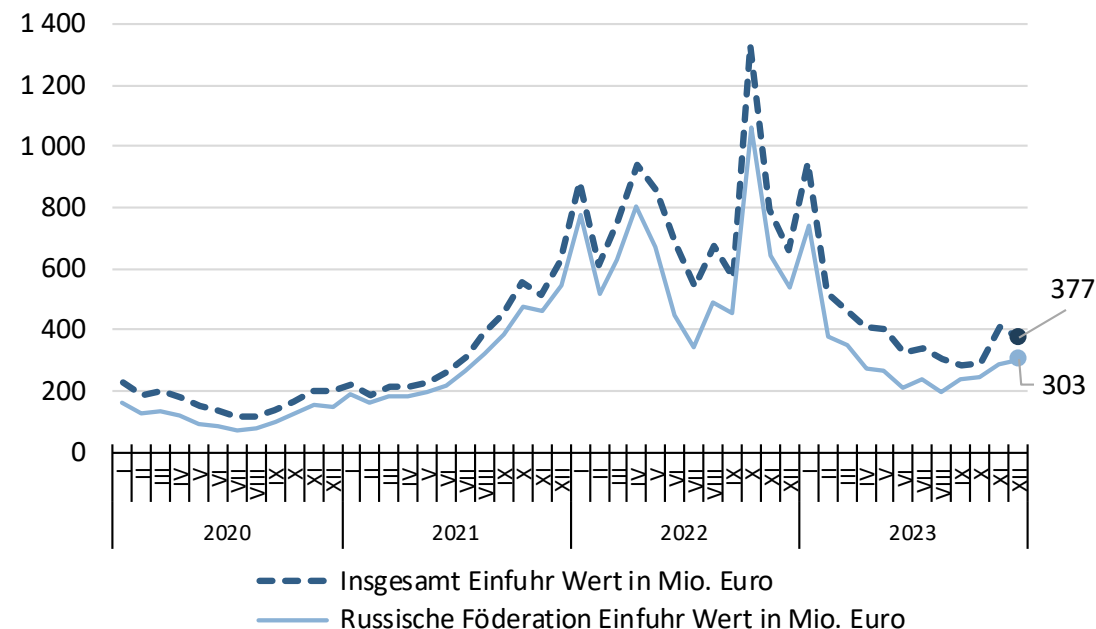
Gasimportmenge –
in Millionen kg



Insgesamt 2023: **7,3 Mrd. kg** | Veränderung zu 2022: **+6,8 %**
 Russische Föderation 2023: **5,1 Mrd. kg** | Veränderung zu 2022: **+7,0 %**

Q: Statistik Austria, Außenhandel, 2020 bis 2022 endgültige Ergebnisse, 2023 vorläufige Ergebnisse.

Gasimportwert –
in Millionen Euro



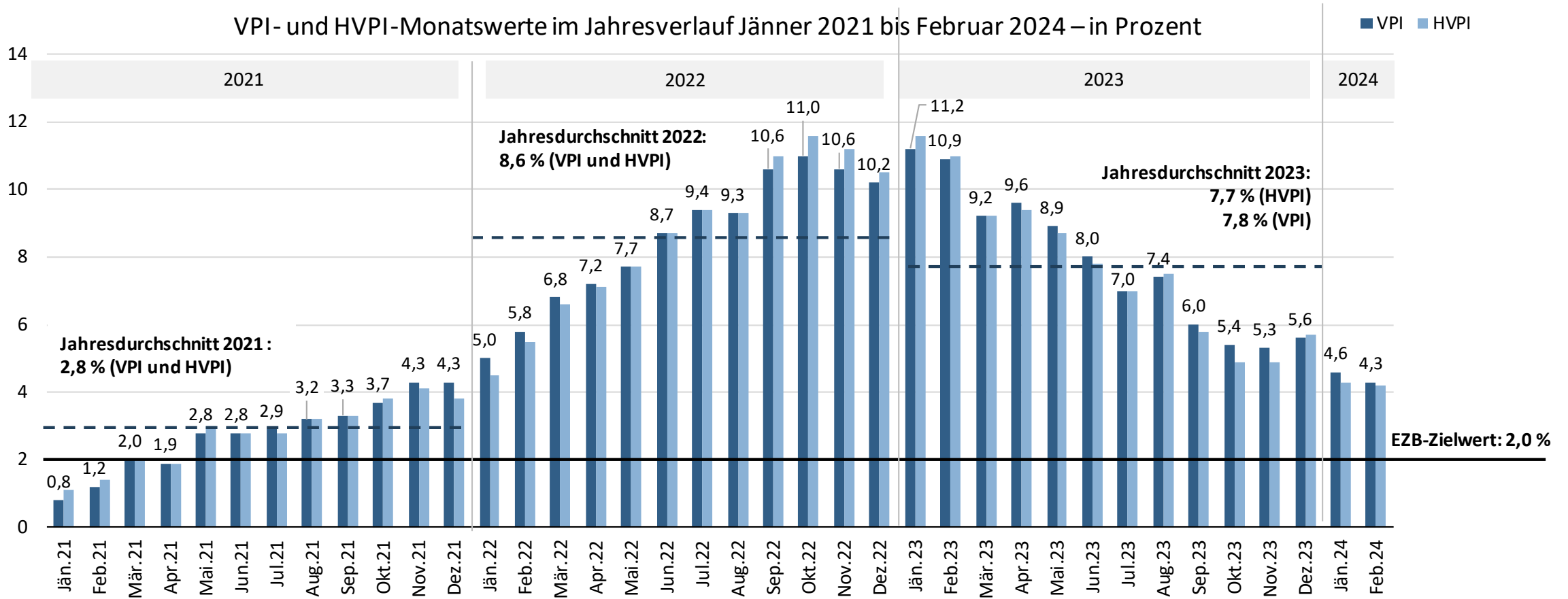
Insgesamt 2023: **5,1 Mrd. €** | Veränderung zu 2022: **-45,3 %**
 Russische Föderation 2023: **3,7 Mrd. €** | Veränderung zu 2022: **-49,4 %**

Q: Statistik Austria, Außenhandel, 2020 bis 2022 endgültige Ergebnisse, 2023 vorläufige Ergebnisse.

Inflation

Februar 2024

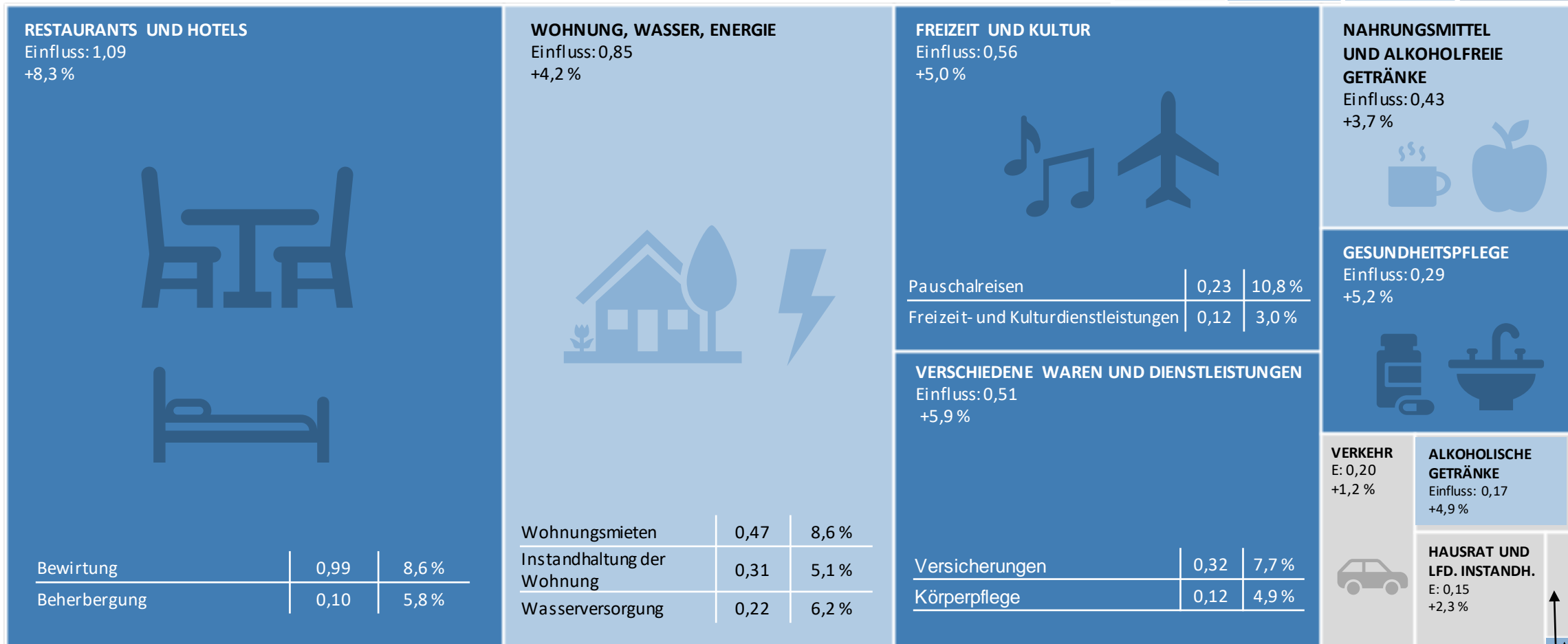
Inflation liegt auf niedrigstem Stand seit Dezember 2021



Teuerung bei Restaurants und Hotels bleibt über 8 %

Wichtige Preistreiber im Februar 2024 (nach Einfluss)

0,0–2,9 % 3,0–4,9 % 5,0–10,0 % > 10,0 %

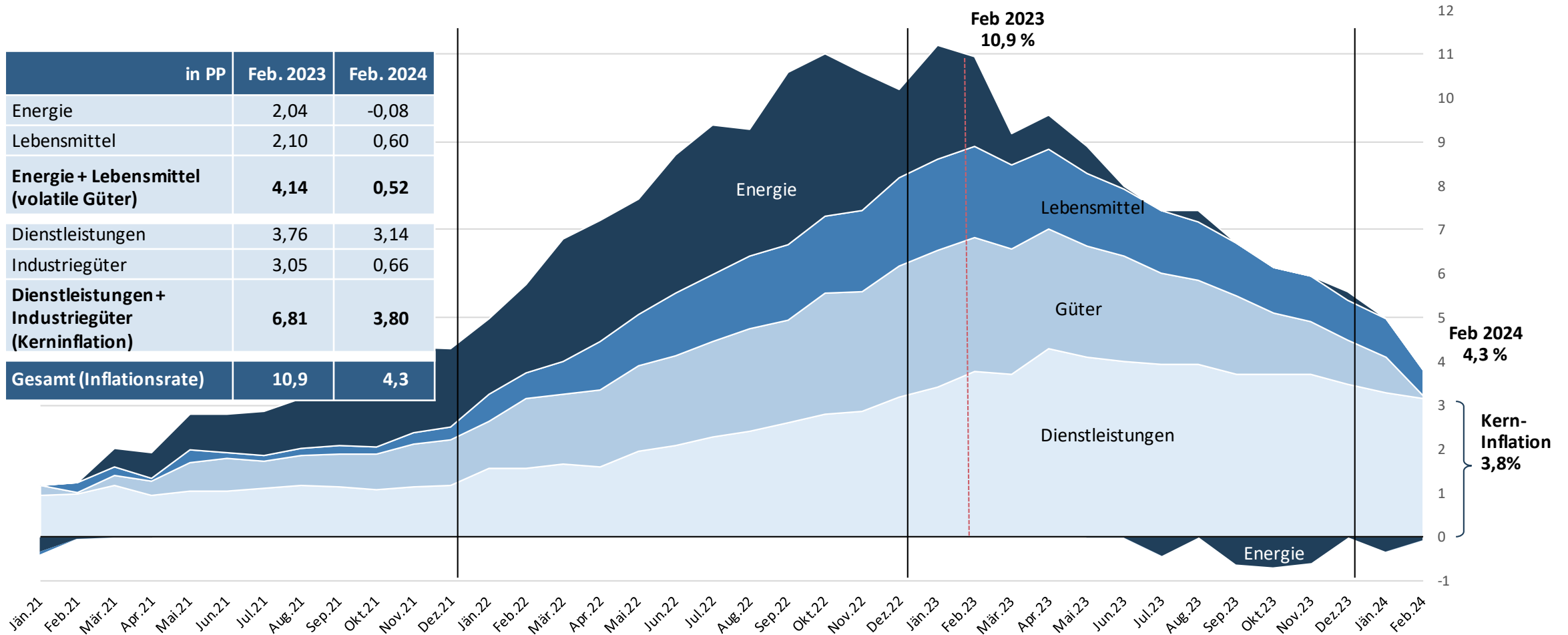


Q: STATISTIK AUSTRIA, eigene Berechnungen

BEKLEIDUNG UND SCHUHE 0,07, +1,3 %
 ERZIEHUNG UND UNTERRICHT 0,06, +6,5 %
 KOMMUNIKATION -0,08, -4,2 %

Dienstleistungen bestimmen inzwischen 73 % der Inflation

Einfluss der VPI-Komponenten auf Inflationsrate – in Prozentpunkten



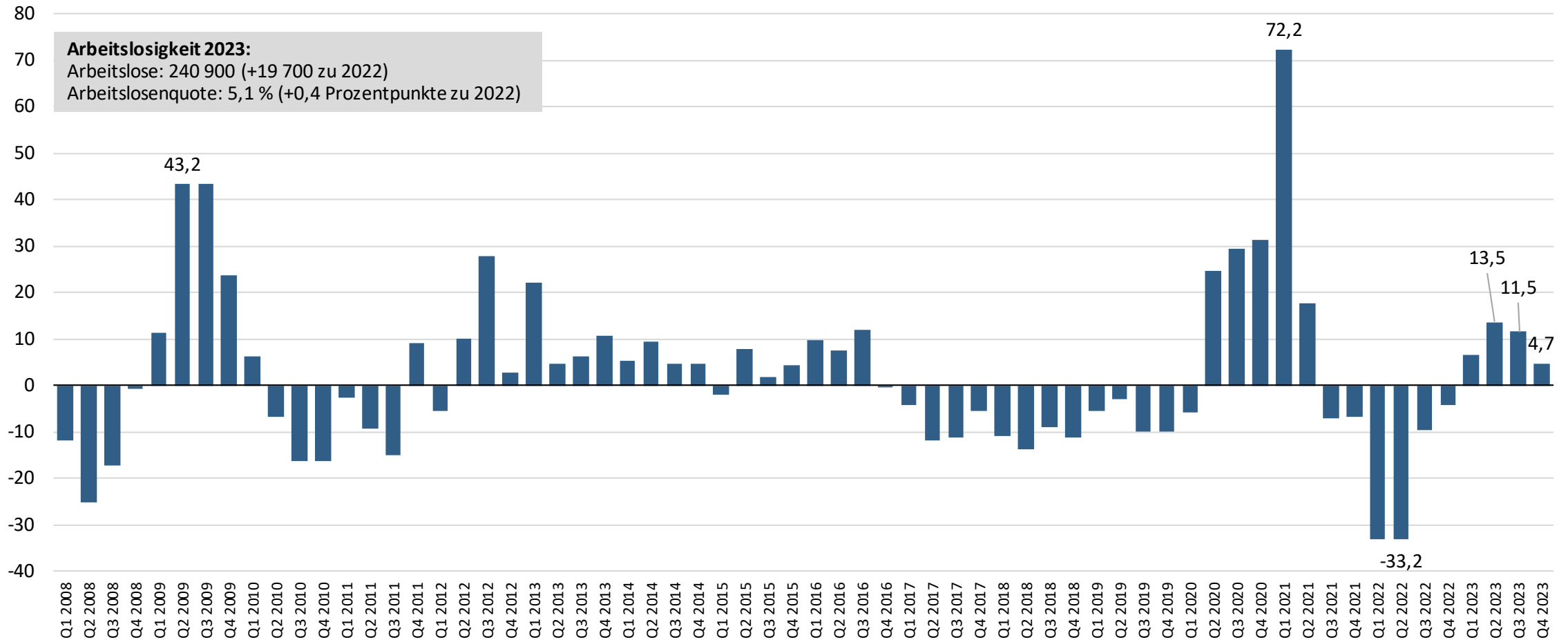
Q: STATISTIK AUSTRIA, eigene Berechnungen

Arbeitsmarkt

Im Jahr 2023

Arbeitslosigkeit steigt 2023 wieder leicht

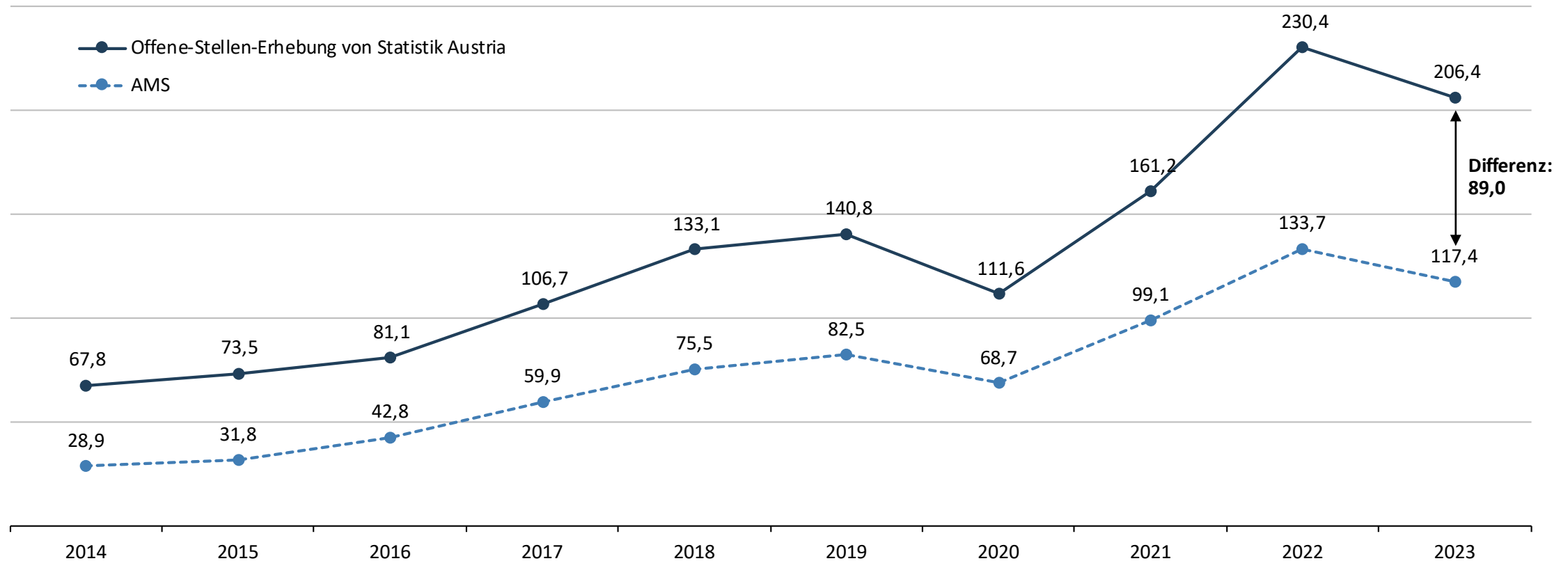
Arbeitslose: Veränderung zum Vorjahresquartal – in Prozent



Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Arbeitslosigkeit (ILO): 15 bis 74 Jahre. – Zeitreihenbruch aufgrund Erhebungsumstellung im Jahr 2021.

Zahl der offenen Stellen geht auf hohem Niveau leicht zurück

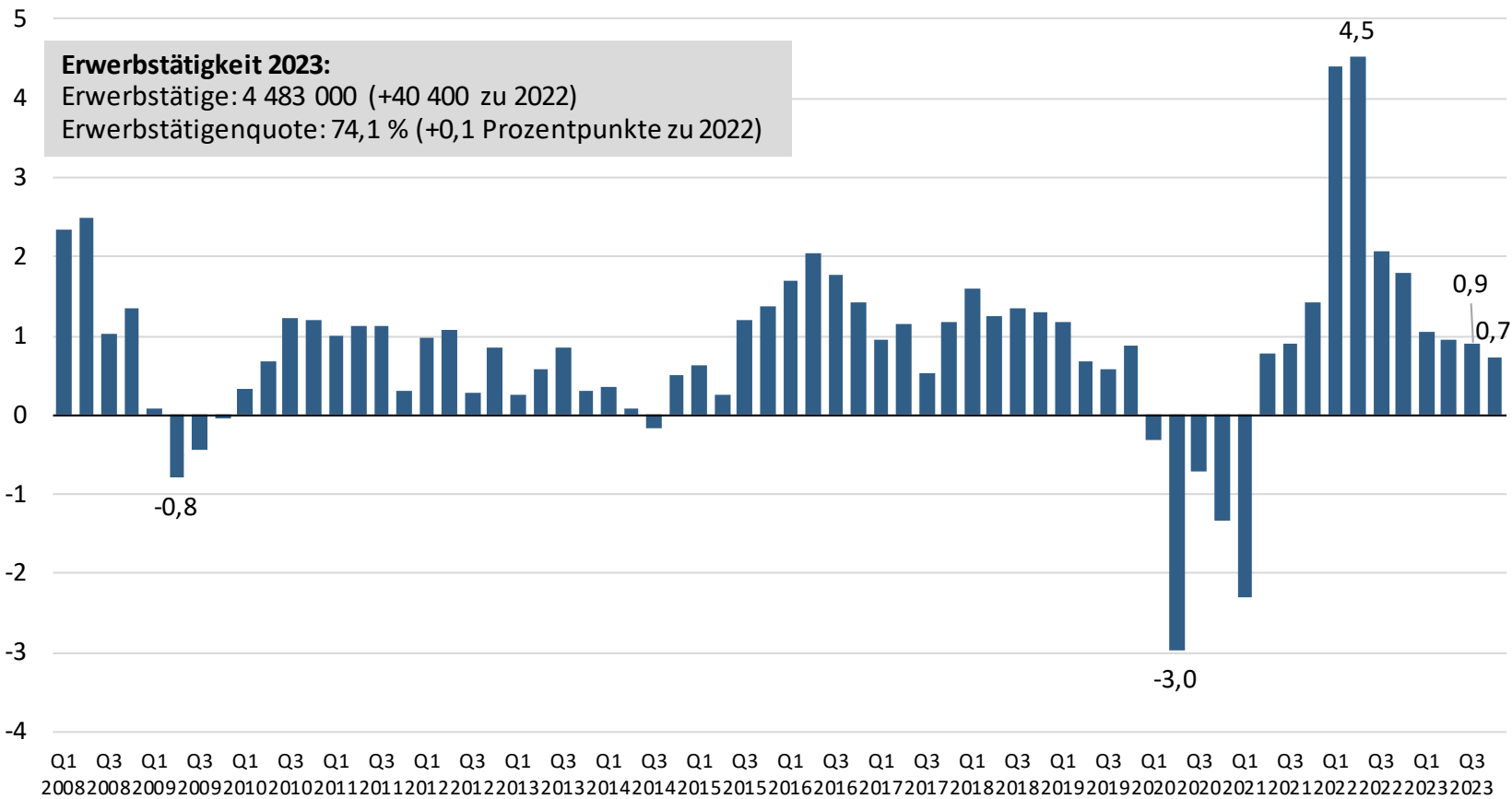
Offene Stellen – in Tausend



Q: Statistik Austria, Offene-Stellen-Erhebung bzw. AMS. – ÖNACE 2008 ohne: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei, Private Haushalte, Exterritoriale Organisationen und Körperschaften. – Der Offene-Stellen-Erhebung liegt eine Stichprobe von ca. 6 000 Unternehmen pro Quartal zugrunde. – Offene Stellen laut AMS: Gleitender Durchschnitt über die Monatsendbestände der sofort verfügbaren offenen Stellen.

Beschäftigung entwickelt sich seit 11 Quartalen positiv

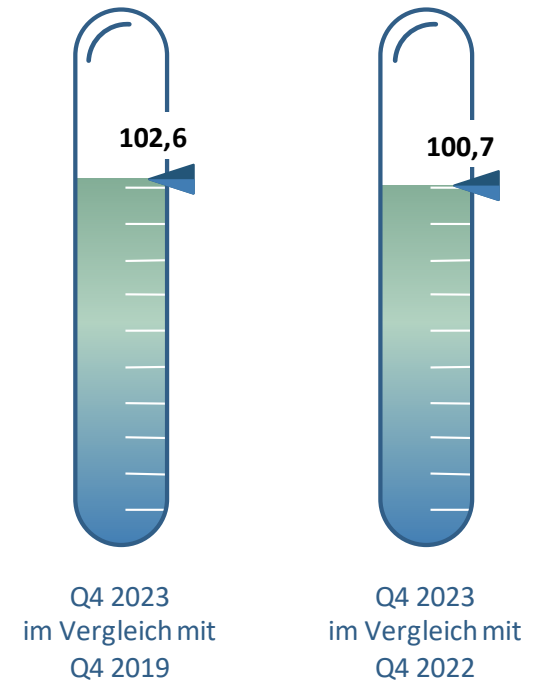
Erwerbstätige: Veränderung zum Vorjahresquartal – in Prozent



Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Erwerbstätige (ILO): ab 15 Jahren. Erwerbstätigenquote (ILO): 15 bis 64 Jahre. – Zeitreihenbruch aufgrund Erhebungsumstellung im Jahr 2021.

Austrian Economic Barometer – in Prozent

Erwerbstätige



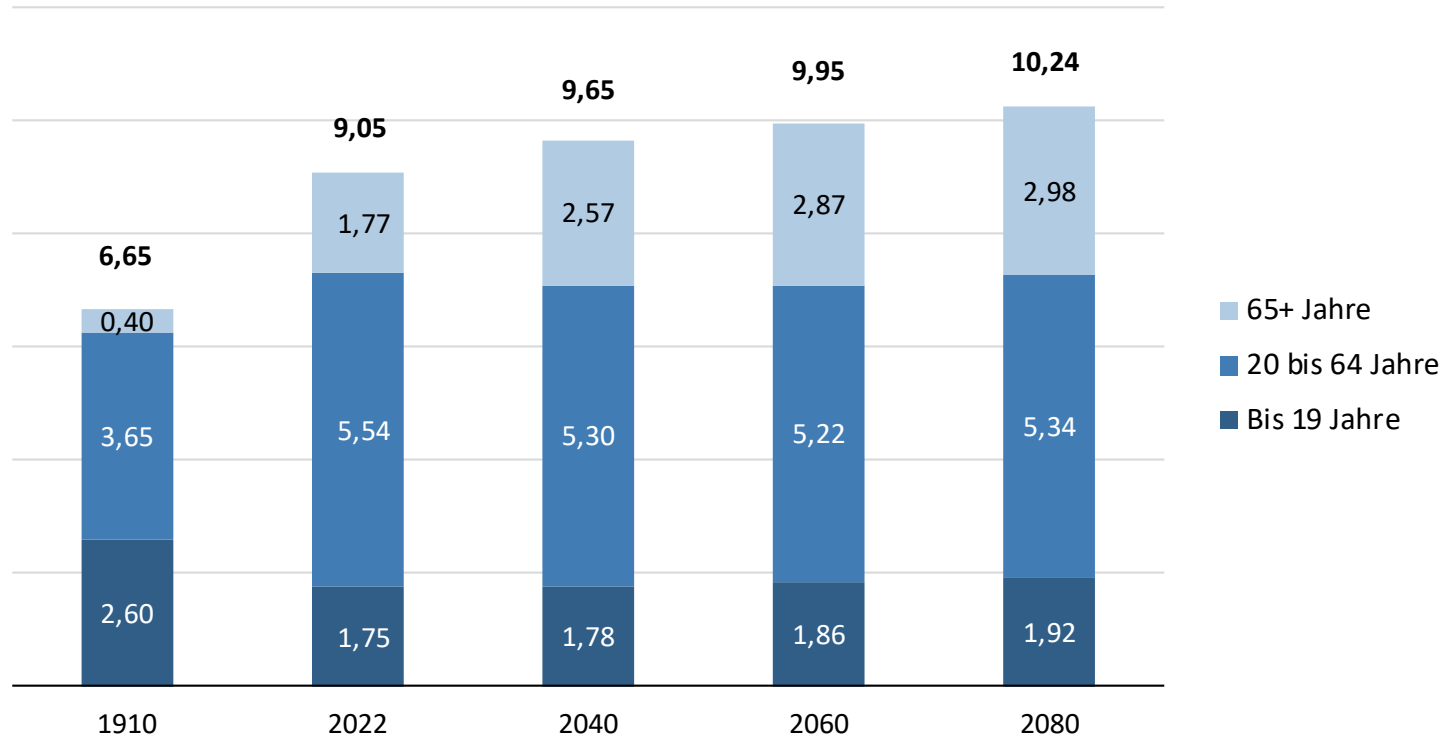
Strukturelle Herausforderungen am Arbeitsmarkt

A photograph of a modern office building interior, featuring a multi-level atrium with glass railings and potted plants. The image is overlaid with a semi-transparent blue filter. The title text is centered in the upper left quadrant.

Erwerbsbeteiligung von älteren Personen

Bevölkerung wächst vor allem bei den über 65-Jährigen

Bevölkerungsstruktur 1910, 2022, 2040, 2060 und 2080 – in Millionen



2022 lebten in Österreich mehr Senior:innen über 65 als Kinder und Jugendliche unter 20.

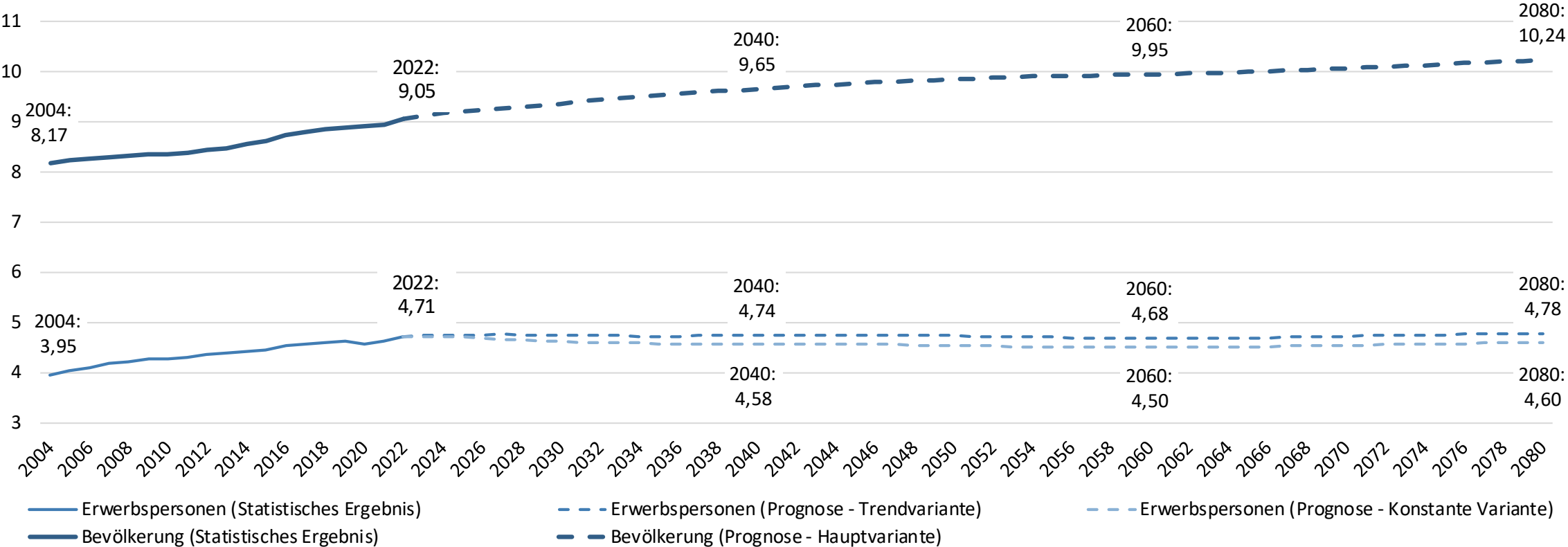
Anteile der Altersgruppen

| | |
|----------------------|--|
| Bis 19 Jahre: | 2022: 19,3 % 2080: 18,7 % -0,6 PP |
| 20–64 Jahre: | 2022: 61,2 % 2080: 52,2 % -9,0 PP |
| 65+ Jahre: | 2022: 19,5 % 2080: 29,1 % +9,6 PP |

Q: Statistik Austria: bis 2022 Statistik des Bevölkerungsstands, ab 2023 Bevölkerungsprognose 2023, Hauptvariante (gerundete Ergebnisse).

Erwerbspersonen stagnieren trotz Bevölkerungswachstum

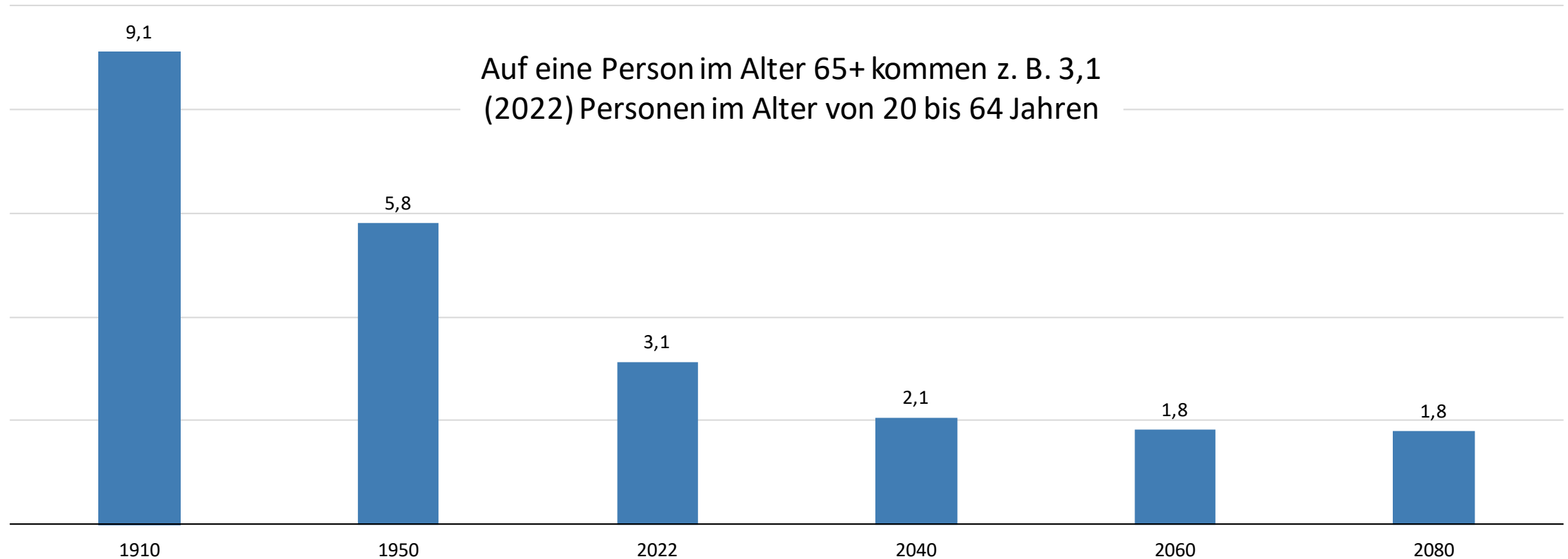
Erwerbspersonen nach Varianten und Bevölkerung 2004–2022 sowie Prognose bis 2080 – in Millionen



Q: Statistik Austria, Bevölkerung: bis 2022 Statistik des Bevölkerungsstands, ab 2023 Bevölkerungsprognose 2023, Hauptvariante (gerundete Ergebnisse). Erwerbspersonen: bis 2022 Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung und Abgestimmte Erwerbsstatistik; ab 2023 Erwerbspersonenprognose 2023, Trendvariante und konstante Variante (gerundete Ergebnisse).

Ab 2042 kommt auf 2 Erwerbspersonen 1 Pensionist:in

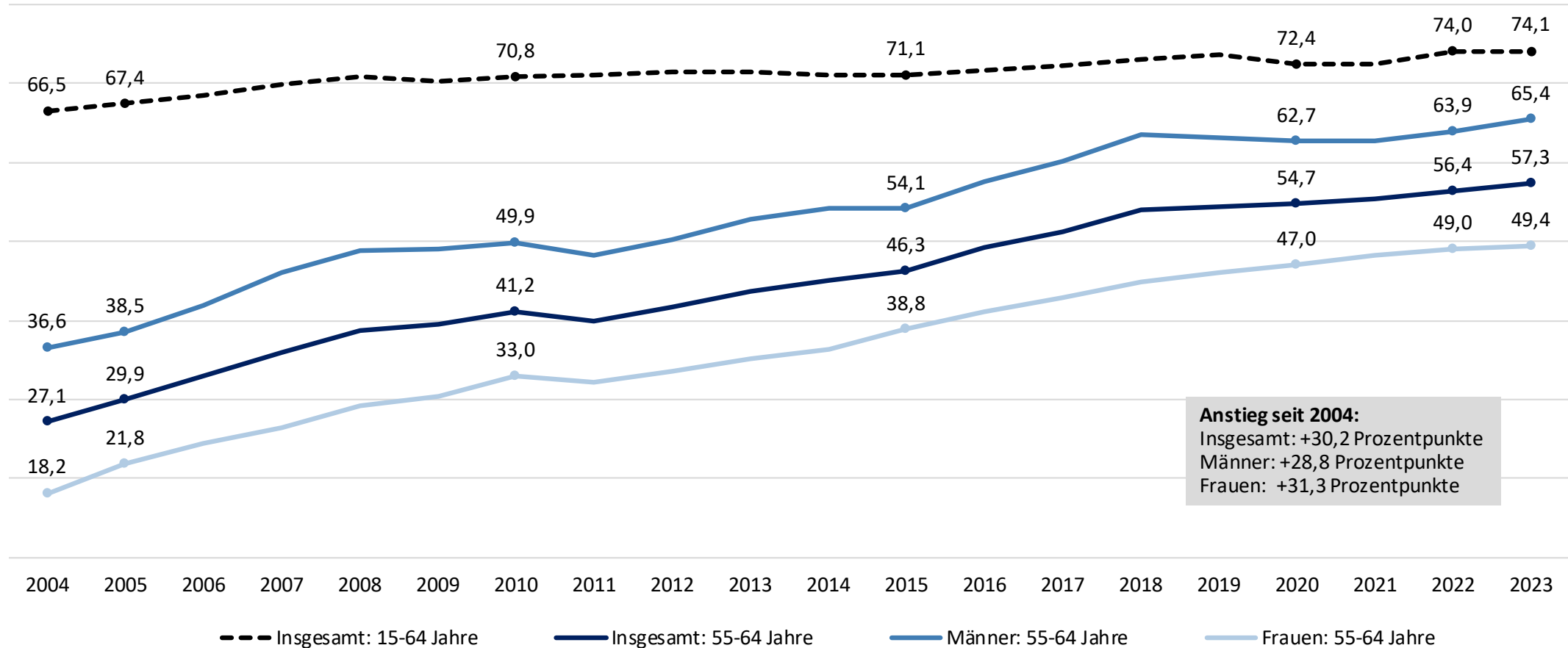
Demographische Quoten 1910, 1950, 2022, 2040, 2060 und 2080



Q: Statistik Austria, Bevölkerungsprognose 2023, Hauptvariante (gerundete Ergebnisse).

Erwerbsbeteiligung Älterer bleibt unterdurchschnittlich ...

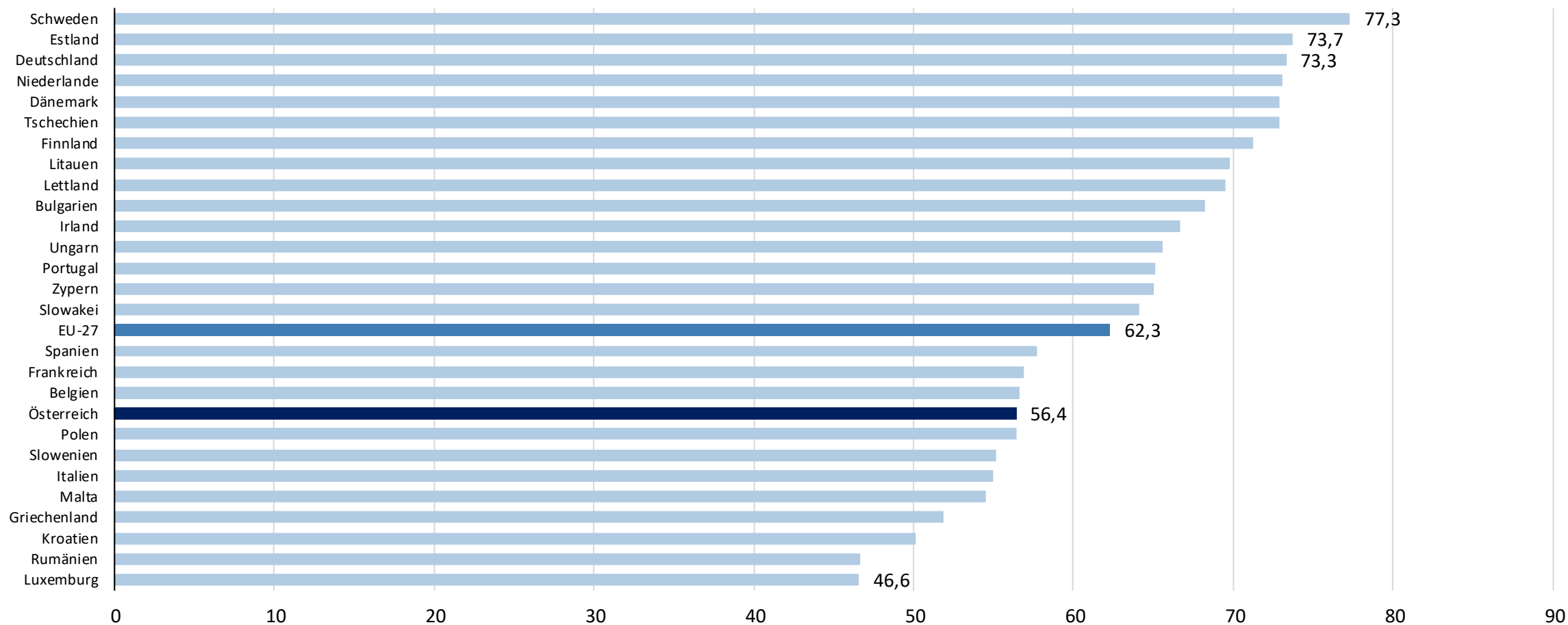
Erwerbstätigenquoten – in Prozent



Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Zeitreihenbruch aufgrund Erhebungsumstellung im Jahr 2021.

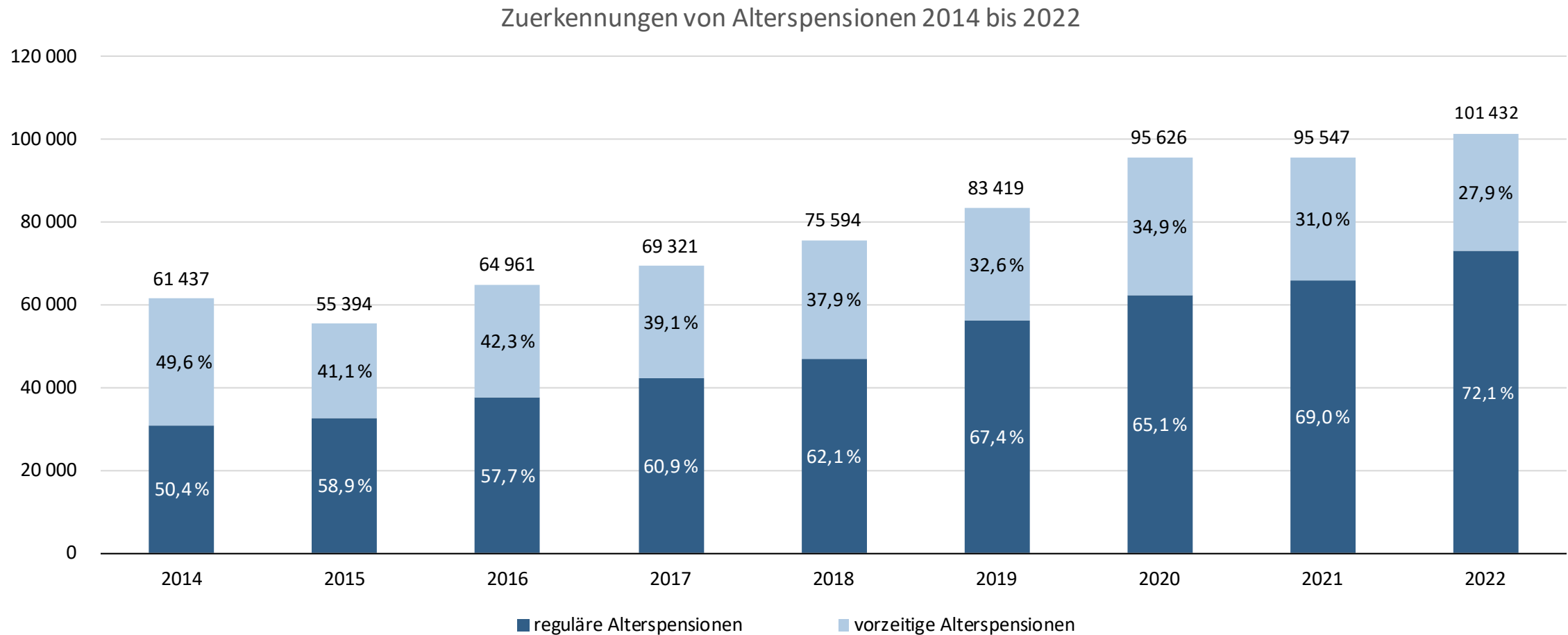
... und liegt unter dem EU-Schnitt

EU-27 Erwerbstätigenquoten der 55- bis 64-Jährigen 2022 – in Prozent



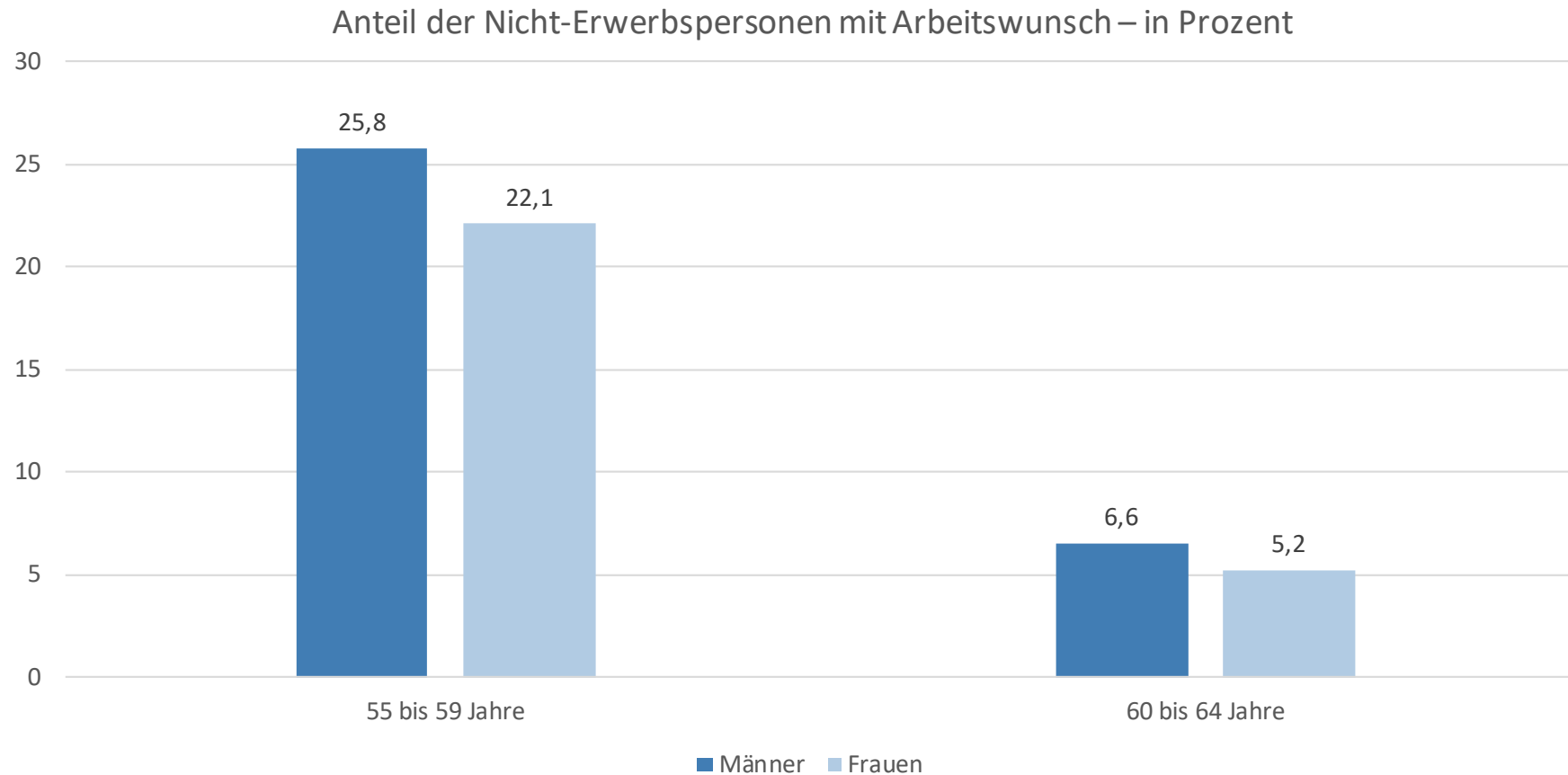
Q: Eurostat Datenbank, Stand vom 23.02.2024. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Erwerbstätigenquote: Erwerbstätige (ILO) bezogen auf die Bevölkerung der jeweiligen Altersgruppe.

Noch immer beginnt gut ein Viertel der Pensionen vorzeitig



Quelle: Dachverband der österreichischen Sozialversicherungsträger. OPIS Tabelle 3.10. Abgefragt am: 15.02.2024. – Vorzeitige Alterspension inkludiert Korridorrenten, Langzeitversicherte, Schwerarbeitspension.

Nur jede:r vierte 55- bis 59-Jährige möchte unter gegebenen Rahmenbedingungen wieder ins Arbeitsleben einsteigen



Arbeitswunsch
Männer: 22 600
Frauen: 29 400

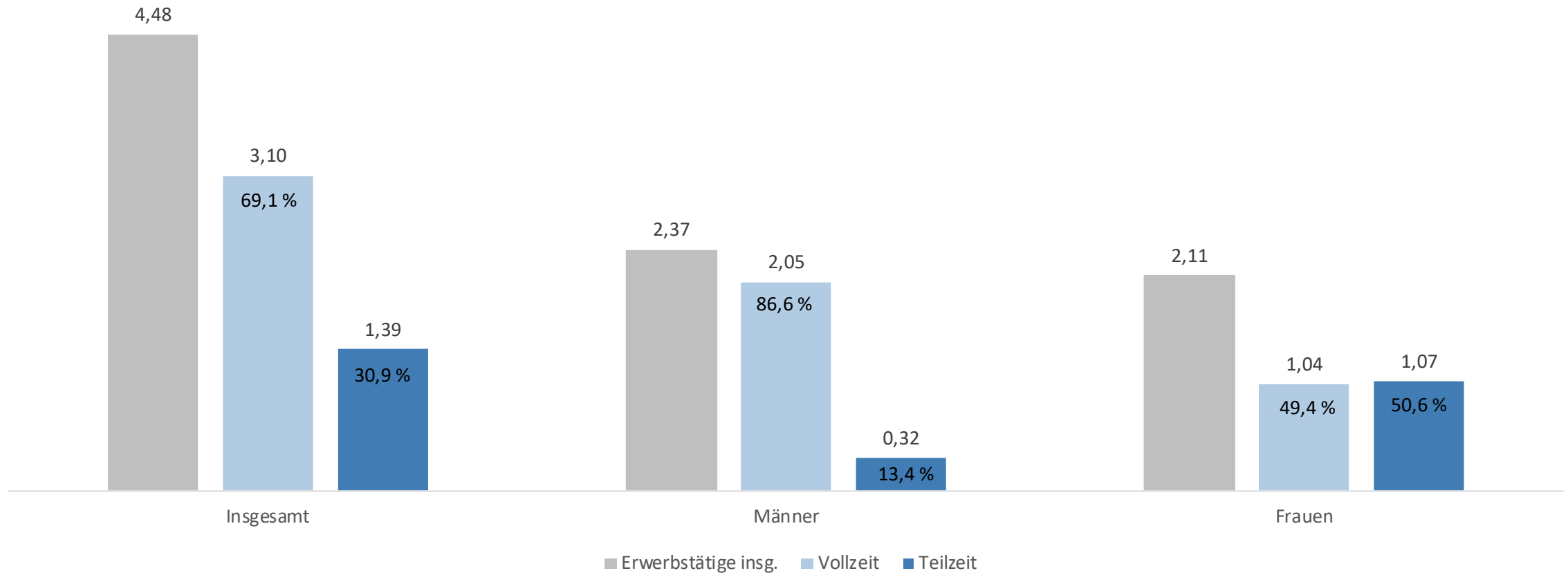
Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Nicht-Erwerbspersonen (ILO): weder erwerbstätig noch arbeitslos.

Teilzeittätigkeit



30,9 % arbeiten Teilzeit

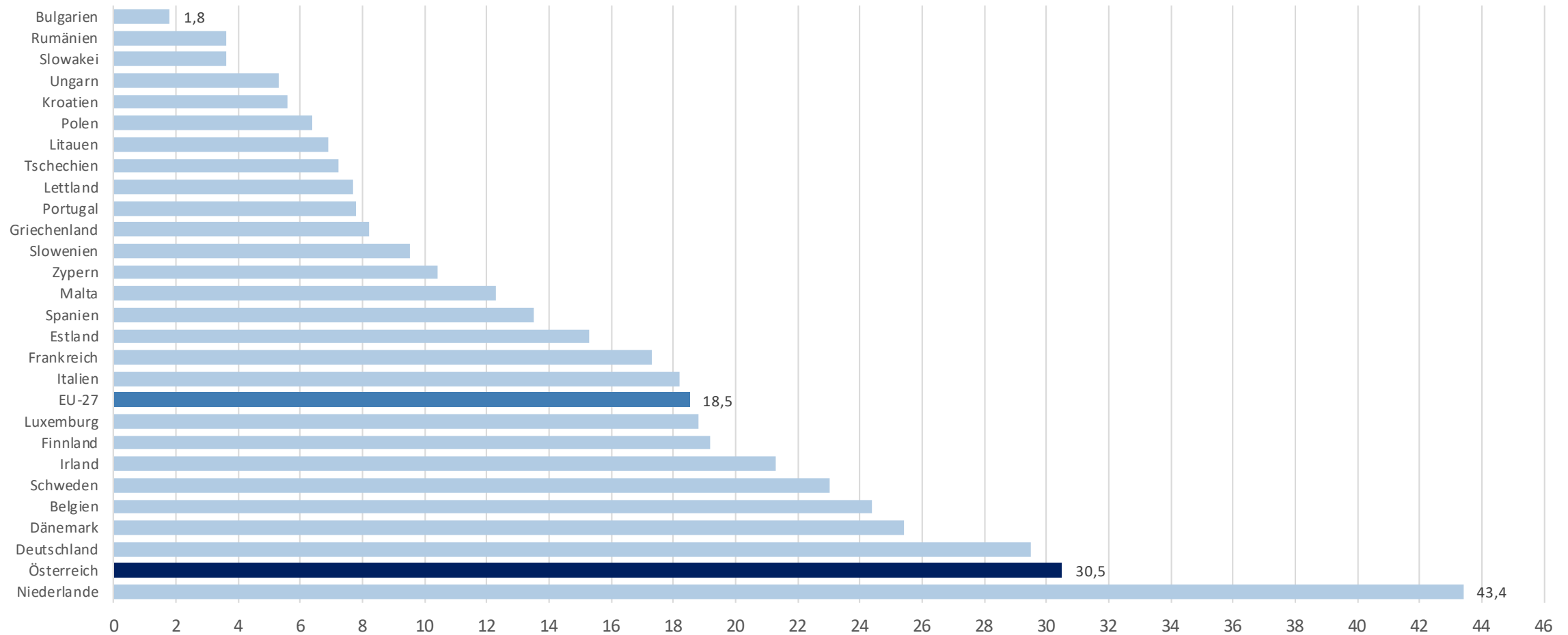
Erwerbstätige in Vollzeit bzw. Teilzeit – in Millionen



Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Teilzeit nach Selbstzuordnung.

Österreich hat zweithöchste Teilzeitquote im EU-Vergleich

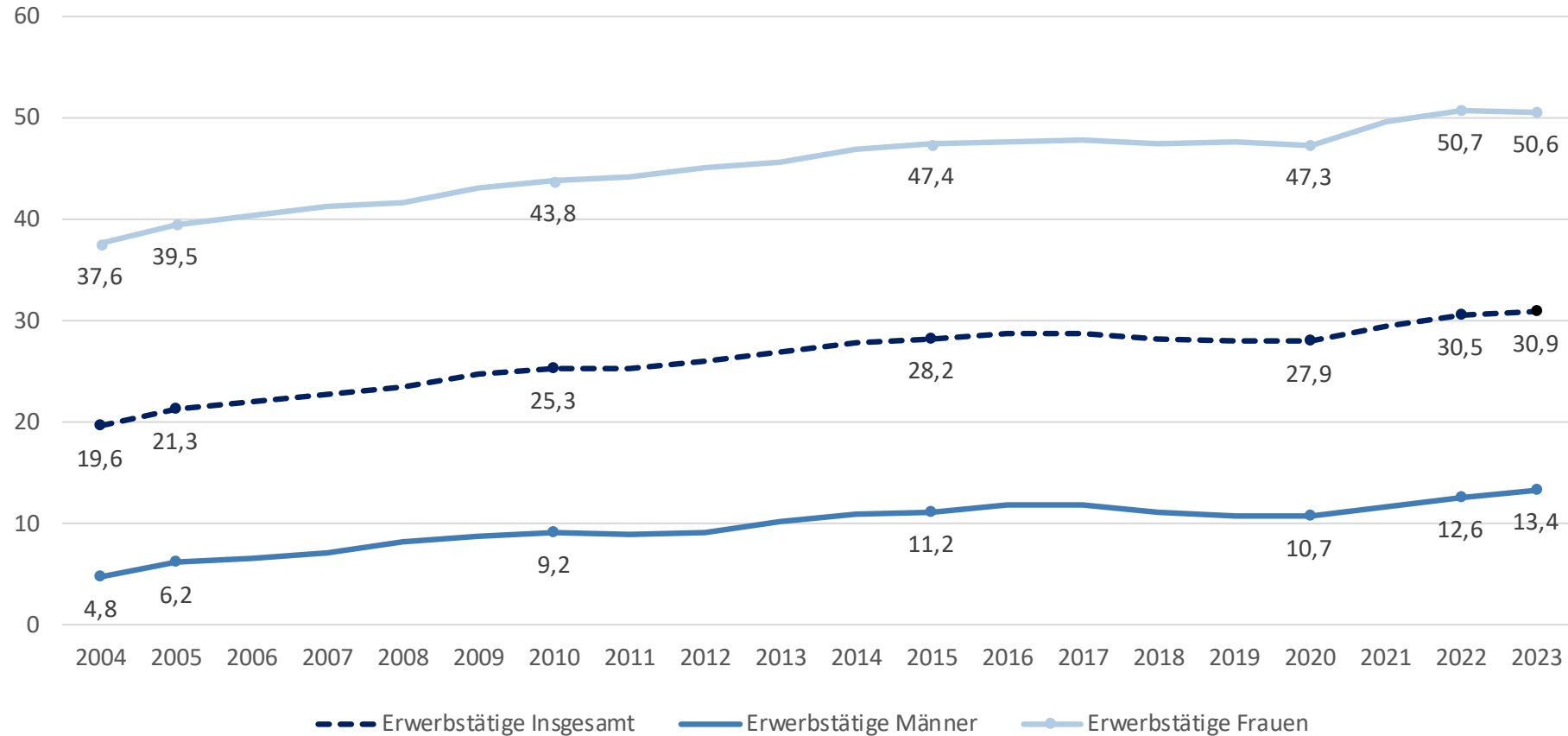
EU-27 Teilzeitquoten 2022 – in Prozent



Q: Eurostat Datenbank, Stand vom 11.10.2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Teilzeitquote: Anteil der Teilzeiterwerbstätigen (nach Selbstzuordnung) an allen Beschäftigten.

Immer mehr Frauen und auch Männer arbeiten Teilzeit

Teilzeitquoten – in Prozent



Teilzeiterwerbstätige 2023:

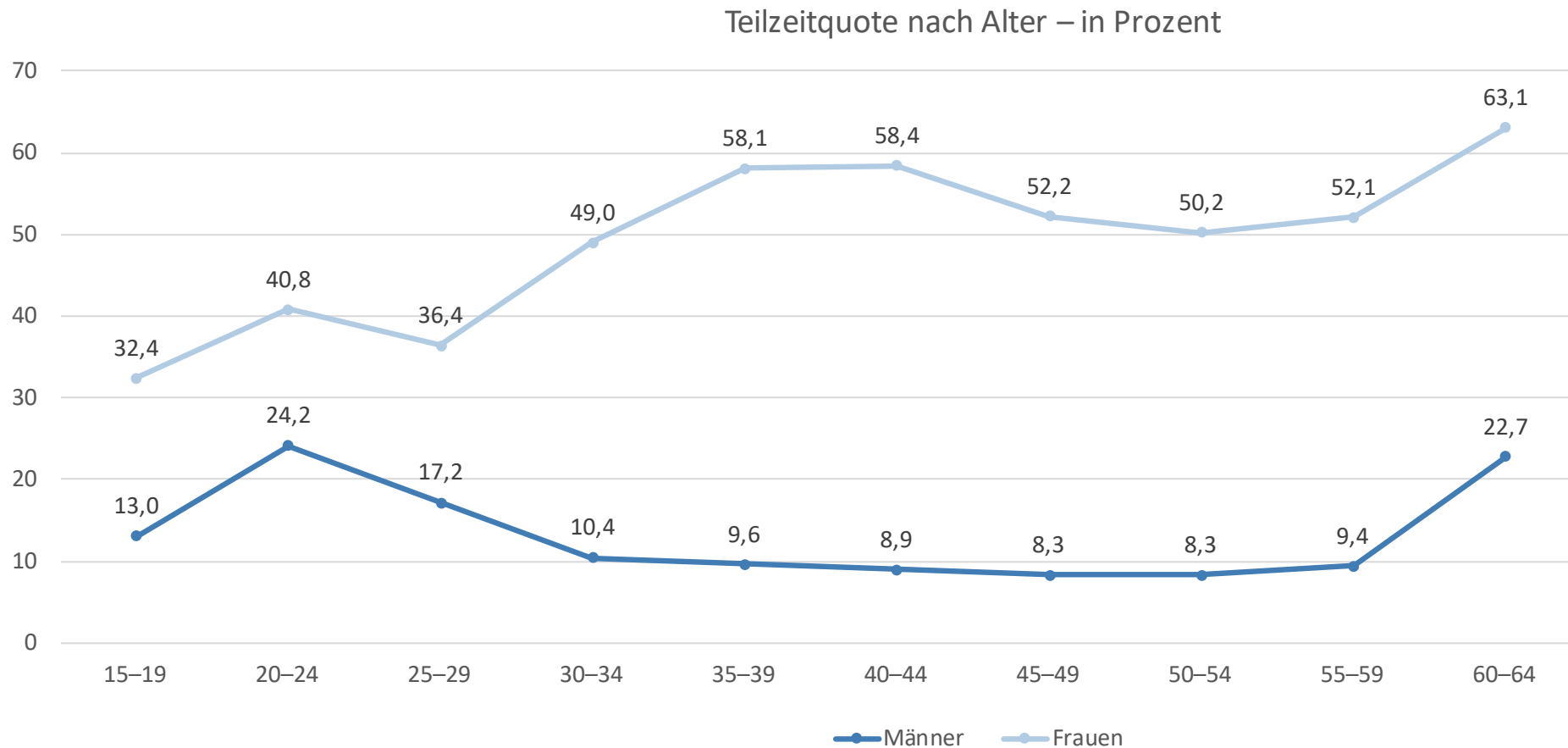
Insgesamt: 1 387 400
 Männer: 317 700
 Frauen: 1 069 700

**Anstieg der Teilzeitquote
 seit 2004:**

Insgesamt: +11,3 Prozentpunkte
 Männer: +8,6 Prozentpunkte
 Frauen: +13,0 Prozentpunkte

Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Zeitreihenbruch aufgrund Erhebungsumstellung im Jahr 2021. – Teilzeitquote: Anteil der Teilzeiterwerbstätigen (nach Selbstzuordnung) an allen Beschäftigten.

Ab 35 Jahren arbeitet die Mehrheit der Frauen in Teilzeit



Teilzeiterwerbstätige 2023:

Insgesamt: 1 387 400

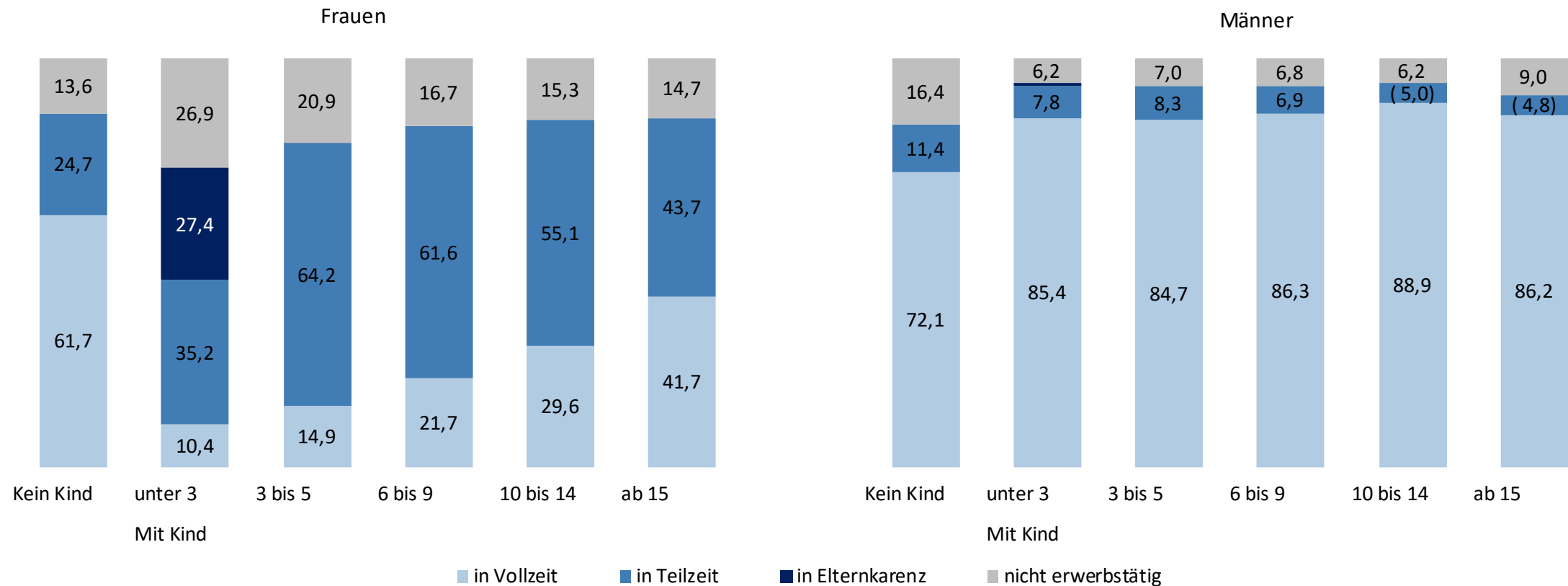
Männer: 317 700

Frauen: 1 069 700

Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. – Teilzeitquote: Anteil der Teilzeiterwerbstätigen (nach Selbstzuordnung) an allen Beschäftigten.

Mutterschaft führt viele Frauen dauerhaft in die Teilzeit

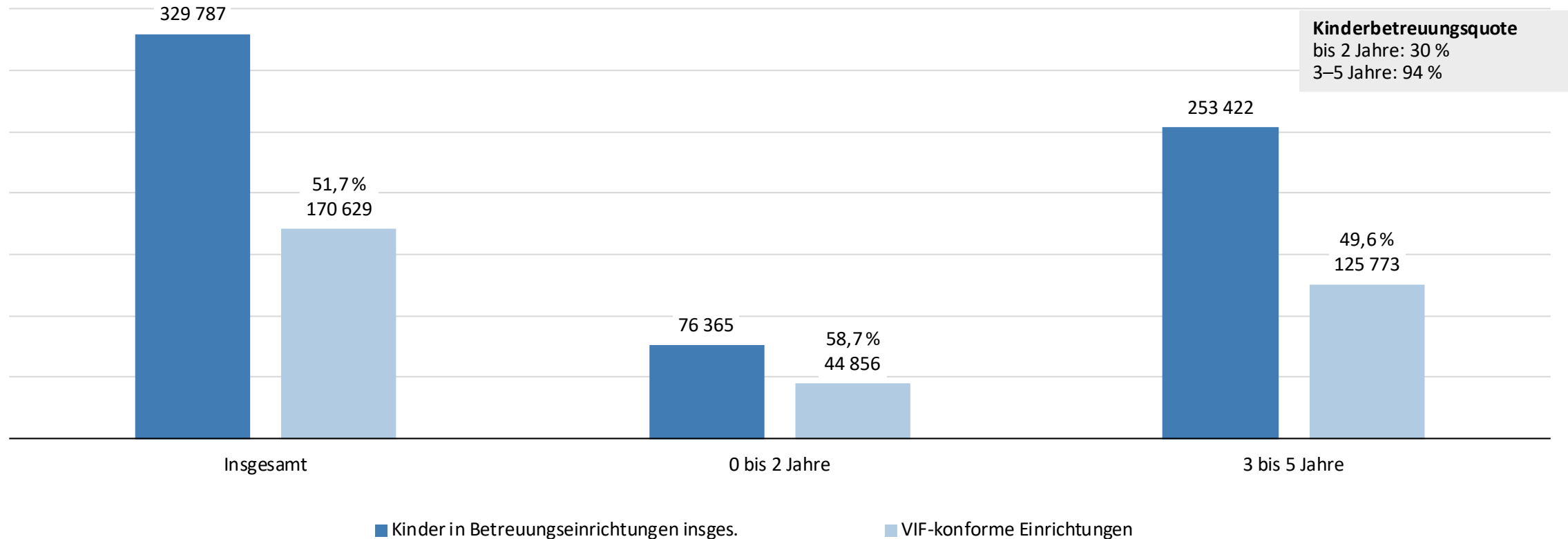
Erwerbsbeteiligung von Personen im Alter von 25 bis 49 Jahren nach Alter des jüngsten Kindes – in Prozent



Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienr. – Teilzeit nach Selbstzuordnung. – () Werte, die auf weniger als hochgerechnet 6 000 Personen beruhen, sind sehr stark zufallsbehaftet.

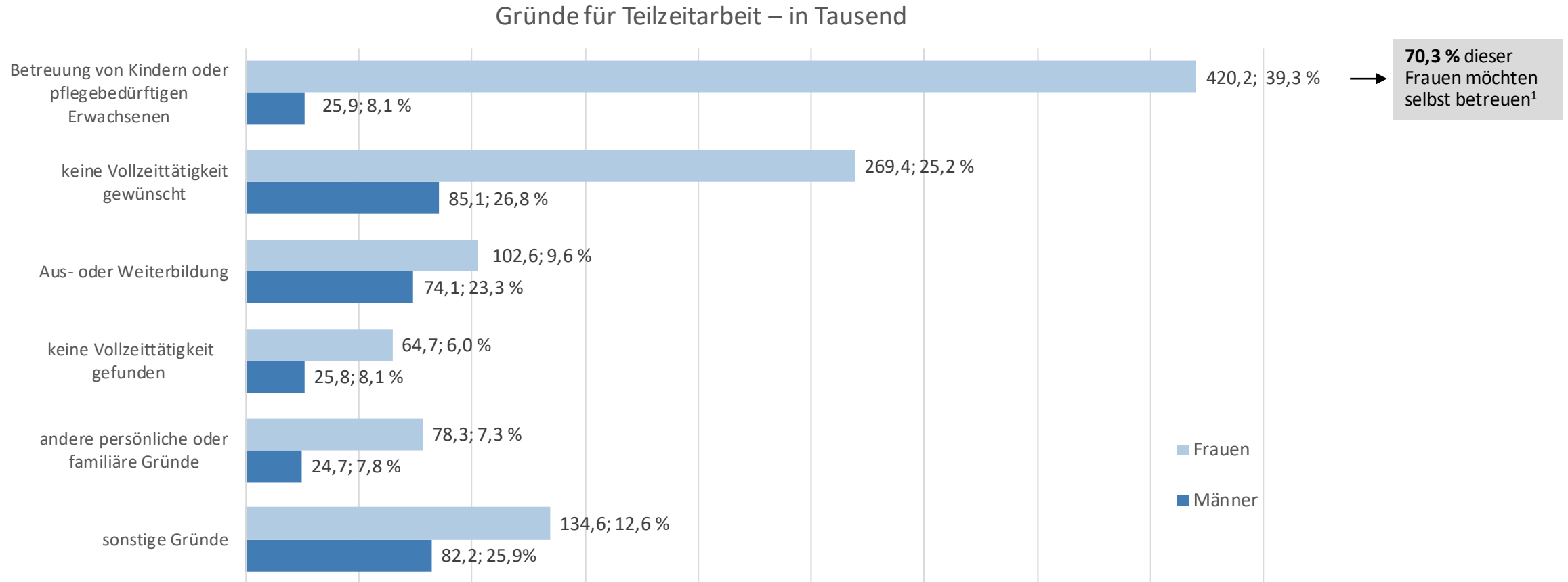
Jedes zweite Kind hat Betreuung, die keine Vollzeit ermöglicht

Kinder in Betreuungseinrichtungen und
VIF-konformen Einrichtungen (Vereinbarkeitsindikator Familie und Beruf)



Q: STATISTIK AUSTRIA, Kindertagesheimstatistik 2022/23. Kinder in Kindertagesheimen insgesamt, ohne Hortgruppen. VIF-konforme Einrichtung = Jeweils mindestens 47 Wochen pro Jahr, 45 Stunden wöchentlich, werktags von Montag bis Freitag, an vier Tagen wöchentlich 9,5 Stunden; mit Angebot von Mittagessen.

Für Frauen ist Betreuung der häufigste Grund für Teilzeit

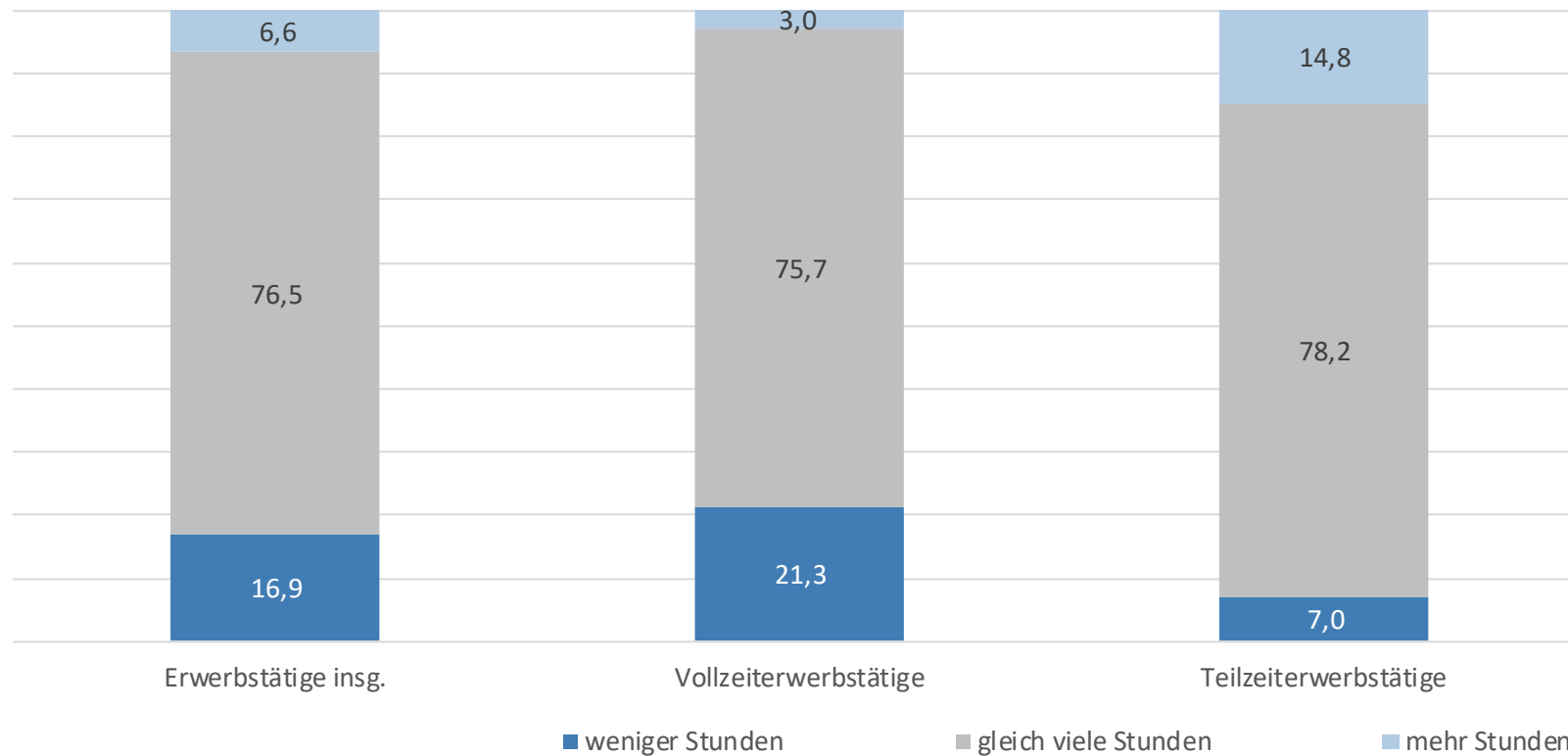


Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienen. – Teilzeit nach Selbstzuordnung.

1) Frage: Warum nutzen Sie keine oder keine zusätzlichen Betreuungsangebote für Kinder oder pflegebedürftige Angehörige? Ist der wichtigste Grund dafür: zu teuer; es gibt kein passendes Angebot; möchte selbst betreuen; sonstige Gründe?

17 % der Erwerbstätigen wollen unter gegebenen Rahmenbedingungen weniger, 7 % mehr arbeiten

Erwerbstätige nach Wunsch nach mehr oder weniger Arbeitsstunden – in Prozent



Erwerbstätige: 4 483 000
in Vollzeit: 3 095 600
in Teilzeit: 1 387 400

Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienstler.

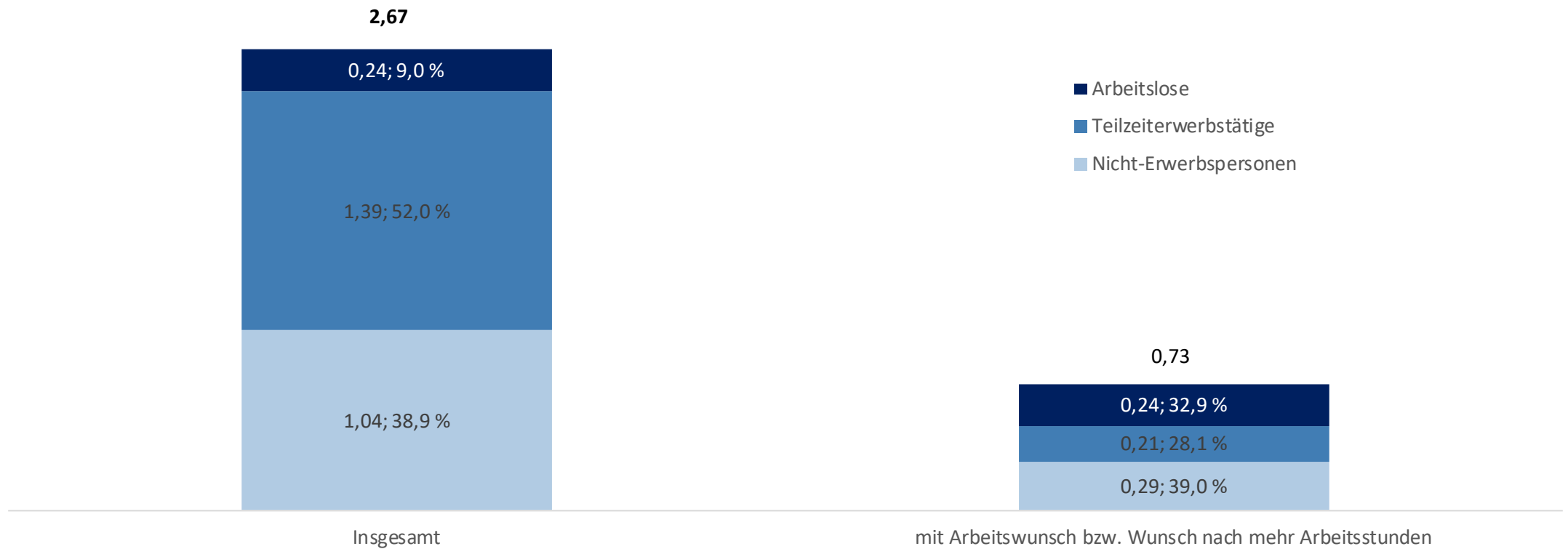


Strukturelle Herausforderungen und Potentiale



Das Potenzial für den Arbeitsmarkt ist grundsätzlich groß

Potentiale am Arbeitsmarkt – in Millionen



Q: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023. – Bevölkerung in Privathaushalten ohne Präsenz- und Zivildienst. Nicht-Erwerbspersonen: Männer 15 bis 64 Jahre, Frauen 15 bis 59 Jahre. – Teilzeiterwerbstätige: 15 Jahre und älter. – Arbeitslose (ILO): 15 bis 74 Jahre. – Ohne Berücksichtigung von Verfügbarkeit und Ausbildung.

Rückfragen bitte an
Center Medien und Kommunikation

Tel.: +43 1 711 28-7777
presse@statistik.gv.at

STATISTIK AUSTRIA
Guglgasse 13, 1110 Wien

Unabhängige Statistiken für faktenbasierte Entscheidungen

