

Ökonomische Bedeutung der Familie – Herausforderungen und Perspektiven

Konferenz
„Bedeutung der Familie für die Gesellschaft“

Dr. Margit Schratzenstaller (WIFO)

Wien, 14. Juni 2024



Überblick

- Ökonomische Funktionen der Familie
- Herausforderungen aus ökonomischer Sicht
- Zielsetzungen der Familienpolitik aus ökonomischer Sicht
- Perspektiven

Ökonomische Funktionen der Familie (1)

■ Reproduktionsfunktion

- Humankapital
- Fiskalische Nachhaltigkeit der sozialen Sicherung

■ Sozialisationsfunktion

- Bildung („Humanvermögen“)
- Ökonomische Rolle in der Gesellschaft (Arbeitsangebot)

■ Subsidiarität

- Unterstützung, wenn Sozialleistungen des Staates nicht oder nicht mehr greifen
- Materielle Transfers zwischen den Generationen

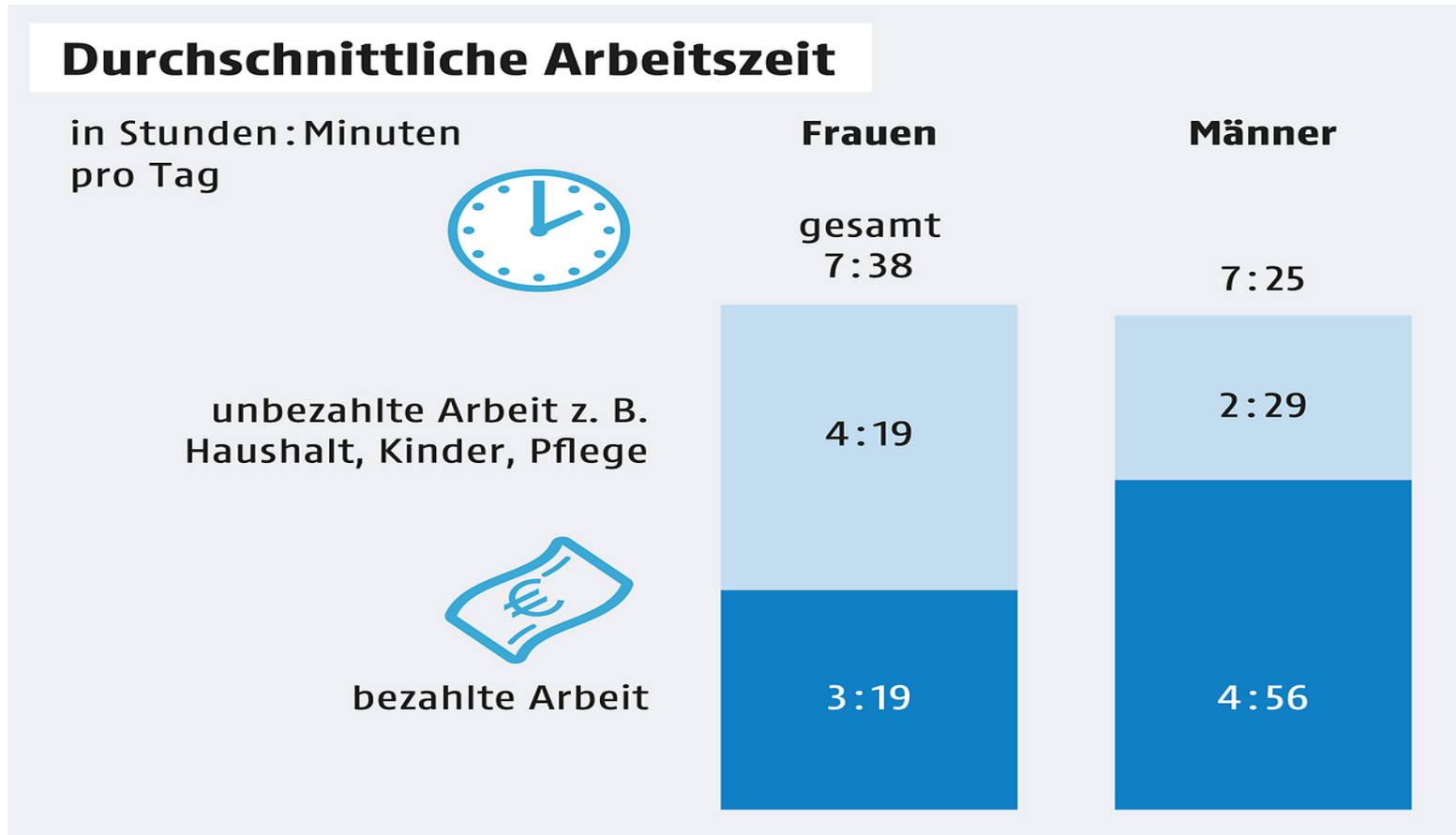
■ Unterstützung im Alltag, Solidarität

- Stärkt Produktivität
- Arbeitsteilung, Economies of Scale

=> **Anhaltend hoher Bedarf an Sorgearbeit**

Ökonomische Funktionen der Familie (2)

Unbezahlte Arbeit (1)



Q: Statistik Austria.

Ökonomische Funktionen der Familie (3)

Unbezahlte Arbeit (2)

Durchschnittliche Zeitverwendung pro Tag für Hauptaktivitäten (Montag-Sonntag)

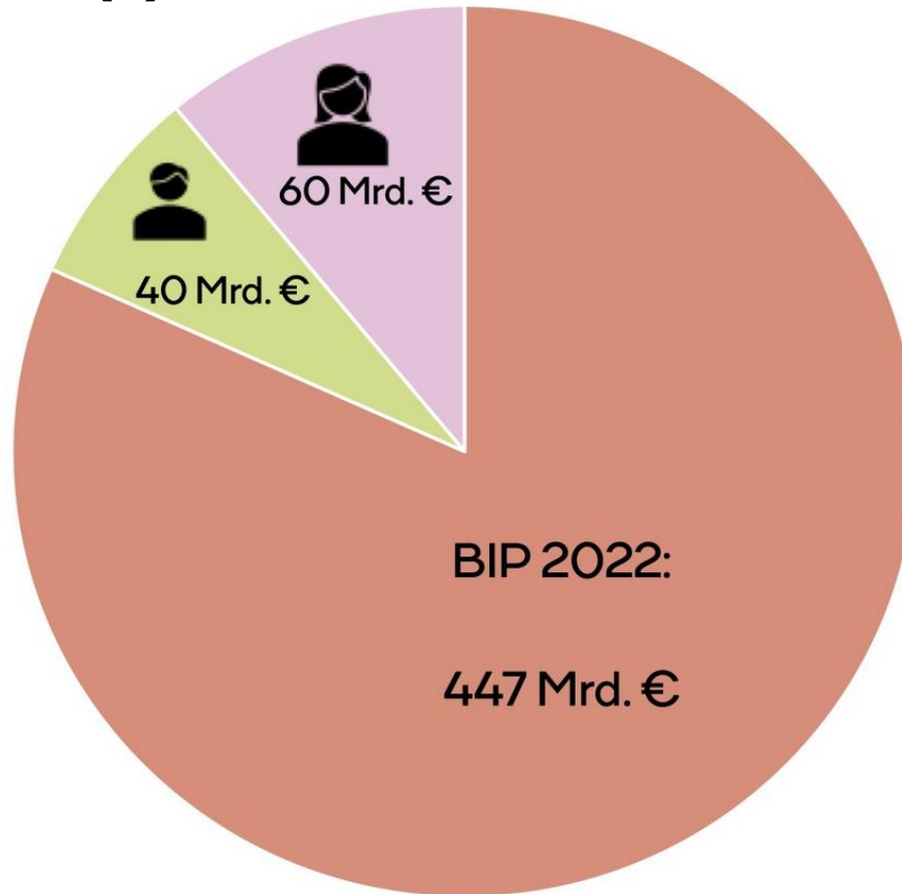
Hauptaktivität	Frauen			Männer		
	Ø Zeit pro Tag	Anteil der Ausübenden	Ø Zeit pro Tag der Ausübenden	Ø Zeit pro Tag	Anteil der Ausübenden	Ø Zeit pro Tag der Ausübenden
	Stunden: Minuten	%	Stunden: Minuten	Stunden: Minuten	%	Stunden: Minuten
Schlafen	08:52	100,0	08:52	08:46	100,0	08:46
Essen und andere persönliche Tätigkeiten	02:49	99,8	02:50	02:35	99,9	02:37
Erwerbstätigkeit	02:13	42,2	07:27	03:35	55,0	08:51
Aus- und Weiterbildung	00:40	14,8	05:49	00:39	14,4	05:55
Sorgearbeit in Haushalt und Familie	03:37	95,5	04:05	02:06	87,5	02:51
Freiwilligentätigkeiten	00:20	27,5	02:07	00:20	24,9	02:23
Soziale Kontakte und Freizeit	05:19	99,8	05:25	05:51	99,8	06:02
Nicht näher bestimmte Zeitverwendung	00:09	19,4	01:19	00:08	16,5	01:17

Q: STATISTIK AUSTRIA, Zeitverwendungserhebung 2021/22. – Die Angaben beziehen sich auf die Hauptaktivitäten der in Österreich lebenden Personen ab 10 Jahren.

Ökonomische Funktionen der Familie (4)

Unbezahlte Arbeit (3)

Wert der
unbezahlten
Arbeit

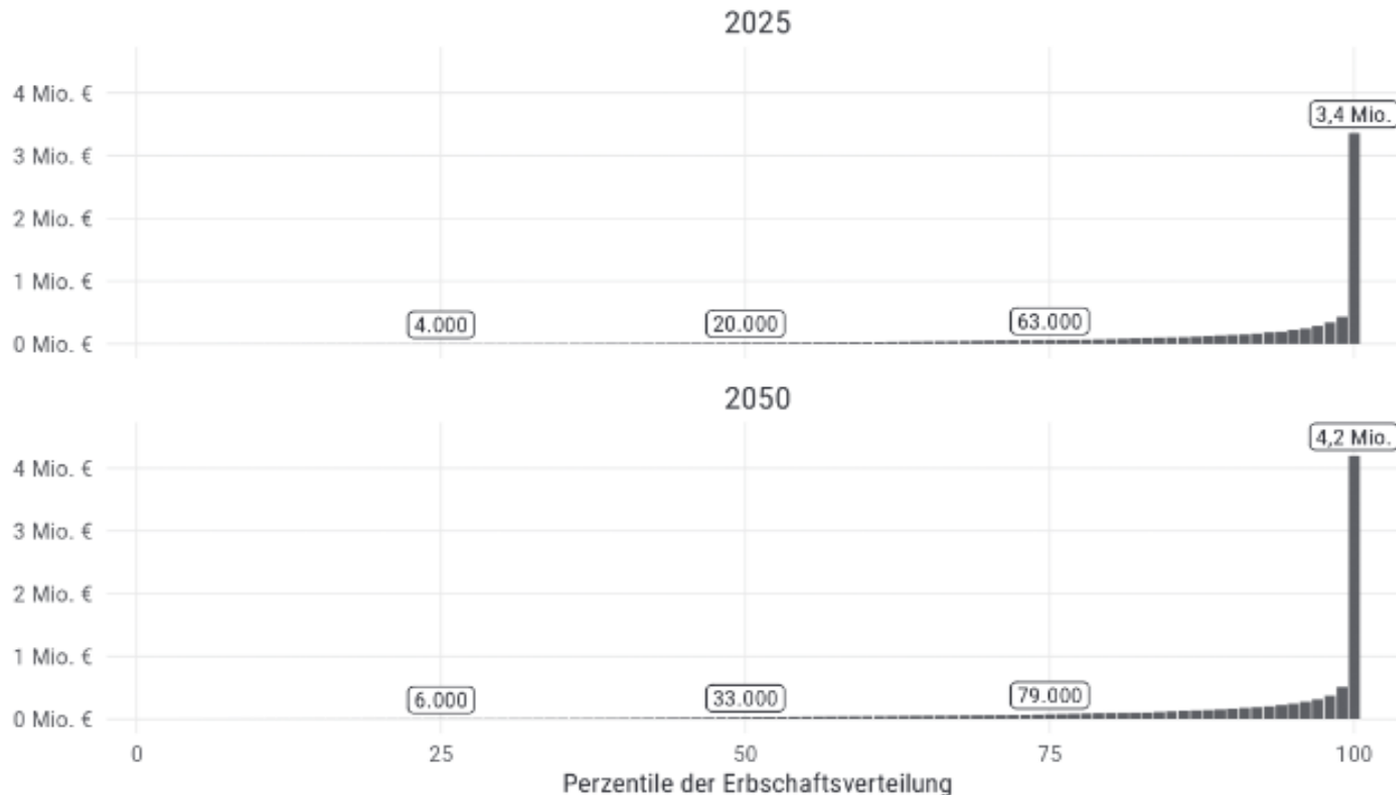


Q: Achleitner (2024).

Ökonomische Funktionen der Familie (5)

Intergenerationelle innerfamiliäre Transfers in Österreich und Verteilung

Verteilung der geschätzten Erbschaften in den Jahren 2025 und 2050



Q: Grünberger/Derndorfer/Schnetzer (2024).

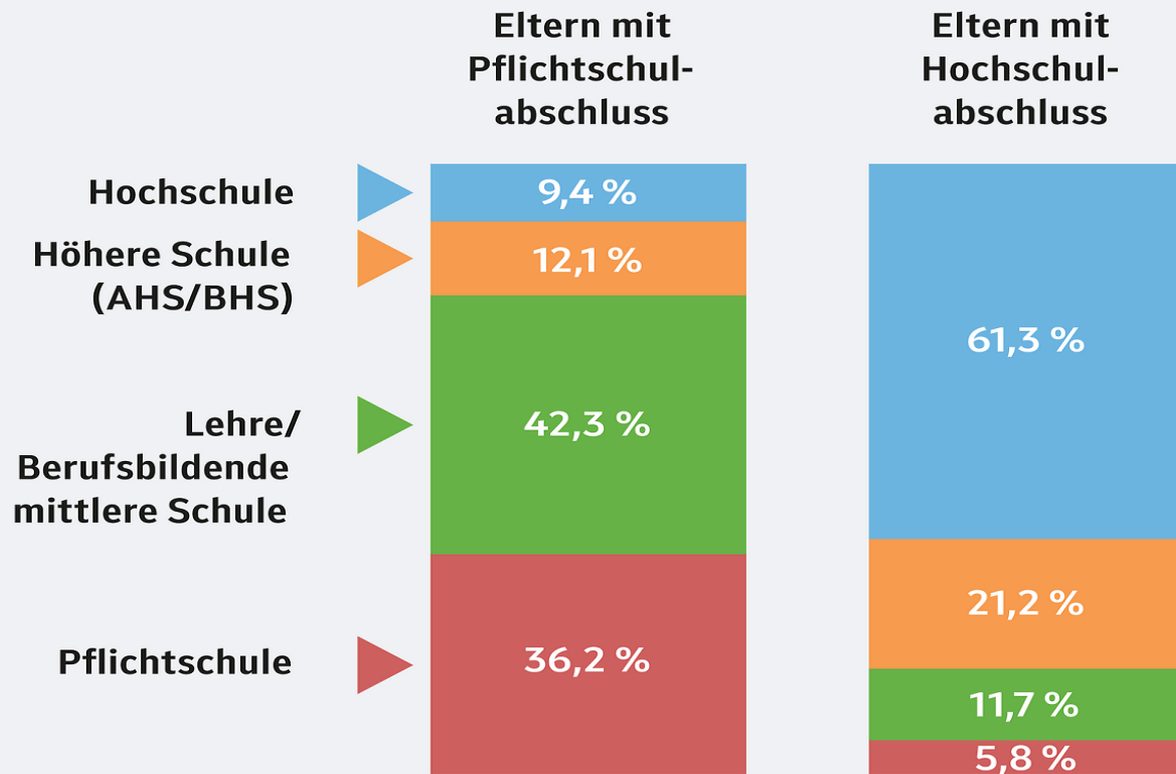
Herausforderungen aus ökonomischer Sicht (1)

- **Vererbung sozialer Ungleichheit, Bildungsvererbung – eingeschränkte Chancengleichheit**
- **Ungleiche Verteilung der bezahlten und unbezahlten Arbeit**
- **Demographische Entwicklung**
 - Arbeitskräftemangel
 - Alterung – steigender Bedarf an Pflege
- **Prekäre ökonomische Situation bestimmter Familienkonstellationen**
- **Notwendigkeit der sozio-ökologischen Transformation**

Herausforderungen aus ökonomischer Sicht (2)

Bildung wird vererbt

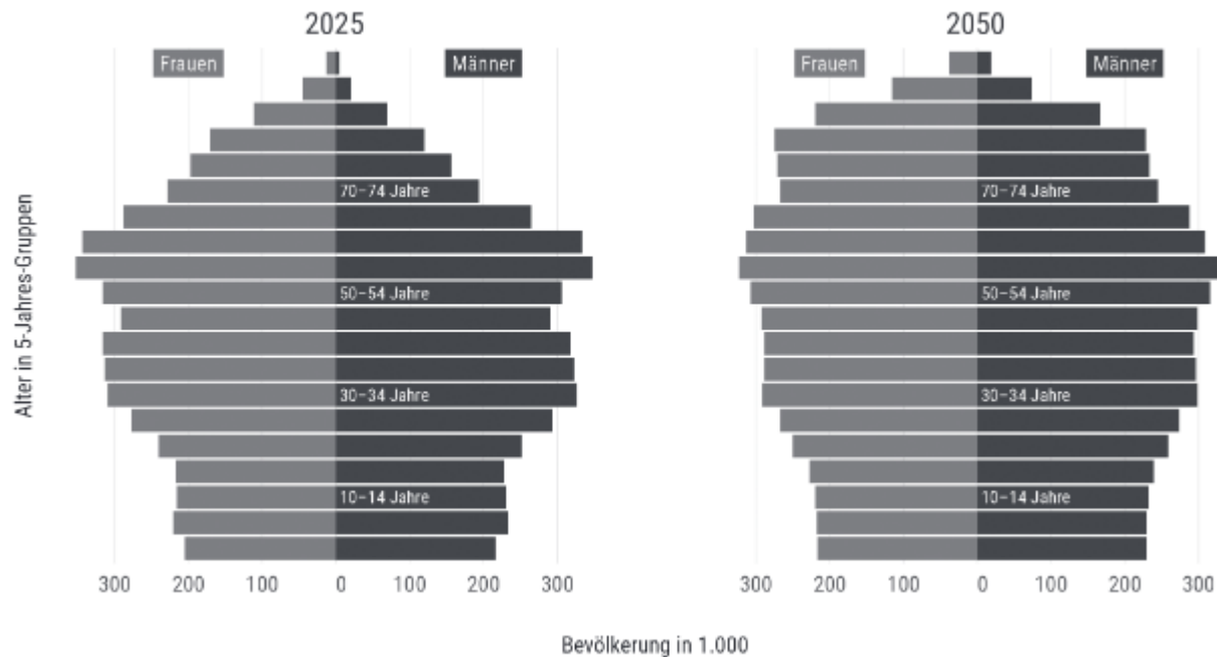
Bildungsabschluss von 25- bis 44-Jährigen
nach Abschluss der Eltern



Herausforderungen aus ökonomischer Sicht (3)

Demographische Entwicklung

Bevölkerungspyramide nach Alter und Geschlecht für 2025 und 2050



Q: Grünberger/Derndorfer/Schnetzer (2024).

Zielsetzungen der Familienpolitik aus ökonomischer Sicht

- Ermöglichung der Realisierung von Kinderwünschen
- Vereinbarkeit
- Gleichmäßige Verteilung bezahlter und unbezahlter Arbeit
- Chancengleichheit
- Verringerung des Armutsrisikos
- Beitrag zu nachhaltiger Wirtschaftsentwicklung

Perspektiven

■ Rolle der Politik

- Bildungspolitik inkl. frühkindliche Bildung
- Betreuungsinfrastruktur (Kinder, Pflegebedürftige)
- Väterbeteiligung (Kinderbetreuung, Pflege)
- Anreize im Steuer- und Transfersystem
- Verringerung des Armutsrisikos
- Umweltfreundliches Verhalten
- Transparenz, Evaluierung von Familienleistungen

■ Rolle der Unternehmen

- Familienfreundlichkeit
- Vereinbarkeitsfreundlichkeit

WIFO

 ÖSTERREICHISCHES INSTITUT FÜR
WIRTSCHAFTSFORSCHUNG

Margit Schratzenstaller

margit.schratzenstaller@wifo.ac.at

(+43 1) 798 26 01 - 204

www.wifo.ac.at/margit_schratzenstaller-altzinger