



**"Prognosen sind schwierig,
besonders wenn sie die Zukunft
betreffen."
(Nils Bohr)**

Basiszahlen

■ Bevölkerung

- bildungsrelevante Altersgruppen
- regionalisiert
 - in Verwaltungsgrenzen
 - nach anderen Kriterien

■ Datenquellen

- 12. Koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung (national)
- Ländervorausberechnung
- Kreise, Gemeinden,

■ Kohärenz der Datenquellen

- Akzeptanz und Verwertbarkeit

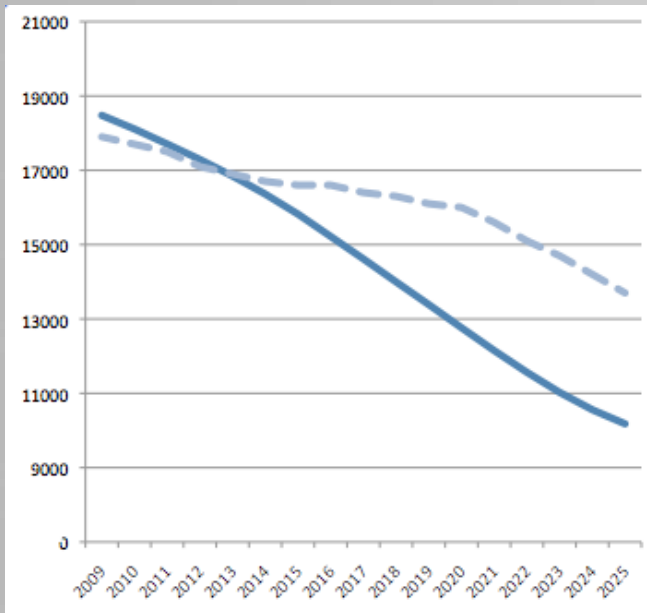


Beispiele ... Kinder unter 3 Jahre in Brandenburg

- Erhebliche Unterschiede: +/- 10.000 Kinder 2025 (24%)

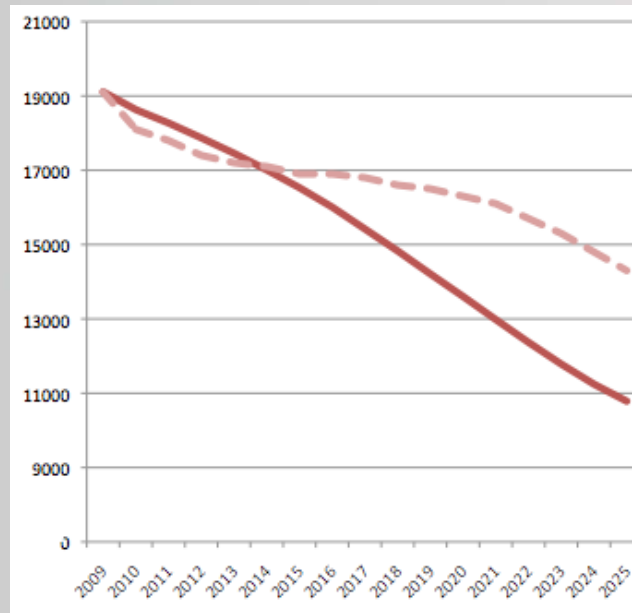
--- 12 KBV u1

— Landesrechnung u1



--- 12 KBV 1 bis u2

— Landesrechnung 1 bis u2



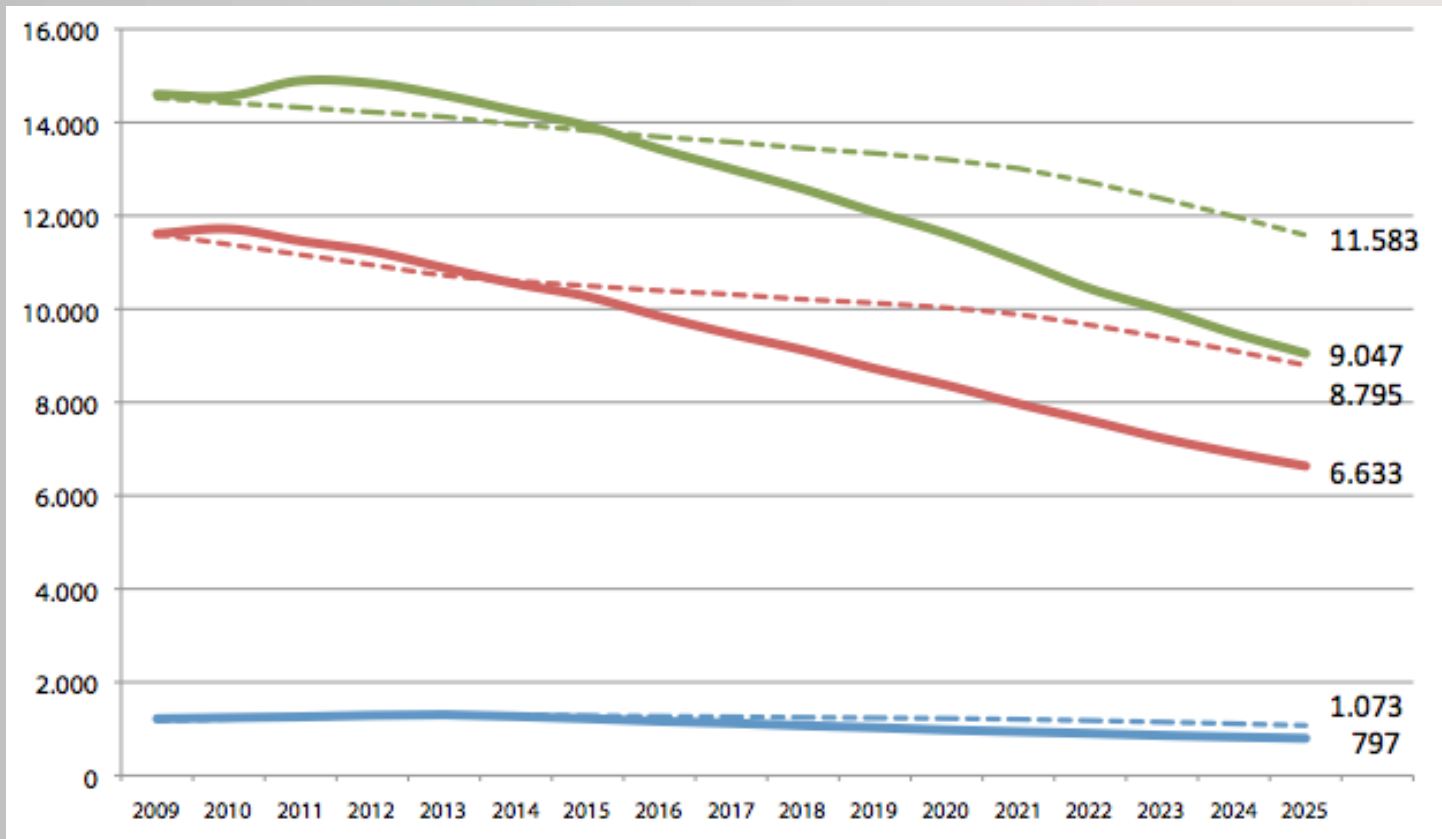
--- 12 KBV 2 bis u3

— Landesrechnung 2 bis u3



Beispiele ... Kinder unter 3 Jahre in Brandenburg

- Konsequenzen: +/- 5.000 Teilnehmer/innen in der Kindertagesbetreuung



--- 12 KBV u1

--- 12 KBV 1 bis u2

--- 12 KBV 2 bis u3

— Landesrechnung u1

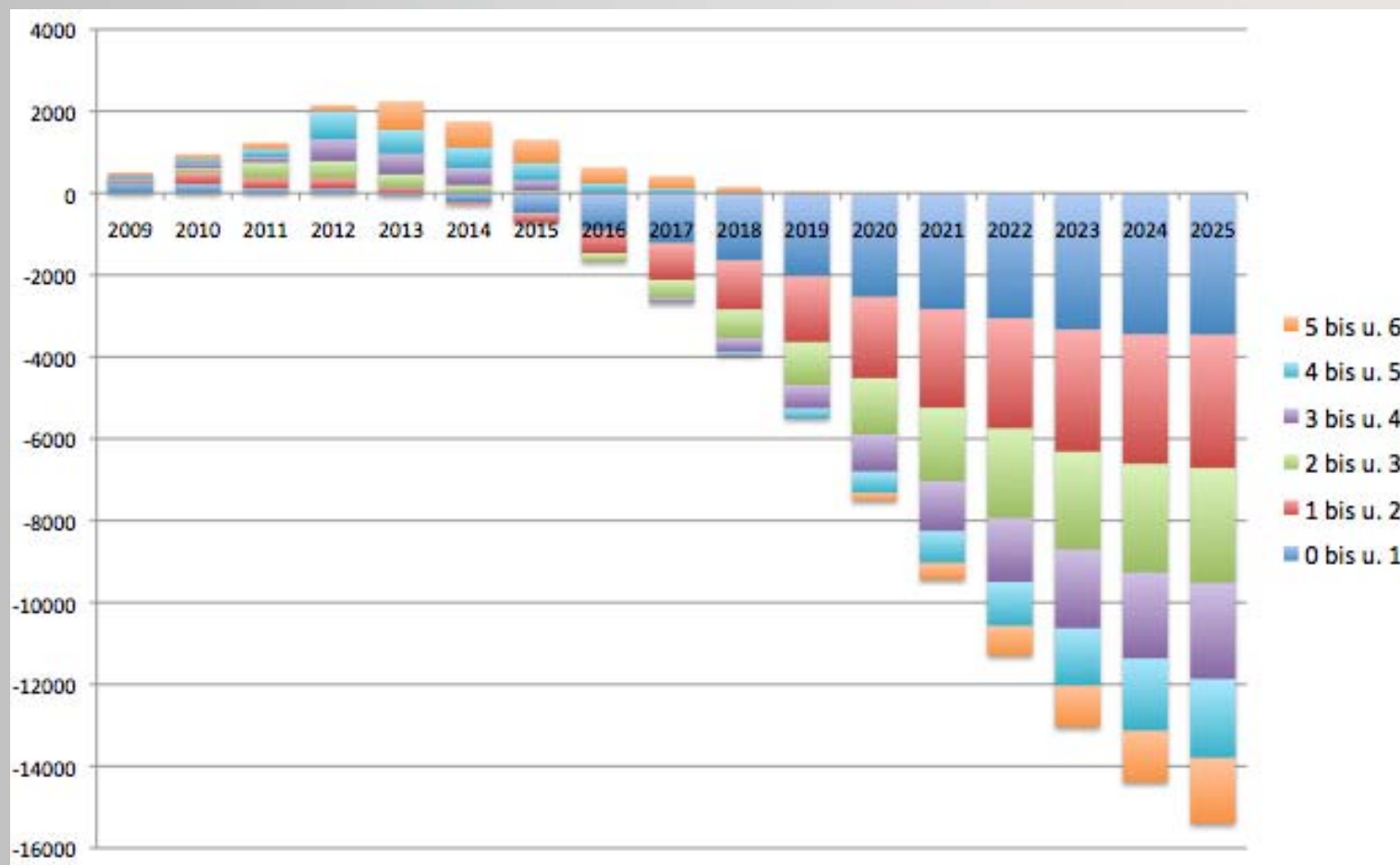
— Landesrechnung 1 bis u2

— Landesrechnung 2 bis u3



Beispiele ... Kinder unter 6 Jahre in Brandenburg

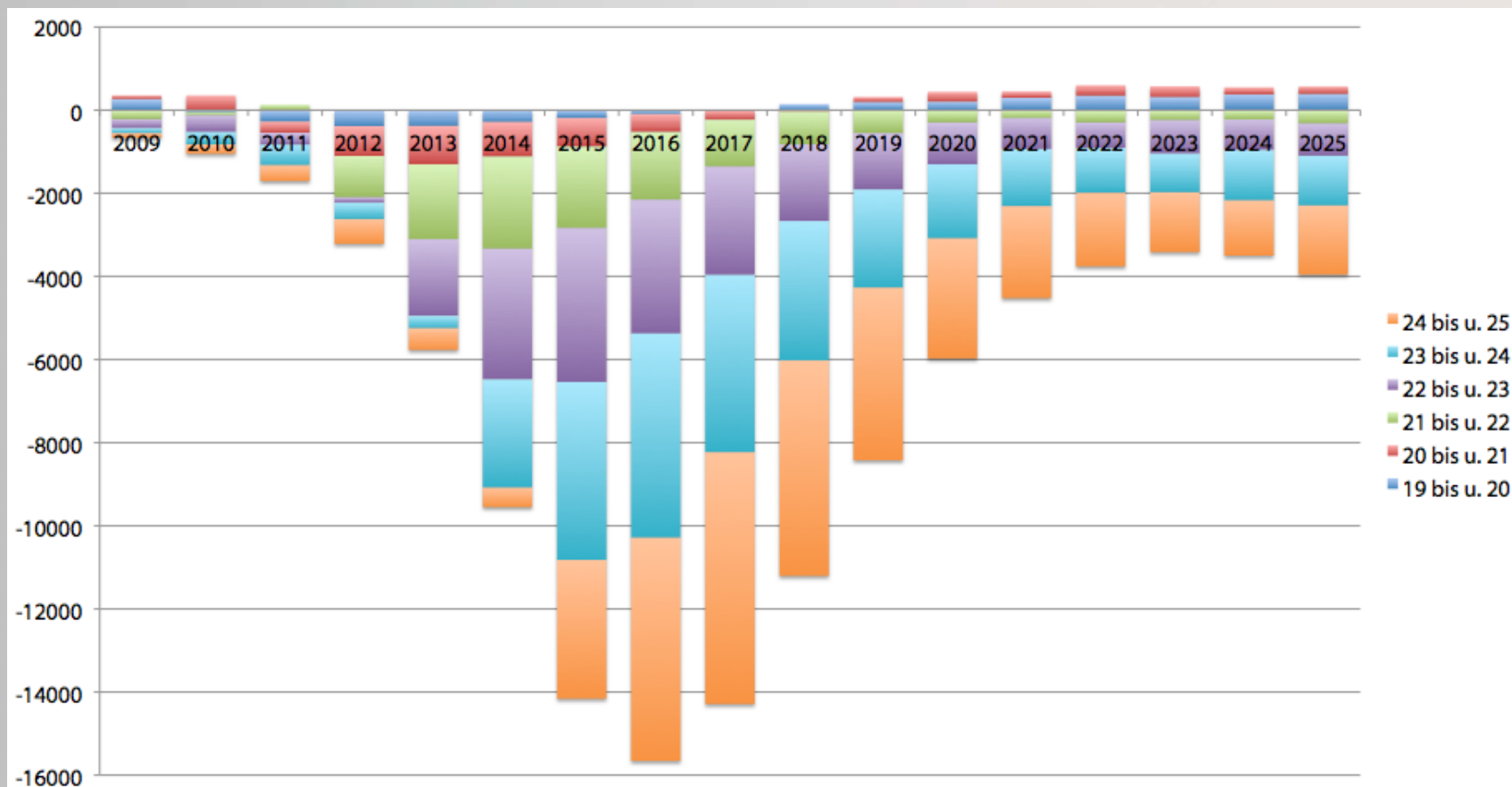
■ Erhebliche Unterschiede: +/- 18.000 Kinder 2025 (20%)





Beispiele ... 19 bis unter 25 Jahre in Brandenburg

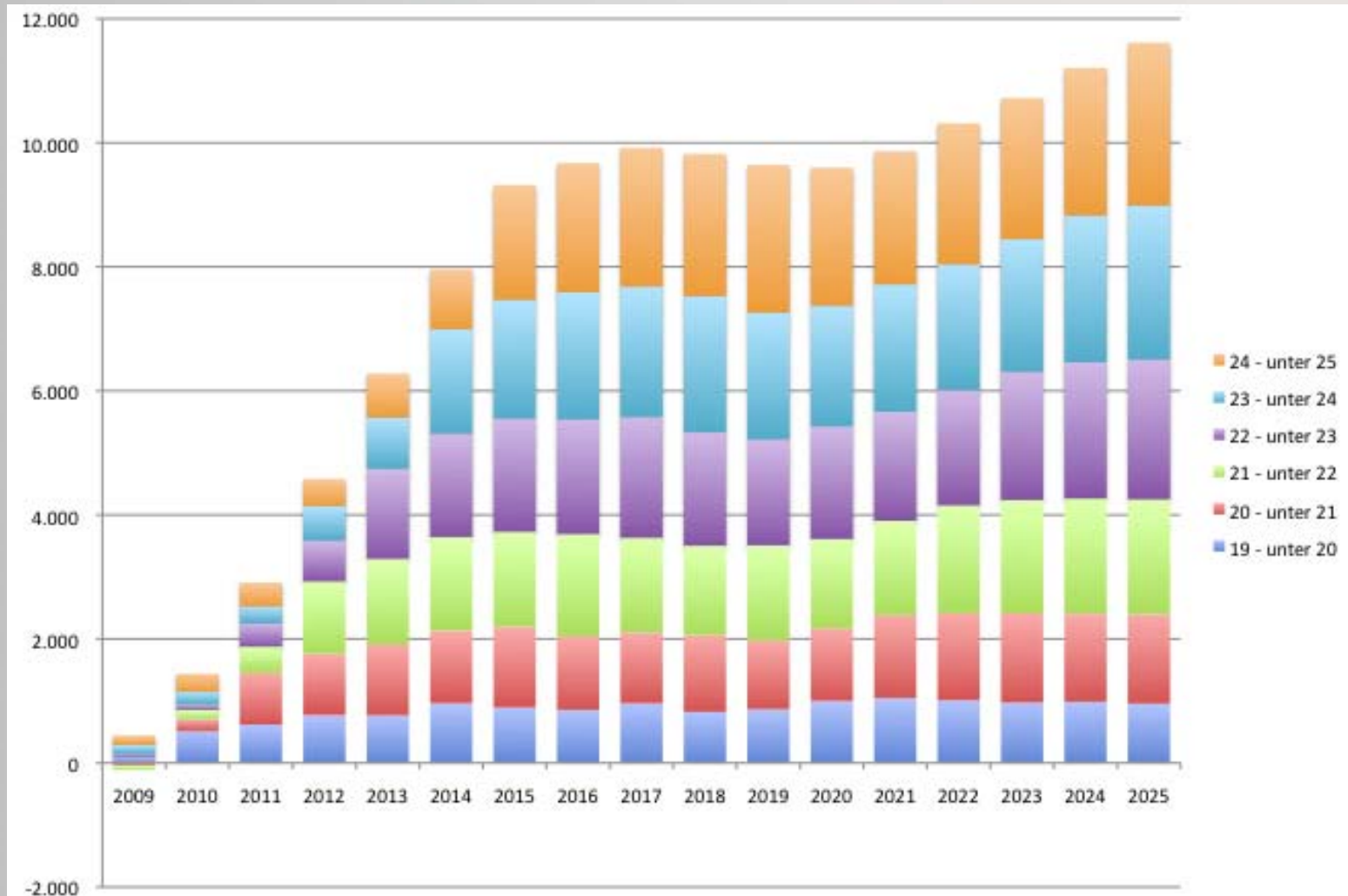
■ Erhebliche Unterschiede: +/- 16.000 Personen 2016 (18%)





Beispiele ... aber auch in Berlin 19 bis unter 25 Jahre

■ Erhebliche Unterschiede: +/- 12.000 Personen 2025 (20%)





Konsequenzen: Akzeptanz / Verwertbarkeit

- Wer plant was?
- Keine Kohärenz der Datenquellen zur Bevölkerungsentwicklung
 - Länderrechnung \neq Bundesrechnung
 - insbesondere Probleme bei länderübergreifenden Regionen