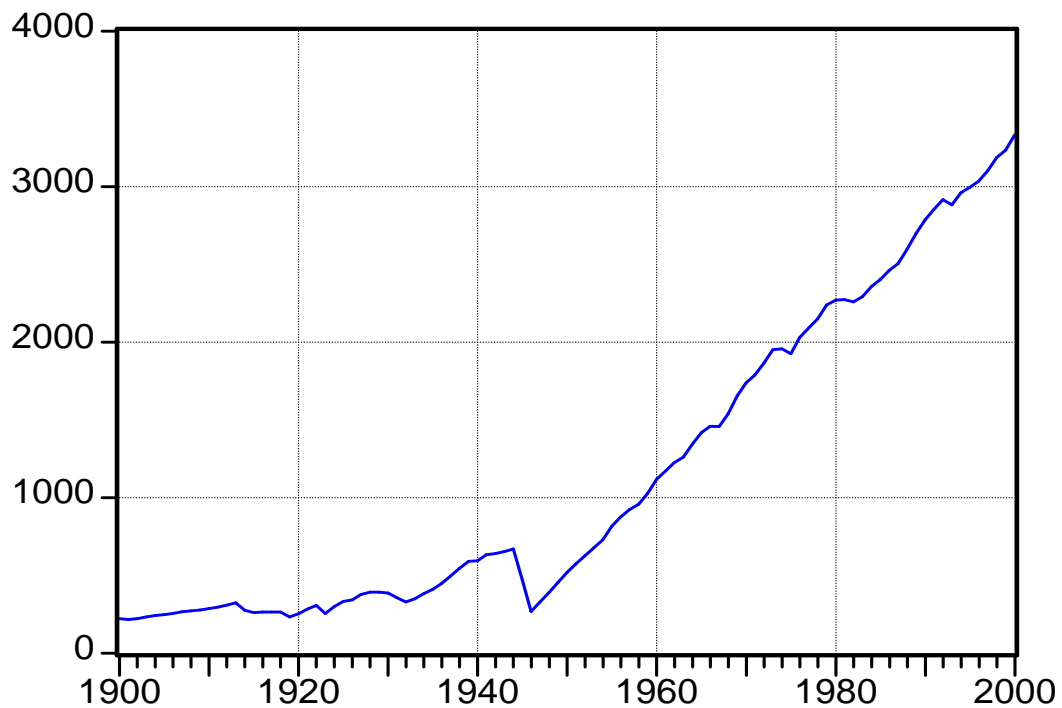


## Bruttoinlandprodukt, Deutschland



– Reales Bruttoinlandprodukt, zu Preisen von 1991, in Mrd. DM.

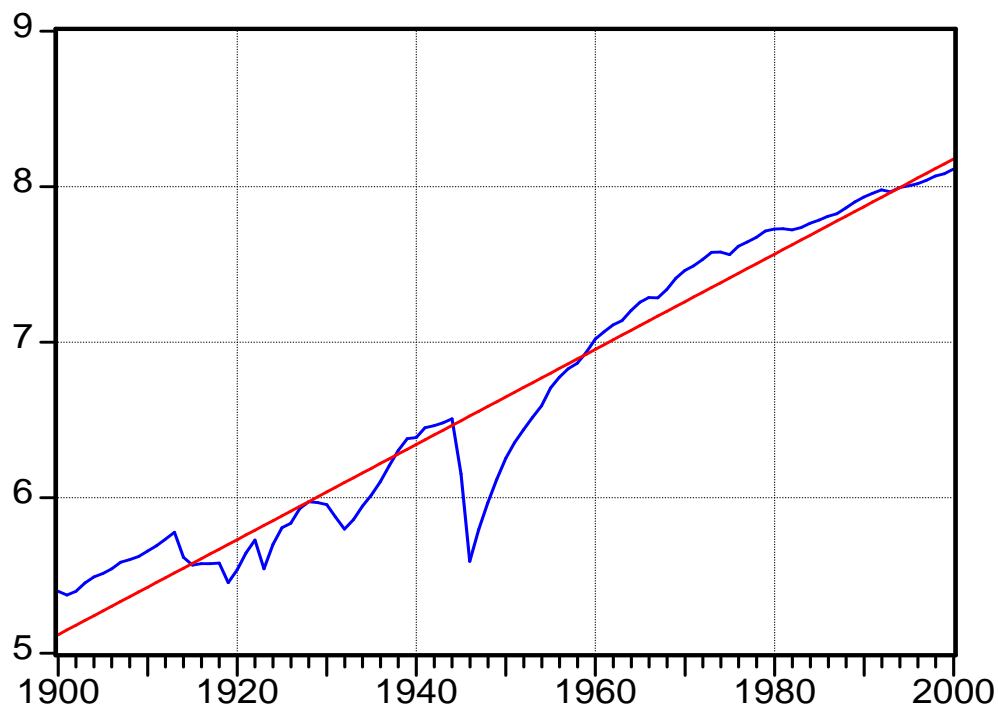
*1989 – 2000 Daten für Gesamtdeutschland, VGR*

*1900 – 1988 Angepasste Indexwerte nach*

*Maddison, A., Dynamic Forces in Capitalist Development*

*– A Long-Run Comparative View. Oxford University Press, 1991, S. 206-219.*

## ln Bruttoinlandprodukt



### ln: Natürlicher Logarithmus

- Reales Bruttoinlandprodukt, zu Preisen von 1991.
- geschätzter Trend

Hinweis:  $\Delta \ln x_t = 0.7 \rightarrow$  Verdoppelung von  $x$

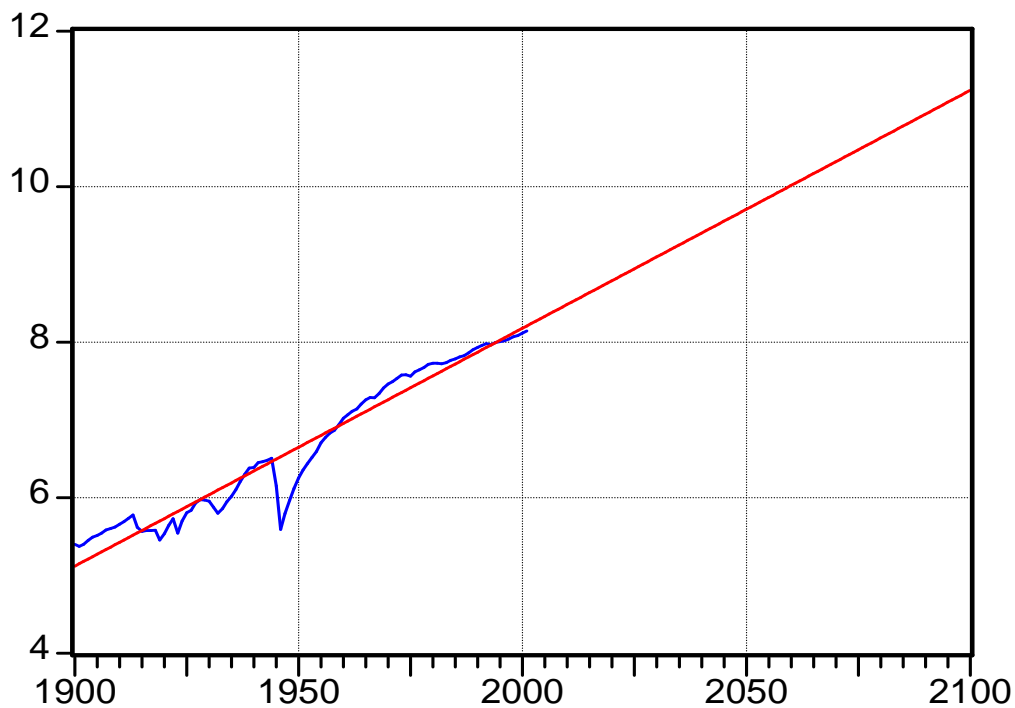
1989 – 2000 Daten für Gesamtdeutschland, VGR, RWI,

1900 – 1988 Angepasste Indexwerte nach

Maddison, A., *Dynamic Forces in Capitalist Development*

– *A Long-Run Comparative View*. Oxford University Press, 1991, S. 206-219.

## In Bruttoinlandprodukt, Trendprognose



### In: Natürlicher Logarithmus

- Reales Bruttoinlandprodukt, zu Preisen von 1991.
- geschätzter Trend

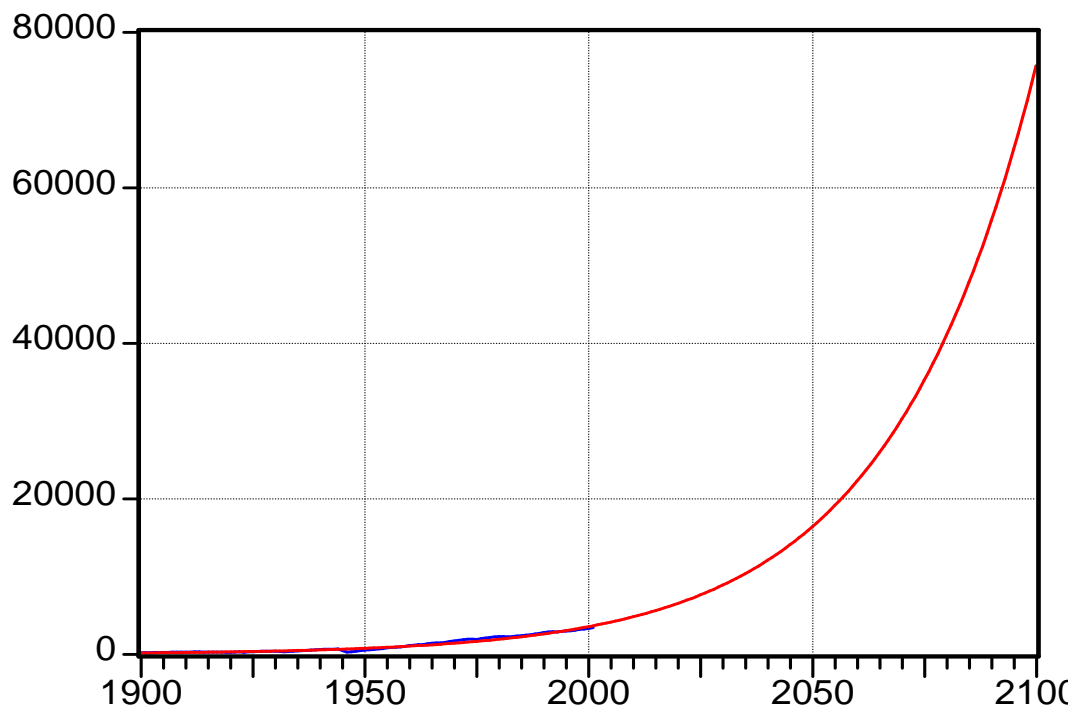
*1989 – 2000 Daten für Gesamtdeutschland, VGR,*

*1900 – 1988 Angepasste Indexwerte nach*

*Maddison, A., Dynamic Forces in Capitalist Development*

*– A Long-Run Comparative View. Oxford University Press, 1991, S. 206-219.*

## Bruttoinlandprodukt, Trendprognose



– Reales Bruttoinlandprodukt, zu Preisen von 1991.

– geschätzter Trend.

*1989 – 2000 Daten für Gesamtdeutschland, VGR,*

*1900 – 1988 Angepasste Indexwerte nach*

*Maddison, A., Dynamic Forces in Capitalist Development*

*– A Long-Run Comparative View. Oxford University Press, 1991, S. 206-219.*

# Produktivitätskonvergenz der Industrieländer

