

Blockseminar

# Industrielle Revolutionen im Vergleich

(Herbstsemester 2021)

## – Themenliste –

Die angegebene Literatur dient dem Einstieg in das jeweilige Thema.

### **Themenblock A – Die Industrialisierung Englands und Europas**

#### (1) WARUM BEGANN DIE INDUSTRIELLE REVOLUTION IN ENGLAND?

- Nicholas F. R. Crafts (1977): Industrial Revolution in England and France: Some Thoughts on the Question, “Why was England First?”, in: *Economic History Review* 30(3), S. 429-441. [\[Link\]](#)

#### (2) DAS WACHSTUM DER BRITISCHEN WIRTSCHAFT IN DER INDUSTRIALISIERUNG

- Jeffrey G. Williamson (1984): Why Was British Growth So Slow During the Industrial Revolution?, in: *Journal of Economic History* 44(3), S. 687-712. [\[Link\]](#)

#### (3) ARBEITSSPARENDE INNOVATIONEN IN DER ERSTEN INDUSTRIELLEN REVOLUTION

- Robert C. Allen (2009): The Industrial Revolution in Miniature: The Spinning Jenny in Britain, France, and India, in: *Journal of Economic History* 69(4), S. 901-927. [\[Link\]](#)

#### (4) HUMANKAPITALBILDUNG UND INDUSTRIALISIERUNG

- Alexandra de Pleijt, Alessandro Nuvolari und Jacob Weisdorf (2020): Human Capital Formation During the First Industrial Revolution: Evidence from the use of Steam Engines, in: *Journal of the European Economic Association* 18(2), S. 829-889. [\[Link\]](#)

#### (5) SKLAVEREI, SKLAVENHANDEL UND DIE INDUSTRIALISIERUNG ENGLANDS

- David Eltis und Stanley L. Engerman (2000): The Importance of Slavery and the Slave Trade to Industrializing Britain, in: *Journal of Economic History* 60(1), S. 123-144. [\[Link\]](#)

#### (6) DIE BEDEUTUNG DER KOHLE FÜR DIE INDUSTRIALISIERUNG EUROPAS

- Alan Fernihough und Kevin H. O'Rourke (2021): Coal and the European Industrial Revolution, in: *Economic Journal* 131(635), S. 1135-1149. [\[Link\]](#)

#### (7) DIE ROLLE DES EISENBAHNBAUS IM INDUSTRIALISIERUNGSPROZESS

- Rainer Fremdling (1977): Railroads and German Economic Growth: A Leading Sector Analysis with a Comparison to the United States and Great Britain, in: *Journal of Economic History* 37(3), 583-604. [\[Link\]](#)

## **Themenblock B – Regionale Entwicklungsunterschiede in Europa**

### **(8) DIE INDUSTRIALISIERUNG IN BELGIEN UND IN DEN NIEDERLANDEN**

- Joel Mokyr (1974): The Industrial Revolution in the Low Countries in the First Half of the Nineteenth Century: A Comparative Case Study, in: *Journal of Economic History* 34(2), S. 365-391. [\[Link\]](#)

### **(9) INSTITUTIONELLER WANDEL UND ENTWICKLUNGSUNTERSCHIEDE IN DEN DEUTSCHEN STAATEN**

- Daron Acemoglu, Davide Cantoni, Simon Johnson und James A. Robinson (2011): The Consequences of Radical Reform: The French Revolution, in: *American Economic Review* 101(7), S. 3286-3307. [\[Link\]](#)

### **(10) DIE INDUSTRIALISIERUNG IN DEN REGIONEN ÖSTERREICH-UNGARNS**

- Max-Stephan Schulze (2000): Patterns of Growth and Stagnation in the Late Nineteenth Century Habsburg Economy, in: *European Review of Economic History* 4, S. 311-340. [\[Link\]](#)

### **(11) INDUSTRIALISIERUNG UND REGIONALE ENTWICKLUNGSUNTERSCHIEDE IN ITALIEN**

- Giovanni Frederico, Alessandro Nuvolari und Michelangelo Vasta (2019): The Origins of the Italian Regional Divide: Evidence from Real Wages 1861-1913, in: *Journal of Economic History* 79(1), S. 63-98. [\[Link\]](#)

### **(12) INDUSTRIALISIERUNG UND REGIONALE ENTWICKLUNGSUNTERSCHIEDE IN SPANIEN**

- Joan R. Rosés (2003): Why Isn't the Whole of Spain Industrialized? New Economic Geography and Early Industrialization, 1797-1910, in: *Journal of Economic History* 63(4), S. 995-1022. [\[Link\]](#)

## **Themenblock C – Nachholende Entwicklung und Industrialisierungshemmnisse**

### **(13) INSTITUTIONELLE REFORMEN UND AUFHOLENDE ENTWICKLUNG IN JAPAN**

- Katharina Mühlhoff (2013): The Economic Costs of Sleaze or How Replacing Samurai with Bureaucrats Boosted Regional Growth in Meiji Japan, in: *Cliometrica* 8(2), S. 201-239. [\[Link\]](#)

### **(14) WARUM FIEL DIE INDISCHE WIRTSCHAFT LANGFRISTIG ZURÜCK?**

- Stephen Broadberry, Johann Custodis, and Bishnupriya Gupta (2015): India and the Great Divergence: an Anglo-Indian comparison of GDP per capita, 1600-1871, in: *Explorations in Economic History* 55, S. 58-75. [\[Link\]](#)