

## **Themen für Bachelorarbeiten SS 2022**

### **Die Lohndrift: Ausmaß, Entwicklung und Bestimmungsgründe**

Betreuer: Prof. Dr. Claus Schnabel

Startliteratur:

Projektgruppe Gemeinschaftsdiagnose (2017): Gemeinschaftsdiagnose Frühjahr 2017, *ifo Schnelldienst* 70(8), v.a. S. 33-34.

Schnabel, C. (1997): *Tariflohnpolitik und Effektivlohnfindung*, Frankfurt/Main; v.a. Kap. 6.

Jung, S./Schnabel, C. (2011): Paying more than necessary? The wage cushion in Germany, *LABOUR* 25, S. 182-197.

### **Konjunkturelle Beschäftigungsanpassungen in kleinen und großen Betrieben**

Betreuer: Tim Kovalenko

Startliteratur:

Jung, S. (2014): *Betriebliche Beschäftigungsanpassung im Konjunkturzyklus*. Hamburg: Verlag Dr. Kovač (v.a. Kapitel 10).

Cravo, T. A. (2017): Firm size and business cycles, *IZA World of Labor* 371.

Fort, T. C./Haltiwanger, J./Jarmin, R. S./Miranda, J. (2013): How firms respond to business cycles: The role of firm age and firm size. *IMF Economic Review* 61(3), S. 520-559.

Daten werden aufbereitet vom Lehrstuhl bereitgestellt. Die dazugehörige Dokumentation:

Stüber, H./Seth, S. (2019). The Public Release Data of the Administrative Wage and Labor Market Flow Panel. *Jahrbücher für Nationalökonomie und Statistik* 239(2), S. 333-344.

### **Langzeitarbeitslosigkeit in Deutschland: Entwicklung, regionaler Vergleich und Einflussfaktoren**

Betreuer: Tim Kovalenko

Startliteratur:

Bundesagentur für Arbeit (2021): Blickpunkt Arbeitsmarkt - Die Arbeitsmarktsituation von langzeitarbeitslosen Menschen 2021, *Statistik/Arbeitsmarktberichterstattung*, Nürnberg.

Walwei, U. (2017): Abbau der Langzeitarbeitslosigkeit: Der Weg ist steinig und schwer. *Wirtschaftsdienst* 97(9), S. 621-628.

Spermann, A. (2015): How to fight long-term unemployment: lessons from Germany. *IZA Journal of Labor Policy* 4(1), S. 1-15.

Daten von Eurostat.

### **Verzeichnen Länder mit starken Gründungsaktivitäten eine höhere Einkommensungleichheit?**

Betreuer: Benedikt Schröpf

Startliteratur:

Lippmann, S./Davis, A./Aldrich, H. E. (2005): Entrepreneurship and Inequality, in: L.A. Keister (Hrsg.), *Entrepreneurship* (1<sup>st</sup> ed., S. 3-31), Elsevier.

Atems, B./Shand, G. (2018): An empirical analysis of the relationship between entrepreneurship and income inequality, *Small Business Economics* 51(4), S. 905-922.

Åstebro, T./Chen, J./Thompson, P. (2011): Stars and misfits: Self-employment and labor market frictions, *Management Science* 57(11), S. 1999-2017.

Daten zu Unternehmensgründungen

([https://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SDBS\\_BDI\\_ISIC4](https://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SDBS_BDI_ISIC4)) und

Einkommensverteilung ([https://stats.oecd.org/BrandedView.aspx?oecd\\_bv\\_id=socwel-data-en&doi=data-00654-en](https://stats.oecd.org/BrandedView.aspx?oecd_bv_id=socwel-data-en&doi=data-00654-en))

### **Die Erwerbstätigkeit von Älteren: Ausmaß, Entwicklung und Einflussfaktoren**

Betreuer: Benedikt Schröpf

Startliteratur:

Micheel, R./Panova, R. (2013): Entwicklung der Erwerbstätigkeit Älterer in Deutschland – Rückblick auf die letzten zwei Jahrzehnte, *Bevölkerungsforschung Aktuell*, 34(1), S. 6-12.

Walwei, U./Deller, J. (2021): Labor Market Participation of Older Workers in International Comparison, *IAB-Discussion Paper 16/2021*, Nürnberg.

Steiner, V. (2017): The labor market for older workers in Germany *Journal for Labour Market Research*, 50(1), S. 1-14.

Maxin, L./Deller, J. (2010): Beschäftigung statt Ruhestand. Individuelles Erleben von Silver Work, *Comparative Population Studies*, 35(4), S. 767-800.