

# Themenplattform "Wettbewerbsfähigkeit" – Publikationsverzeichnis (Auswahl)

## Außenwirtschaft

- Oberhofer, H., Hirsch C., Bilateral Trade Agreements and Price Distortions in Agricultural Markets, *European Review of Agricultural Economics*, forthcoming
- Christen, Elisabeth, Michael Pfaffermayr and Yvonne Wolfmayr (2019): Decomposing Service Exports Adjustments along the Intensive and Extensive Margin at the Firm-Level. *Review of International Economics* 27(1): 155-183.
- Peneder M., Streicher G. (2018), De-industrialization and Comparative Advantage in the Global Value Chain, *Economic Systems Research* 30 (1), 85-104.
- Oberhofer, H., International trade: Facts and Fictions (with Harald Badinger, Jesus Crespo Cuaresma), in Ernest Gnan and Ralf Kronberger (eds.), *Schwerpunkt Außenwirtschaft 2017/2018: Protektionismus: Ursachen, Erscheinungsformen, Ökonomische Effekte*, Vienna: facultas, 2018, 153-163
- Url, Thomas, Yvonne Wolfmayer, Elisabeth Christen, Gerhard Streicher, Klaus Friesenbichler (2018): „Soft Loans als Instrument der Ausfuhrförderung und der Entwicklungszusammenarbeit“, WIFO-Studie, Wien.
- Url, Thomas (2018): „Die Folgen staatlicher Wechselbürgschaften und Beteiligungsgarantien auf Inlandsbeschäftigung und Leistungsbilanz“, WIFO-Studie, Wien.
- Christen, Elisabeth, Sandra Bilek-Steindl, Christian Glocker und Harald Oberhofer (2017): Österreich 2025 – Österreichs Wettbewerbsposition und Exportpotentiale auf ausgewählten Zukunftsmärkten. *WIFO-Monatsberichte* 90(1): 83-95.
- Friesenbichler, Klaus, et al (2017): Drivers and Obstacles to Competitiveness in the EU: The Role of Value Chains and the Single Market. Background documents for the European Semester, European Commission.
- Christen, Elisabeth, Harald Oberhofer (2016): Exportpotentiale für die österreichische Wirtschaft: Eine Analyse relevanter Angebotsfaktoren. *FIW Policy Brief*, 32.
- Reinstaller, Andreas, Elisabeth Christen, Harald Oberhofer und Peter Reschenhofer (2016): Eine Analyse der Wettbewerbsfähigkeit Österreichs im bilateralen Handel mit den USA (TTIP). *Monographien*.
- Url, Thomas (2016): „Gesamtwirtschaftliche Auswirkungen der Exportgarantien in Österreich“, WIFO-Studie, Wien.
- Falk, M. & Hagsten E. (2015), Exporter productivity premium for European SMEs, *Applied Economic Letters* 22(12), 930-933
- Falk, M. & Hagsten E. (2015), Export Behaviour of Micro Firms in the Swedish Computer and Business Service Industries, *Economics - The Open-Access, Open-Assessment E-Journal*, 9(2015-32), 1-24.
- Oberhofer, H., Performance of Small and Medium-sized Enterprises in Services Trade: Evidence from French Firms (with Iza Lejarraga), *Small Business Economics*, 45(3), 2015, 673-702
- Reinstaller, Andreas (2015): "Smart Diversification" im Außenhandel. *FIW Policy Brief*, 27.
- Schiman, Stefan, Andreas Reinstaller (2015): „Analyse der Terms-of-Trade Österreichs“. *FIW-Research Reports*, 4.
- Oberhofer, H., Die Wettbewerbsfähigkeit der österreichischen Exportwirtschaft: Die Rolle der KMUs, *FIW Policy Brief No. 25*, Vienna: FIW, 2014
- Oberhofer, H., Small and Medium-Sized Enterprises in Global Markets: A Differential Approach for Services? (with Iza Lejarraga, Humberto Lopez Rizzo, Susan Stone and Ben Shepherd), *OECD Trade Policy Papers*, No. 165, Paris: OECD Publishing, 2014
- Url, Thomas and Harald Badinger (2014): „Users and Effects of Austrian Export Credit Guarantees“, *CESifo-Forum*, 15(3), 39-44.

Url, Thomas and Harald Badinger (2013): „Export Credit Guarantees and Export Performance: Evidence from Firm Level Data“, *World Economy*, 36(9), 1115-1130.

Oberhofer, H., FDI versus Exports: Multiple Host Countries and Empirical Evidence (with Michael Pfaffermayr), *The World Economy* 35(3), 2012, 316-330

Url, Thomas (2012/13): „Die Rolle von Handelskrediten für Exporte, Wachstum und Beschäftigung“, in Gnan, E., Kronberger, R., Ed. „Schwerpunkt Außenwirtschaft 2012/2013 – Exportfinanzierung in der Krise“, Facultas, Wien, 159-172.

Url, Thomas (2010): „Exportgarantien in Österreich – Auswirkungen auf Beschäftigung und gesamtwirtschaftliche Kennzahlen“, WIFO-Studie, Wien.

## Industrie- und Strukturpolitik

Aiginger, K., Bardt, H., Schmidt, C.M., Bofinger, P., Belitz, H., Gornig, M. (2019): "Industriepolitik – ineffizienter staatlicher Eingriff oder zukunftsweisende Option?", *Wirtschaftsdienst*, 99(2).

Aiginger, K. (2018): "Neue Anforderungen an Industrie- und Strukturpolitik", WIFO Working Papers, 553.

Heim, S., Hüschelrath, K., Strazzeri, M., Schmidt-Dengler, P. (2017): The Impact of State Aid on the Survival and Financial Viability of Aided Firms. *European Economic Review*, 100, 193-214.

Aiginger, K., Bauer, T. (2016), "Industriepolitik 2.0", *Wirtschaftsdienst*, 96(8), pp. 595–602.

Hölzl, Werner, Klaus S. Friesenbichler, Agnes Kügler, Michael Peneder, Andreas Reinstaller und Gerhard Schwarz (2016): *Industrie 2025: Wettbewerbsfähigkeit, Standortfaktoren, Markt- und Produktstrategien und die Positionierung österreichischer Unternehmen in der internationalen Wertschöpfungskette*. WIFO-Studie im Rahmen des Forschungsprogramms "Österreich 2025", Wien.

Reinstaller, Andreas, Fabian Unterlass, Johanna Vogel and Klaus Friesenbichler (2016): *Smart Specialisation. Background Study to the European Competitiveness Report*, European Commission, Brussels.

Peneder M., Streicher G. (2015), Wettbewerbsfähigkeit, Globalisierungsangst und das Anteilsziel der EU. Konsequenzen für die Industriepolitik, *Wirtschaftspolitische Blätter* 62 (3), 451-464.

Aiginger, K. (2014), "Industrial Policy for a sustainable growth path", in Bailey, D., Cowling, K., Tomlinson, P., *New Perspectives on Industrial Policy*, Oxford, Oxford University Press, pp. 365-394.

Peneder, M. (2014), Europäische Industriepolitik – eine kleine Entwicklungsgeschichte mit Ausblick, *Wirtschaftspolitische Blätter* 61 (2), 389-400.

Janger, Jürgen, Werner Hölzl, Serguei Kaniovski, Johannes Kutsam, Michael Peneder, Andreas Reinstaller, Susanne Sieber, Isabel Stadler, and Fabian Unterlass (2011): *Structural Change and the Competitiveness of EU Member States*. Report, [http://www.wifo.ac.at/publikationen?detail-view=yes&publikation\\_id=42956](http://www.wifo.ac.at/publikationen?detail-view=yes&publikation_id=42956).

## Innovation und technologischer Wandel

Peneder M., Thompson M., Wörter M. (forthcoming), *The (Anti-)Competitive Effect of Intellectual Property Rights*, Applied Economic Letters, WIFO, Wien.

Falk, M., & de Lemos, F. F. (2019). Complementarity of R&D and productivity in SME export behavior. *Journal of Business Research*, 96, 157-168.

Böheim, Michael, Elisabeth Christen, Matthias Firgo, Klaus Friesenbichler und Philipp Piribauer (2018): Auswirkungen der Digitalisierung auf die Entwicklung von Wirtschaftsräumen. *WIFO-Monatsberichte* 91(12): 881-890.

Falk, M. & Peng F. (2018), Impact of the intellectual property tax regime on FDI in R&D activities at the city level, *The Review of Policy Research*, 35(5), 733-749

Janger, Jürgen, Agnes Kügler, Andreas Reinstaller, Peter Reschenhofer, and Fabian Unterlass (2017): *Austria 2025: A New Strategic Innovation Policy Framework. Addressing Structural Change and Upgrading*. Wien, WIFO.

Janger, Jürgen, Agnes Kügler, Andreas Reinstaller, und Fabian Unterlass (2017): Österreich 2025 – Die „Frontier“ in Wissenschaft, Technologie, Innovationen und Wirtschaft. Messung und Bestimmungsfaktoren. *WIFO-Monatsberichte* 2017, 90(2): 141-151.

Janger, Jürgen, Torben Schubert, Petra Andries, Christian Rammer, and Machteld Hoskens (2017): The EU 2020 innovation indicator: A step forward in measuring innovation outputs and outcomes? *Research Policy* 46, Nr. 1: 30–42, <https://doi.org/10.1016/j.respol.2016.10.001>.

- Janger, Jürgen, Agnes Kügler, Andreas Reinstaller, and Fabian Unterlass (2016): Looking out for the frontier(s): towards a new framework for frontier measurement in science, technology and innovation. Paper presented at OECD Blue Sky Forum 2016.
- Falk, M. (2015), Employment effects of technological and organizational innovations: Evidence based on linked Firm-Level Data for Austria, *Journal of Economics and Statistics*, 235(3), 268-285
- Peneder, M. (2010), Technological Regimes and the Variety of Innovation Behaviour: Creating Integrated Taxonomies of Firms and Sectors, *Research Policy* 39 (3), 323-334.

## Qualifikation und Bildung

- Janger, Jürgen, David F. J. Campbell, and Anna Strauss: (2019): Attractiveness of Jobs in Academia: A Cross-Country Perspective. *Higher Education*, <https://doi.org/10.1007/s10734-019-00383-7>.
- Crespo Cuaresma, Jesús, Gernot Doppelhofer, Florian Huber, Philipp Piribauer (2018): Human capital accumulation and long-term income growth projections for European regions, *Journal of Regional Science* 58(1): 81-99.
- Bock-Schappelwein, J., Famira-Mühlberger, U., Leoni, T., *Arbeitsmarktchancen durch Digitalisierung*, WIFO Monographie, Wien, 2017.
- Bock-Schappelwein, J., Huemer, U., *Österreich 2025 – Die Rolle ausreichender Basiskompetenzen in einer digitalisierten Arbeitswelt*, WIFO-Monatsberichte, 2017, 90(2), S.131-140.
- Url, Thomas, Sandra Steindl, Christian Glocker, Serguei Kaniovski (2017): „Österreich 2025 – Einfluss der Bildungsstruktur auf das langfristige Wirtschaftswachstum“. *WIFO-Monatsberichte*, 90(6), 479-491.
- Janger, Jürgen, and Klaus Nowotny (2016): Job choice in academia. *Research Policy* 45, Nr. 8: 1672–83. <https://doi.org/10.1016/j.respol.2016.05.001>.
- Mayerhofer, P., „Regionale Humanressourcen“, in: Herk, J. et al. (Hg.), *Wirtschaftsstandort Steiermark 2015+*, Band 1, Verlag der österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien, 2016, 95-140.

## Produktionskosten und Produktivität

- Ederer, S., Bachtrögler, J., Böheim, M., Falk, M., Mayerhofer, P., Piribauer, P., "Produktivität und inklusives Wachstum, WIFO-Studie im Auftrag der Bertelsmann-Stiftung, Wien, 2019.
- Janger J., Peneder M., Hölzl W. (2018), *OECD Multiprod – Ergebnisse für Österreich (OECD Multiprod – Results for Austria)*, WIFO-Monographien, Wien.
- Hölzl, Werner, Thomas Leoni (2017): Improvement of Austria's International Unit Labour Cost Position in 2017 *WIFO Bulletin*, 2018, 23(17), S.162-173. [https://www.wifo.ac.at/jart/prj3/wifo/main.jart?rel=de&reserve-mode=active&content-id=1528640199418&person\\_id=1166&ma\\_view=yes](https://www.wifo.ac.at/jart/prj3/wifo/main.jart?rel=de&reserve-mode=active&content-id=1528640199418&person_id=1166&ma_view=yes)
- Hölzl, Werner, Thomas Leoni (2017): Internationale Lohnstückkostenposition der Warenherstellung verschlechtert sich 2016, *WIFO-Monatsberichte*, 2017, 90(10), S.783-795. [https://www.wifo.ac.at/publikationen/publikationssuche?detail-view=yes&publikation\\_id=60709](https://www.wifo.ac.at/publikationen/publikationssuche?detail-view=yes&publikation_id=60709)
- Leoni, Thomas (2017): *Entwicklung und Struktur der Arbeitskosten und der Lohnstückkosten 2000 bis 2015. Ein kommentierter Datenüberblick*, Beirat für Wirtschafts- und Sozialfrage, 89, Wien, 2017. [http://www.sozialpartner.at/wp-content/uploads/2017/08/89\\_Arbeitskosten\\_Lohnstueckkosten\\_WEB.pdf](http://www.sozialpartner.at/wp-content/uploads/2017/08/89_Arbeitskosten_Lohnstueckkosten_WEB.pdf).
- Url, Thomas, W. Köhler-Tögelhofer, U. Glauningner (2017): „Revised Competitiveness Indicators for Austria Reflect a Comparatively Stable Competitiveness Development of the Austrian Economy Over the Longer Horizon“, *Monetary Policy and the Economy* 2, 73-107.
- Friesenbichler, Klaus and Michael Peneder (2016): Innovation, competition and productivity: Firm level evidence from Eastern Europe and Central Asia. *Economics of Transition* 24(3): 535-580.
- Oberhofer, H., Democratization and real exchange rates (with Benjamin Furlan, Martin Gächter and Bob Krebs), *Scottish Journal of Political Economy*, 63(2), 2016, 216-242
- Pušárová, Paula, Philipp Piribauer (2016): The impact of knowledge spillovers on total factor productivity revisited: New evidence from selected European capital regions, *Economic Systems* 40(3): 335-344.
- Oberhofer, H., The Occurrence of Tax Amnesties: Theory and Evidence (with Ralph-C Bayer and Hannes Winner), *Journal of Public Economics*, 125(1), 2015, 70-82
- Oberhofer, H., Firm Growth and Productivity in Belarus: New Empirical Evidence from the Machine Building Industry (with Jesus Crespo Cuaresma and Gallina A. Vincelette), *Journal of Comparative Economics* 42(3), 2014, 726-738

- Kunnert, A., Mayerhofer, P., Pennerstorfer, D., „Demographischer Wandel und regionale Produktivitätsentwicklung in Österreich“, WIFO-Monatsberichte, 85(11), 2012, 863-874.
- Kegels, C., Peneder, M., v.d.Wiel, H. (2012), Productivity performance in three small European countries: Austria, Belgium and the Netherlands, in: Mas, M., Stehrer, R. (eds), Industrial Productivity in Europe: Growth and Crisis, Edward Elgar, Cheltenham, 129-160.
- Url, Thomas, F. R. Hahn, H. Pitlik, S. Sieber (2012): „Die EU-Bewertung makroökonomischer Ungleichgewichte in Österreich“, WIFO-Monatsberichte, 85(5), 381-395.

## Regionalwirtschaftliche Themen

- Firgo, M., Mayerhofer, P., „(Un-)Related Variety and Employment Growth at the subregional Level“, Papers in Regional Science, 97(3), 2018, 519-547.
- Wanzenböck, Iris, Philipp Piribauer (2018): R&D networks and regional knowledge production in Europe: Evidence from a space-time model, Papers in Regional Science 97: 1-24.
- Firgo, M., Mayerhofer, P., Ploder, M., Wagner-Schuster, D., „Interim-Evaluierung des Strategischen Wirtschafts- und Forschungsprogramms des Landes Oberösterreich“ [Evaluation of the Upper Austrian Program on Research and the Economy], Studie von Joanneum Research und WIFO, Wien, 2017.
- Firgo, M., Mayerhofer, P., „Wachstumsbremse Tertiärisierung? Evidenz für die europäischen Regionen“, WIFO-Monatsberichte, 90(11), 2017, 90(11), S. 843-854.
- Firgo, M., Mayerhofer, P., „Wissensintensive Unternehmensdienste als Motor des Produktivitätswachstums? Eine theoretische und empirische Bestandsaufnahme“, Wirtschaft und Gesellschaft, 43(1), 2017, 11-41.
- Mayerhofer, P., „Wozu braucht die Europäische Union Kohäsionspolitik – und welche Politik braucht sie?“, in Biffl, G., Pfeffer, T. (Hg.), Struktur- und Investitionsfonds und andere Maßnahmen zur Sicherung der Stabilität und Wettbewerbsfähigkeit Europas, Europa und Globalisierung, Band 3, 2017.
- Firgo, M., Mayerhofer, P., „Wirtschaftsstruktur und regionales (Beschäftigungs-) Wachstum. Einige empirische Erkenntnisse zur wachstumsoptimalen Ausrichtung regionaler Strukturpolitik in Österreich“, Wirtschaft und Gesellschaft, 42(1), 2016, 39-63.
- Mayerhofer, P., Firgo, M., „Wissensintensive Unternehmensdienste, Wissens-Spillovers und regionales Wachstum. Teilprojekt 3: Zur Standortstruktur von wissensintensive Unternehmensdiensten – Fakten, Bestimmungsgründe, regionale Herausforderungen“ [Locational Structure of KIBS in Austria – Facts, Determinants and regional Challenges], WIFO-Studie, Wien, 2016.
- Mayerhofer, P., Klien, M., „Unternehmensinvestitionen in den österreichischen Bundesländern. Entwicklung – Struktur – Funktion regionaler Förderung“ [Business Investment in the Austrian Regions – Structure, Development and the Role of regional Aid], WIFO-Studie, Wien, 2016.
- Piribauer, Philipp (2016): Heterogeneity in spatial growth clusters. Empirical Economics 51(2): 659-680.
- Firgo, M., Mayerhofer, P., „Wissensintensive Unternehmensdienste, Wissens-Spillovers und regionales Wachstum. Teilprojekt 2: Strukturwandel und regionales Wachstum – Wissensintensive Unternehmensdienste als ‚Wachstumsmotor‘?“ [Structural Change and regional Growth – Knowledge intensive Business Services as ‚Growth Drivers‘?], WIFO-Studie, Wien, 2015 (= Materialien zu Wirtschaft und Gesellschaft, Working Paper-Reihe der AK Wien, 145, 2015).
- Mayerhofer, P., „Strukturwandel in Wien: Strukturelle Veränderungen und sektorale Positionierung Wiens im nationalen und internationalen Vergleich“, in: Schmee, J. (Hg.), Arbeitsmarkt, Bildung, Wohnung und Einkommen. Das Wiener Wirtschafts- und Gesellschaftssystem vor neuen Herausforderungen, Reihe „Stadtpunkte“, Wien, 2015, S 5-23.
- Mayerhofer, P., Firgo, M., „Wissensintensive Unternehmensdienste, Wissens-Spillovers und regionales Wachstum. Teilprojekt 1: Wissens-Spillovers und regionale Entwicklung – welche strukturpolitische Ausrichtung optimiert das Wachstum?“, [Knowledge Spillovers and regional Development]; WIFO-Studie, Wien, 2015 (= Materialien zu Wirtschaft und Gesellschaft, Working Paper-Reihe der AK Wien, 144, 2015).
- Mayerhofer, P., Musil, R., „Urbane Ökonomie der Zukunft – Wien 2030. Aktueller Strukturwandel und Szenarien der zukünftigen Stadtwirtschaft [Future Urban Economy – Vienna 2030], in: Tomaschek, N., Fritz, J. (Hg.), Die Stadt der Zukunft. Aktuelle Trends und zukünftige Herausforderungen, University Society Industry, Band 4, Waxmann Verlag, Münster, 2015, S 171-193.
- Mayerhofer, P., „Wiens Industrie in der wissensbasierten Stadtwirtschaft: Wandlungsprozesse, Wettbewerbsfähigkeit, industriepolitische Ansatzpunkte“ [Manufacturing in the Knowledge-based Economy of Vienna: Processes of Change, Competitiveness, Opportunities for Industrial Policy], WIFO-Studie, Wien, 2014.

- Ohler, F., Mayerhofer, P., „Evaluierung und Strategieentwicklung Upper Austrian Research (UAR). Teil 1: Evaluierung“ [Evaluation Upper Austrian Research], Studie von Technopolis Group Austria und WIFO, Wien, 2014.
- Bröthaler, J., Gutheil-Knopp, Kirchwald, G., Mayerhofer, P., Schönfelder, S., „Hierarchische Analyse fiskalischer Langzeitwirkungen von Stadtentwicklungsprojekten“, Jahrbuch für Raumplanung, 2013, 137-155.
- Mayerhofer, P., „Strategisches Wirtschafts- und Forschungsprogramm Oberösterreich 2020. Ex-ante Bewertung der bisherigen Festlegungen“ [Ex-Ante-Evaluation of Upper Austria's Strategic Economic and Research Program 2014-2020], WIFO-Studie, Wien, 2013.
- Bierbaumer-Polly, J., Mayerhofer, P. (2011): „Wiens Stadtwirtschaft im Konjunkturzyklus. Entwicklung gleichlaufender und vorlaufender Indikatoren zur regionalen Wirtschaftsentwicklung“ [Vienna in the Business Cycle: Development of contemporary and leading Indicators], WIFO-Studie, Wien.
- Bröthaler, J., Gutheil-Knopp, G., Calließ, P., Schönfelder, S., „FiWiSTEP – Fiskalische Wirkungen von Stadtentwicklungsprojekten“ [Fiscal Impact Analysis on City development projects in Vienna], Studie des WIFO und des Dept. für Finanzwissenschaft und Infrastrukturplanung der TU Wien, Wien, 2011.
- Crespo-Cuaresma, J., Feldkircher, M., Mayerhofer, P., „Regional Convergence in Europe and the Role of Urban Agglomerations“, Focus on European Economic Integration, Q3/10, 2010, 63-79.

## Ressourceneffizienz

- Krenek, A., Sommer, M., Schratzenstaller, M., (2018), Sustainability-oriented Future EU Funding. A European Border Carbon Adjustment, FairTax Working Paper Series, 2018, (15), 30 Seiten, <http://umu.diva-portal.org/smash/get/diva2:1178081/FULLTEXT01.pdf>
- Sommer, Mark, Ina Meyer, Kurt Kratena (2018): Neue Energieszenarien 2050 für Österreich. WIFO-Monatsbericht, 91(5), S. 375-385.
- Stucki T., Wörter M., Arvanitis S., Peneder M., Rammer C., (2018), How Different Policy Instruments Affect the Creation of Green Energy Innovation: A Differentiated Perspective, Energy Policy 114, 245-858.
- Arvanitis S., Peneder M., Rammer c., Stucki T., Wörter M. (2017), Development and Utilization of Energy-related Technologies, Economic Performance and the Role of Policy Instruments, Journal of Cleaner Production 159, 47-61.
- Rammer C., Gottschalk S., Peneder M., Wörter M., Stucki T., Arvanitis S. (2017), Does Energy Policy Hurt International Competitiveness of Firms? A Comparative Study for Germany, Switzerland and Austria, Energy Policy 109, 154-180.
- Sommer, Mark, Kurt Kratena, Ina Meyer, Mathias Kirchner (2017): Energieszenarien 2030/2050: Energieökonomische Auswirkungen der Realisierung von Effizienzpotentialen in Industrie und Haushalten. WIFO, Wien.
- Wörter M., Stucki T., Arvanitis S., Rammer C., Peneder M. (2017), The Adoption of Green Energy Technologies: the Role of Policies in Austria, Germany and Switzerland, International Journal of Green Energy 14 (14), 1192-1208.
- Kettner-Marx, C., Kletzan-Slamanig, D., (2016), Österreich 2025 – Umweltinnovationen in Österreich. Performance und Erfolgsfaktoren, WIFO-Monatsberichte, 2016, 89(11), S.809-820.
- Meyer, Ina, Mark Sommer, Kurt Kratena, Maria Tesar, Christian Neubauer (2016): Volkswirtschaftliche Effekte durch Recycling ausgewählter Altstoffe und Abfälle. WIFO, Wien.
- Köppl, A., (2015), Scanning the Options for a Structural Reform of the EU Emissions Trading System, Carbon Market Forum CEPS Special Report 107/2015.
- Friedl-Schafferhans, M., Hausegger, T., Firgo, M., Fritz, O., Mayerhofer, P., Schönfelder, S., Streicher, G., „Öko-Jobs in Wien“ [Jobs in the Environmental Sector of Vienna], Studie von WIFO und Prospect Unternehmensberatung, Wien, 2014.
- Kettner, C., Kletzan-Slamanig, D., Köppl, A., (2014), The EU Emission Trading Scheme: sectoral allocation and factors determining emission changes, Journal of Environmental Economics and Policy, 10.1080/21606544.2014.948492
- Köppl, A., (2014), Österreichische Umwelt- und Energietechnologien im internationalen Wettbewerb, in Wirtschaftspolitische Blätter 2/2014, Jg.61 S. 323-337.
- Kettner, C., Kletzan-Slamanig, D., Köppl, A., (2013), The EU Emission Trading Scheme: is there a need for price stabilization? Critical Issues in Environmental Taxation Volume XIV, Environmental Taxation and Green Fiscal Reform. pp. 113-125.

- Köppl, A., Kletzan-Slamanig, D., Köberl, K., (2013), Österreichische Umwelttechnikindustrie. Export und Wettbewerbsfähigkeit, Monographien, März 2013, 249 Seiten
- Kettner, C., Köppl, A., Schleicher, S., (2012), Carbon Authority as Price Stabilising Institution in the EU ETS Reduction Targets and their distributions, [Monographien, 6/2012, 21 Seiten]
- Köppl, A., Kettner, C., Kletzan-Slamanig, D., Türk, A., Schinko, T., (2011), Price volatility in carbon markets – Why it matters and how it can be managed, ETCLIP – The Challenge of the European Carbon Market: Emission Trading, Carbon Leakage and Instruments to Stabilise the CO<sub>2</sub> Price. Vienna, 2011

## Soziale Entwicklung als Produktivfaktor

- Christine Mayrhuber, Matthias Firgo, Hans Pitlik, Alois Guger, Ewald Walterskirchen, Sozialstaat und Standortqualität, WIFO Monographien, Wien, 2018.
- Famira-Mühlberger, U. (2014): Soziale Investitionen und wirtschaftliche Entwicklung, in: Dimmel, N., Schenk, M. and Stelzer-Orthofer, Ch. (eds.) Handbuch Armut in Österreich, 2nd Edition, StudienVerlag, Vienna.
- Famira-Mühlberger, U. (2014): Zur ökonomischen Notwendigkeit eines investiven Sozialstaats, in: Buxbaum, A. (Hrsg.), Perspektiven für sozialen Fortschritt. Sozialinvestitionen haben eine Mehrfachdividende, Sozialpolitik in Diskussion, 2014 (16), S.27-42.
- Leibrecht, Markus, Silvia Rocha-Akis (2014): Sozialpartnerschaft und makroökonomische Performance, WIFO Monographien, Wien.  
[https://www.wifo.ac.at/jart/prj3/wifo/resources/person\\_dokument/person\\_dokument.jart?publikationsid=47406&mime\\_type=application/pdf](https://www.wifo.ac.at/jart/prj3/wifo/resources/person_dokument/person_dokument.jart?publikationsid=47406&mime_type=application/pdf).
- Huber, Peter, Peter Mayerhofer (Hg.), „Demographischer Wandel als Herausforderung für Österreich und seine Regionen“, 5 Teilberichte, WIFO-Studie, Wien, 2010.

## Standortanalysen und -vergleiche

- Peneder M., Schmidt N., Strauss A., Weingärtner S. (2018), Österreichs Wettbewerbsfähigkeit im internationalen Vergleich, Working Paper No. 565, WIFO, Wien.
- Rocha-Akis S., Mayrhuber C., Leoni T. (2018), Sozialpartnerschaft, Institutionen und Wirtschaft. Entwicklungen seit der Krise, WIFO Monographien, Wien [https://www.wifo.ac.at/publikationen/publikationssuche?detail-view=yes&publikation\\_id=61868](https://www.wifo.ac.at/publikationen/publikationssuche?detail-view=yes&publikation_id=61868)
- Mayerhofer, P., "Oberösterreichs Wirtschaft im europäischen Konkurrenzumfeld. Zweiter Bericht zur internationalen Wettbewerbsfähigkeit, 2017" [2nd report on the international Competitiveness of Upper Austria], WIFO-Studie, Wien, 2017.
- Aiginger, K. (2016): "Deficits and Strengths in Austrian Competitiveness, Applying a new concept and a European perspective", FIW Policy Brief, 29.
- Böheim, M., Pichler E., Die Qualität von staatlichen Institutionen als Standortfaktor, Wirtschaftspolitische Blätter, 2016, (1), S.155-170
- Herk, J., Dernoscheg, K.-H., Fritz, O, Kirschner, E., Mayerhofer, P., Pretenthaler, F., "Wirtschaftsstandort Steiermark 2015+", 3 Bände, Verlag der österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien, 2016.
- Aiginger, K., Bärenthaler-Sieber, S., Vogel, J. (2015): Competitiveness of EU vs. US, WWWforEurope Policy Paper, 29.
- Firgo, M., Fritz, O., Kirschner, E., Mayerhofer, P., „Wirtschaftsstandort Steiermark 2015+“ [Business Location Styria 2015+], Studie von WIFO und Joanneum Research, Wien, Graz, 2015.
- Mayerhofer, P., Firgo, M., Schönfelder, S., „Vierter Bericht zur internationalen Wettbewerbsfähigkeit Wiens“ [4th Report on the international Competitiveness of Vienna]; WIFO-Studie, Wien, 2015.
- Mayerhofer, P., „Demographischer Wandel als Herausforderung für Österreichs Regionalpolitik“, Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 156(Jahresband), 2014, 87-114.
- Aiginger, K., Bärenthaler-Sieber, S., Vogel, J. (2013): Competitiveness under New Perspectives, WWWforEurope Working Paper, 44.
- Mayerhofer, P., Fritz, O., „Wiens Stadtwirtschaft: Internationale Spezialisierungschancen, zentrale Wirtschaftsbereiche“ [Vienna's City Economy: Opportunities for Specialisation, Essential Sectors], WIFO-Studie, Wien, 2013.

- Mayerhofer, P., Huber, P., Schönfelder, S., „Oberösterreichs Wirtschaft im europäischen Wettbewerb. Erfolge, Defizite, Handlungsnotwendigkeiten“ [The Economy of Upper Austria in European Competition. Strengths, Weaknesses, Needs for Action], WIFO-Studie, Wien, 2012.
- Mayerhofer, P., „Standortraum Wien-Bratislava. Wächst zusammen, was bisher nicht zusammengehörte?“, in: Zschiedrich, H. (Hg.), Wirtschaftliche Zusammenarbeit in Grenzregionen. Erwartungen – Bedingungen – Erfahrungen, Berliner Wissenschafts-Verlag, Berlin, 2011.
- Mayerhofer, Peter, Fritz, O., Pennerstorfer, D., „Dritter Bericht zur internationalen Wettbewerbsfähigkeit Wiens“ [3rd Report on the international Competitiveness of Vienna], WIFO-Studie, Wien, 2010.

## Theoretische und methodische Grundlagen

- Aiginger, K. (2018): "Harnessing competitiveness for social and ecological goals", in: Chiocchetti, P., Allemand, F. (eds.), *Competitiveness and Solidarity in the European Union: Interdisciplinary Perspectives*, Abingdon, Routledge.
- Peneder M., Rammer C. (eds.) (2018), *Measuring Competitiveness, Report to the European Commission*, DG GROW, WIFO, Vienna.
- Aiginger, K. (2017): "Wettbewerbsfähigkeit: vom 'gefährlichen' Schlagwort zum Zukunftskompass", WIFO Monatsberichte, 90(12), pp. 947-953.
- Peneder M. (2017), *Competitiveness and Industrial Policy: From Rationalities of Failure Towards the Ability to Evolve*, Cambridge Journal of Economics 41, 829–858.
- Aiginger, K., Firgo, M. (2016), "Regional competitiveness: connecting an old concept with new goals", WWFforEurope Policy Paper, 29 and in Huggins, R., Thompson, P. (eds.), *Handbook of Regions and Competitiveness*, Cheltenham, UK Northampton, MA, USA.

## Unternehmensdynamik und -finanzierung

- Hözl, W., Peneder, M. (2019), *The Financing of Innovation*, in: Carayannis, E.G. (eds), *Encyclopedia of Creativity, Invention, Innovation and Entrepreneurship*, Springer, New York.
- Oberhofer, H., *Who Creates Jobs? Econometric Modeling and Evidence for Austrian Firm Level Data* (with Peter Huber and Michael Pfaffermayr), *European Economic Review*, 91(1), 2017, 57-71
- Friesenbichler, Klaus, Oliver Fritz, Werner Hözl, Florian Misch, Gerhard Streicher and Mustafa Yeter (2014): *The efficiency of EU public Administration in helping firms grow*. European Commission, DG Enterprise and Industry, Brussels.
- Oberhofer, H., *Job Creation and the Intra-distribution Dynamics of the Firm Size Distribution* (with Peter Huber and Michael Pfaffermayr), *Industrial and Corporate Change* 23(1), 2014, 171-197
- Peneder, M. (2013), *Von den „Trockenen Tälern“ der Risiko- und Wachstumsfinanzierung*, WIFO-Monatsberichte 86 (8), 637-648.
- Url, Thomas, Klaus Friesenbichler (2013): „Standortfaktoren und Investitionspotential von Risikokapital in Österreich“, WIFO-Monatsberichte, 86(8), 673-683.
- Oberhofer, H., *Firm Growth in Multinational Corporate Groups* (with Michael Pfaffermayr), *Empirical Economics* 44(3), 2013, 1435-1453
- Oberhofer, H., *Employment Effects of Acquisitions: Evidence from Acquired European Firms*, *Review of Industrial Organization* 42(3), 2013, 345-363
- Oberhofer, H., *Firm Growth, European Industry Dynamics and Domestic Business Cycles*, *Scottish Journal of Political Economy* 59(3), 2012, 316-337
- Peneder, M. (2012), *Firm Growth, Schumpeterian Entrepreneurship and Venture Capital*, in Cumming, D.J. (ed.), *Oxford Handbook of Entrepreneurial Finance*, Oxford University Press, 424-466.
- Peneder, M. (2010), *The Impact of Venture Capital on Innovation Behaviour and Firm Growth*, *Venture Capital: An International Journal of Entrepreneurial Finance* 12 (2), 83-107.
- Wettbewerbspolitik
- Elsinger, H., Schmidt-Dengler, P., Zulehner, C. (2019): *Competition in Treasury Auctions*. *American Economic Journal: Microeconomics*, 11 (1), 1-29.
- Friesenbichler, Klaus (2018): *Does EU-Accession Affect Market Concentration and Productivity?* *Empirica* 46(136): 1-22, <https://doi.org/10.1007/s10663-018-9423-9>.

- Böheim, Michael and Klaus Friesenbichler (2016): Exporting the competition policy regime of the European Union: Success or Failure? Empirical evidence for acceding countries. *Journal of Common Market Studies* 54(3): 69–582.
- Böheim, M., Pennerstorfer, D., Sinabell, F., (2016), Strukturanpassung im österreichischen Lebensmittelhandel. Auswirkung auf die Versorgung und wettbewerbsökonomische Implikationen, *WIFO-Monatsberichte*, 2016, 89(3), S.171-183.
- Oberhofer, H., A Note on Merger and Acquisition Evaluation (with Benjamin Furlan and Hannes Winner), *Industrial and Corporate Change*, 25(3), 2016, 447-455
- Peneder, M., Woerter, M. (2014), Competition, R&D and Innovation: Testing the Inverted-U in a Simultaneous System, *Journal of Evolutionary Economics* 24 (3), 653-687.