



Andreas Reinstaller

Geburtsdatum: 09/02/1970

Staatsangehörigkeit: italienisch

KONTAKT

📍 Büro des Österreichischen
Produktivitätsrates an der
Oesterreichische
Nationalbank (OeNB), Otto-
Wagner-Platz 3
1090 Wien, Österreich

✉ andreas.reinstaller@oenb.at

☎ (+43) 6766672574

🌐 [https://
www.produktivitaetsrat.at/en/](https://www.produktivitaetsrat.at/en/)

BERUFSERFAHRUNG

● **01/06/2022 – AKTUELL** – Wien, Österreich

Senior Principal Economist

Oesterreichische Nationalbank (OeNB)

Koordinator des jährlichen nationalen Produktivitätsberichts für Österreich und der Aktivitäten des Büros des österreichischen Produktivitätsrates

<https://www.produktivitaetsrat.at/en> / Büro des Österreichischen Produktivitätsrates, c/o Oesterreichische Nationalbank (OeNB), 1090, Wien, Österreich

● **28/02/2007 – 31/05/2022** – Wien, Österreich

Senior Economist

Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung (WIFO)

Akademische und angewandte Forschung, Beratungstätigkeit in den Bereichen Industrieökonomie und Industriepolitik, nationale Wettbewerbsfähigkeit, Innovationsökonomie, Wissenschafts- und Technologiepolitik.

Forschungsbereich für Industrieökonomie, Innovation und internationalen Wettbewerb / Erbringung von freiberuflichen, wissenschaftlichen und technischen Dienstleistungen / <https://www.wifo.ac.at> / Arsenal Obj 20, 1030, Wien, Österreich

● **05/2013 – 07/2013** – Valbonne, Frankreich

Gastforscher

CNRS - GREDEG / Universite de Nice Sophia Antipolis

250 rue Albert Einstein, 06560, Valbonne, Frankreich

● **30/11/2013 – 30/12/2013** – Evry, Frankreich

Gastforscher

TELECOM Ecole de Management, Institut Mines-Telecom

9 rue Charles Fourier, 91011, Evry, Frankreich

● **28/02/2007 – 31/08/2016** – Wien, Österreich

Lektor

Wirtschaftsuniversität Wien

Lehre (Wirtschaftspolitik, internationale Makroökonomie)

Augasse 2-6, 1090, Vienna, Österreich

● **31/07/2003 – 27/02/2007** – Wien, Österreich

Universitätsassistent

Wirtschaftsuniversität Wien - Institut für Außenwirtschaft und Entwicklung (Prof.Dr. I.Kubin)

Akademische Forschung im Bereich der Innovationsökonomie, Lehre (Wirtschaftswissenschaften, internationale Makroökonomie)

Augasse 2-6, 1090, Vienna, Österreich

● **30/06/2000 – 29/06/2003** – Maastricht, Niederlande

● **Universitätsassistent (Assistent in opleiding)**

Maastricht Economic Research Institute on Innovation and Technology - Universiteit Maastricht

Akademische Forschung im Bereich der Innovationsökonomie, Lehrveranstaltungen zu den Themen Netzwerkökonomie, Ökonomie von Wissenschaft und Technologie, Außenwirtschaft, Theoriegeschichte.

Tongerseestraat 49, 6211LM, Maastricht, Niederlande

31/01/1999 – 29/06/2000 – Maastricht, Niederlande

● **Forschungsstipendiat**

Maastricht Economic Research Institute on Innovation and Technology (Merit)

Akademische Forschung im Bereich der Innovationsökonomie

Tongerseestraat 49, 6211LM, Maastricht, Niederlande

31/12/1997 – 30/01/1999 – Wien, Österreich

● **Wissenschaftlicher Mitarbeiter**

Institut für Technologie und Warenwirtschaftslehre - WU Wien

Entwicklung eines Software-Tools zur Lebenszyklusanalyse (LCA), Beratung

Institute for Technology and Commodity Science / Augasse 2-6, 1090, Vienna, Österreich

31/01/1997 – 28/02/1998 – Vienna, Österreich

● **Softwareentwickler/Softwareentwicklerin**

Erste Bank AG

Softwareentwicklung für Bankanwendungen

Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen / Erste Bank AG, Am Graben 1, 1010, Vienna, Österreich

ALLGEMEINE UND BERUFLICHE BILDUNG

30/06/2000 – 14/12/2006 – Maastricht, Niederlande

● **PhD**

Universität Maastricht

PhD Thesis supervisors: Prof. Dr. Robin Cowan; Prof. Dr. Rene Kemp

Assessment committee: Prof. Dr. Bronwyn Hall (University of Berkely, USA), Prof. Dr. Luc Soete (University of Maastricht, NL), Prof. Dr. Bart Verspagen (University of Eindhoven, NL).

Studienfach/Studienfächer

- Economics

"Social Structures and the Innovation Process" | EQR-Niveau 8 | <http://www.narcis.nl/research/RecordID/OND1298714/Language/en>

30/09/1992 – 28/11/1998 – Österreich

● **Magister rer. oec.**

Wirtschaftsuniversität Wien

EQR-Niveau 7

08/2021 – 10/2021

● **Zertifikat: Circular Economy and Sustainability Strategies**

Cambridge University - Judge Business School

<https://certificates.emeritus.org/59c8e569-4e8f-4053-a4de-938f2ecddec1#gs.n39bgd>

SPRACHKENNTNISSE

MUTTERSPRACHE(N): Deutsch

WEITERE SPRACHE(N):

Italienisch

Hören
C2

Lesen
C2

**Zusammenhän-
gendes Sprechen**
C1

**An Gesprächen
teilnehmen**
C1

Schreiben
C1

Englisch

Hören
C2

Lesen
C2

**Zusammenhän-
gendes Sprechen**
C1

**An Gesprächen
teilnehmen**
C1

Schreiben
C1

Französisch

Hören
B1

Lesen
B2

**Zusammenhän-
gendes Sprechen**
A2

**An Gesprächen
teilnehmen**
B1

Schreiben
A1

DIGITALE KOMPETENZEN

Meine digitalen Kompetenzen

Microsoft Office / Stata: statistical software for data science / Latex Software / MATLAB&Simulink

PUBLIKATIONEN

● Monographie

Reinstaller, A. (2006). Social structures and the Innovation Process. Maastricht: Universitair Pers Maastricht (UPM), 250pp., ISBN 10: 90-5278-585-6

● Forschungsarbeiten in Begutachtung

- Friesenbichler, K., Kügler A., Reinstaller A. (2022). "The impact of import competition from China on firm-level productivity growth in the EU", June 2021; R & R: Oxford Buletin of Economics and Statistics
- Friesenbichler K., Reinstaller A. (2022). "When small internationalized firms compete with Chinese Exporters: Diversification of products markets and competencies by Austrian exporters", R & R: Euasian Business Review
- Friesenbichler K., Kügler A., Reinstaller A. (2022). "Can value chain integration explain the diverging economic performance within the EU?" May 2021; Under review: Journal of Industrial and Business Economics
- Friesenbichler, K., Kügler A., Reinstaller A. (2022). "Does trade with China affect patenting? Evidence from European firms", July 2021; preparing for submission
- Reinstaller A., Reschenhofer P. (2021). Structural change in trade and the development of the manufacturing share, preparing for submission

● Artikel in internationalen begutachteten wissenschaftlichen Fachzeitschriften

- Friesenbichler, K., Reinstaller, A. (2022), "Do firms facing competitors from emerging markets behave differently? Evidence from Austrian manufacturing firms", *European Business Review* **34** (2), pp. 153-170. <https://doi.org/10.1108/EBR-09-2020-0216>

- Friesenbichler K., Kügler A. Reinstaller A. (2021). Does value chain integration dampen producer price developments? Evidence from the European Union, *World Economy* **44**(1), 89-106, <https://doi.org/10.1111/twec.12993>
- Reinstaller A., Reschenhofer P. (2019). The impact of the scope of technological search on path dependence in export specialization: Evidence for European countries. *Industrial and Corporate Change* **28** (6), 1611-1635, doi.org/10.1093/icc/dtz026.
- Reinstaller A., Reschenhofer P. (2017). Using PageRank in the analysis of technological progress through patents. An illustration for biotechnological innovations. *Scientometrics*, 113(1), 1407-1438, DOI: 10.1007/s11192-017-2549-x.
- Hölzl W., Kaniovski S., Reinstaller A. (2015). The exposure of technology and knowledge intense sectors over the business cycle. *Bulletin of Applied Economics* **2** (1), 1-20.
- Reinstaller A., Unterlass F. (2012). Comparing business R&D across countries over time: A decomposition exercise using data for the EU 27. *Applied Economics Letters* **19** (12), 1143-1148.
- Hölzl W., Reinstaller, A. (2011). On the heterogeneity of sectoral growth and structural dynamics: Evidence from Austrian manufacturing industries. *Applied Economics* **43** (20), 2565-2582.

Artikel in internationalen begutachteten wissenschaftlichen Fachzeitschriften - vor 2010

- Reinstaller A., Hölzl W. (2009). Big causes and small events: QWERTY and the mechanization of office work. *Industrial and Corporate Change* **18** (5), 999-1031.
- Windrum P., Reinstaller A., Bull C. (2009) The outsourcing productivity dilemma: total outsourcing, organisational innovation, and long run productivity growth. *Journal of Evolutionary Economics* **19** (2), 197-230.
- Reinstaller A (2008), The technological transition to chlorine free pulp bleaching technologies: lessons for transition policies, *Journal of Cleaner Production* **16** (151), S133-S147.
- Reinstaller A. (2007). The division of labor in the firm: Agency, near-decomposability and the Babbage principle. *Journal of Institutional Economics* **3** (3), 293-322.
- Reinstaller A., Schönfeld S. (2007). The effects of gallery and artist reputation on prices in the primary market for art: a note. *Journal of Cultural Economics* **31**(2), 143-153.
- Hölzl W., Reinstaller, A. (2007) The impact of technology and demand shocks on structural dynamics. Evidence from Austrian manufacturing. *Structural Change and Economic Dynamics* **18** (2), 145-166.
- Reinstaller A. (2005). Policy entrepreneurship in the co-evolution of institutions, preferences, and technology. Comparing the diffusion of totally chlorine free pulp bleaching technologies in the US and Sweden. *Research Policy* **34** (9), 1366-1384.
- Reinstaller A., Sanditov B. (2005). Social structure and consumption: on the diffusion of consumer good innovation. *Journal of Evolutionary Economics* **15** (5), 505-531.
- Hölzl W., Reinstaller A. (2005). Sectoral and aggregate technology shocks: is there a relationship? *Empirica* **32** (2), 45-72.

Arbeitspapiere

- Reinstaller A, Kügler A., Reschenhofer P., Friesenbichler K.S. (2022). Bilateral coherence and trade diversification at the firm level. *GROWINPRO Working Paper 2022/12*.
- Friesenbichler K., Kügler A., Reinstaller A. (2021). The impact of import competition from China on firm-level productivity growth in the EU. *WIFO Working Papers No. 623*
- Reinstaller A., Reschenhofer P. (2020). Structural Change in trade and the development of the manufacturing share. *GROWINPRO Working Paper 2020*
- Friesenbichler K. Kügler A., Reinstaller A. (2020). Drivers of integration into a regional trade bloc and their impact on productivity. *GROWINPRO Working Paper 2020/24*
- Reinstaller A., Reschenhofer P. (2015). , Path Dependence in National Systems of Production and "Self Discovery" of Environmental Technologies in the EU 28 Countries. *WWWforEurope Working Paper No. 106*, submitted
- Reinstaller A. (2013). An evolutionary view on social innovation and the process of economic change. *WWW4 Europe Working Paper No. 43*
- Reinstaller A., Unterlass F. (2012). Innovation at the firm level across countries with different economic and technological capacity. *WIFO Working Papers 436/2012*
- Hölzl W., Reinstaller A. (2003). The Babbage principle after evolutionary economics, *MERIT-Infonomics Research Memorandum No. 2003-13*.
- Kemp R., Reinstaller A. (1999). The creation of a technology path, MERIT mimeo, written for discussion at the workshop on Path Dependence and Creation in Maastricht, July 1999

Artikel in nationalen Zeitschriften oder wirtschaftspolitischen Veröffentlichungen

- Reinstaller A. (2022). Kräftiger Anstieg der Innovationsausgaben österreichischer Unternehmen 2021 im zweiten Jahr der COVID-19 Pandemie. *WIFO-Monatsberichte* 95(3)
- Bittschi B., Reinstaller A. (2021). 2020 Verschlechterung der Lohnstückkostenposition, Daten jedoch durch COVID-19-Maßnahmen verzerrt. *WIFO-Monatsberichte* 94(10), S.737-750
- Friesenbichler K., Hölzl W., Kügler A., Reinstaller A. (2021). Unternehmerische Unsicherheit und wirtschaftspolitische Risikofaktoren während der COVID-19 Pandemie. *WIFO-Monatsberichte* 94(6), 461-470.
- Friesenbichler K., Hölzl W., Kügler A., Reinstaller A. (2021). Importwettbewerb mit China. Auswirkungen auf das Wachstum der Unternehmensproduktivität in der EU. *WIFO-Monatsberichte* 94(3), S. 225-234
- Reinstaller A. (2021). Die Auswirkung der COVID-19 Pandemie auf die Produktinnovationen österreichischen Unternehmen. *WIFO-Monatsberichte* 94(2), 127-138.
- Friesenbichler K.S., Reinstaller A. (2020). Wie kann man die österreichische Exportindustrie während der COVID-19-Pandemie stärken? *WIFO Research Brief* Nr.11, 9 Seiten
- Reinstaller A. (2020). Der Beitrag österreichischer Hochschulen zur erfinderischen Tätigkeit von Unternehmen. *WIFO-Monatsberichte* 93(9), S.687-697.
- Reinstaller A. (2020), Auswirkungen der COVID-19-Krise auf die Forschungs- und Entwicklungsausgaben des Unternehmenssektors in Österreich F&E Krise, *WIFO-Monatsberichte* 93(6), S.449-460.
- Badelt C., Reinstaller A. (2020). Editorial: Die COVID-19-Pandemie als historische Herausforderung für die Wirtschaftspolitik, *WIFO-Monatsberichte* 93(4), S.235-237.
- Kügler A., Friesenbichler K., Hölzl W., Reinstaller A. (2020). Herausforderungen und Bestimmungsfaktoren der Wettbewerbsfähigkeit österreichischer Industrieunternehmen. Ergebnisse der WIFO-Industriebefragung 2019, *WIFO-Monatsberichte* 93(3), 207-215.
- Badelt C., Reinstaller A. (2020). Editorial: Zum neuen Layout der WIFO-Monatsberichte, *WIFO-Monatsberichte* 93(1), 3.
- Reinstaller A. (2019). Auswirkungen der Digitalisierung und Herausforderungen für die Standortpolitik aus der Sicht der österreichischen Industrie, *WIFO-Monatsberichte* 92(9), 675-684.
- Kügler A., Reinstaller A., Dachs, B. (2019). Digitalisierung der österreichischen Wirtschaft im internationalen Vergleich, *WIFO-Monatsberichte* 92(9), 6663-673
- Reinstaller, A. (2019). Produkteinführungen österreichischer Unternehmen und Konjunkturschwankungen. *WIFO-Monatsberichte* 92(3), S.173-182.
- Hölzl, W., Friesenbichler, K.S., Kügler, A., Peneder, M., Reinstaller A. (2017). Österreich 2025 – Wettbewerbsfähigkeit, Standortfaktoren, Markt- und Produktstrategien österreichischer Unternehmen und die Positionierung in der internationalen Wertschöpfungskette *WIFO-Monatsberichte*, 90(3), S.219-228
- Janger J., Kügler A., Reinstaller A., [Unterlass F.](#) (2017). Österreich 2025 – Die "Frontier" in Wissenschaft, Technologie, Innovationen und Wirtschaft. Messung und Bestimmungsfaktoren, *WIFO-Monatsberichte*, 90(2), S.141-151

Artikel in nationalen Zeitschriften oder wirtschaftspolitischen Veröffentlichungen - vor 2017

- Reinstaller A., Christen, E., Oberhofer H., Reschenhofer P. (2016). TTIP and the bilateral trade relationship between Austria and the US. *Schwerpunkt Außenwirtschaft 2015/2015*, S. 261-276
- Hölzl W., Reinstaller A. (2015). Unternehmertum, Wettbewerbsfähigkeit und Wachstum. *Wirtschaftspolitische Blätter* 3/2015
- Reinstaller A. (2015). „Smart Diversification“ im Außenhandel. *FIW Policy Brief* Nr. 27
- Reinstaller A., Unterlass F. (2014) Forschergehälter an Universitäten nach Karrierestufen im internationalen Vergleich, *WIFO-Monatsberichte*, 87(1), S. 55-66
- Hölzl W., Reinstaller A. (2013). Finanzierungsbeschränkungen junger technologieorientierter Unternehmen, *WIFO-Monatsberichte* 8/2013, 649-663
- Reinstaller A., Schwarz G. (2013). Die Bedeutung und Nutzung von Biotechnologie-Patenten in Österreich. *WIFO-Monatsberichte*, 3/2013, S.237-251.
- Reinstaller A., Stadler I., Unterlass F. (2012). Die Arbeitskräftemobilität in der Hochschulforschung in der EU und in Österreich. *WIFO-Monatsberichte*, 2/2012, S.105-119
- Bock-Schappelwein J., Hölzl W., Janger J., Reinstaller A. (2013). Die Rolle von Bildung für die wirtschaftlichen Perspektiven Österreichs. *WIFO-Monatsberichte*, 2/2013, S.121-133.
- Reinstaller A. (2012). Innovationsverhalten von Unternehmen bei unterschiedlichem Entwicklungsstand eines Landes. *Wirtschaftspolitische Blätter* 3/2012
- Reinstaller A., Unterlass, F., (2012). Strukturwandel und Entwicklung der Forschungs- und Entwicklungsintensität im Unternehmenssektor in Österreich im internationalen Vergleich. *WIFO-Monatsberichte*, 8/2012, S.641-656.

- Reinstaller A., Sieber S. (2012). Veränderung der Exportstruktur in Österreich und der EU. *WIFO-Monatsberichte*, 8/2012, S.657-668.
- Reinstaller A., Hölzl, W., Janger, J., Unterlass, F., Stadler, I., Daimer, S., Stehnen, T. (2011). Internationalisierungshemmnisse für innovative Unternehmen in der EU. *WIFO-Monatsberichte*, 2/2011, S.141-156
- Janger, J., Böheim, M., Falk M., Falk, R., Hölzl, W., Kletzan-Slamanig, D., Peneder, M., Reinstaller, A., Unterlass, F. (2010). Forschungs- und Innovationspolitik nach der Wirtschaftskrise *WIFO-Monatsberichte*, 8/2010, S. 675-689.
- Reinstaller, A. (2010). Die Förderung risikoreicher F&E Projekte. Plattform *FTEval Newsletter* 34/2010, pp. 68-75
- Janger, J., Reinstaller, A. (2009). Innovation: Anreize, Inputfaktoren und Output im Spiegel der österreichischen Wirtschaftsstruktur. *WIFO Monatsberichte* 8/2009, p. 603-617.
- Reinstaller, A., Unterlass F. (2008) Forschungs- und Entwicklungsintensität im österreichischen Unternehmenssektor. Entwicklung und Struktur zwischen 1998 und 2004 im Vergleich mit anderen OECD-Ländern . *WIFO Monatsberichte* 2/2008, p. 133-147.
- Haller B., Reinstaller A. (1995). Mehr Markt am Arbeitsmarkt? In: *Kurswechsel* 2/95, 47-55 appeared also in: Schreckeneder B. and I. Rosian, eds. (1995). *Arbeit im Modernisierungsprozess*, Sonderzahl Verlag, Vienna.

Buchbeiträge

- Reinstaller A., Unterlass, F. (2019). Diversification patterns at the regional level and their relationship to regional capabilities: Differences between advanced and less favoured regions. Chapter 9 in Kristensen I., Dubois A. and Teräs J. (eds.) *Strategic Approaches to Regional Development: Smart Experimentation in Less-Favoured Regions*, Routledge, London.
- Reinstaller, A. (2012). Modularity and its implications for the theory of the firm. In: Krafft J., Dietrich M.(eds.). *Handbook on the Economics and Theory of the Firm*. Aldershot: Edward Elgar, 448-465. Also published as WIFO Working Paper 398/2011.
- Reinstaller, A., Unterlass, F. (2011). Sectoral Innovation Modes and the State of Economic Development: Implications for Innovation Policy in the New Member States. In: Radosevic S., Kaderabkova, A. (eds.). *The Challenge for European Innovation Policy: Cohesion and Excellence viewed from a Schumpeterian Perspective*. Aldershot: Edward Elgar Publ, 77-111
- Aghion P., Reinstaller A., Unterlass F., Edler J., Kaderabkova A., Narula R., Radosevic S., Reid A. (2011). Innovation policy options for 'catching up' by the EU CEE member states. In: Radosevic S., Kaderabkova, A. (eds.). *The Challenge for European Innovation Policy: Cohesion and Excellence viewed from a Schumpeterian Perspective*. Aldershot: Edward Elgar Publ, 209-218.
- Hölzl W., Reinstaller A. (2009). Market Structure: Sectoral Indicators. In: M. Peneder (2009), editor. *Sectoral Growth Drivers and Competitiveness in the European Union*. Luxembourg: Publications Office of the European Communities.
- Reinstaller A., Windrum P. (2008). Short term gain, long term pain? The long-run implications of outsourcing for organisational innovation and productivity. In: Morroni, M., editor. *Corporate Governance, Organization and the Firm: Co-operation and Outsourcing in a Globalised Market*. Aldershot: Edward Elgar Publ.,123-147
- Reinstaller A. (2008). The economic analysis of technological standards and standard setting: Insights and pathways towards a historical economics. In: Hommels, A., Schueler, J., editors. *Bargaining Norms – Arguing Standards*. The Hague: Netherlands Study Centre for Technology Trends, 70-85
- Reinstaller A., Windrum P., Hölzl W. (2007). Organisational innovation, information technology, and outsourcing to business services. In: Kox, H., Rubalcaba, L, editors. *Business Services in European Economic Growth*. London: Macmillan, 177-192.
- Hölzl W., Reinstaller A. (2006). Structural dynamics in Austrian manufacturing sectors: identification and estimation in a SVAR framework. In: Venkata Seshaiyah Sakalya, editor. *Productivity. Issues in Economic Development*. Hyderabad: The ICFAI University Press, 38-62.
- Reinstaller A., Hölzl W. (2004). Complementarity constraints and induced innovation: some evidence from the First IT Regime. In: Foster J. and Hölzl W., editors. *Applied Evolutionary Economics and Complex Systems*, Cheltenham: Edward Elgar, 133-154

Studien in englischer Sprache

- Hölzl W. (coordination), Bärenthaler-Sieber S., Bock-Schappelwein J., Friesenbichler K., Kügler A., Reinstaller A., Reschenhofer P. (2019). Structural Reforms in Austria linked to productivity enhancements from digitalisation. Background report for the European Internal Market and Competitiveness Report 2019. European Commission: DG Growth
- Friesenbichler K. (coordinator), Kaniovski S., Hölzl W., Streicher G., Kügler A., Reinstaller A., Stehrer R., Stöllinger R., Leitl S., Hanzl-Weiss S., Reiter O., Siedeschlag I., Di Ublado M., Studnicka Z.(2017).

Drivers and Obstacles to Competitiveness in the EU: The Role of Value Chains and the Single Market. Background report for the European Internal Market and Competitiveness Report 2017. European Commission: DG Growth.

- Rammer, C. (coord.), Peneder M., Blandinières F., Dürr N., Frübing S., Heim S., Janger J., Peters B., Reinstaller A., Weingärtner S. (2017). Measuring competitiveness. Background report for the European Internal Market and Competitiveness Report 2017. European Commission: DG Growth.
- Unterlass F. (coord.), Reinstaller A., Vogel J., Friesenbichler F. (2015). *The relationship between export and technological specialisation profiles across EU Member States and regions and the identification of development potentials*. Background report for the European Competitiveness Report 2015. European Commission: DG Growth.
- Reinstaller A. (2015). *Innovation policy towards sustainable social and ecological development*. WWW4 Europe Project. Policy Paper MS218
- Hölzl W. (coord.), Kaniovski S., Reinstaller A. (2013). *Structural Change - Long Term Trends*. European Commission: DG Enterprise and Industry.
- Reinstaller A. (coord.), Unterlass F., Huber P., Janger J., Hranyai K., Strauss A., Stadler I. (2013). *MOR E2. Remuneration Cross-Country Report (WP4) – Support for Continued Data Collection and Analysis Concerning Mobility Patterns and Career Paths of Researchers*. European Commission: DG Research Directorate C.
- Reinstaller A. (coord.), Hölzl W., Kutsam J., Schmid C. (2012). *The development of productive structures of EU Member States and their international competitiveness*. European Commission: DG Enterprise and Industry.
- Janger, J. (coord.), Hölzl W., Kutsam J., Peneder M., Reinstaller A., Sieber S., Stadler I., Unterlass, F. (2011). *Structural Change and the Competitiveness of EU Member States*. European Commission: DG Enterprise and Industry.
- Reinstaller A. (coord.), Hölzl, W., Janger J., Stadler, I., Unterlass F., Daimer S., Stehnken, T. (2010). *Barriers to internationalisation and growth of EU's innovative companies*. PRO INNO Europe: INNO-Grips II report, Brussels. European Commission: DG Enterprise and Industry.
- Reinstaller A. (coord.), Huber P., Unterlass F., Ebersberger B. (2010). *Study on mobility patterns and career paths of EU researchers: Industrial researcher mobility study*. European Commission: DG Research Directorate C.

Studien in englischer Sprache - vor 2010

- Reinstaller A. (coord.) Kletzan-Slamanig D., Stadler, I. (2009). *Assessment of ETAP roadmaps with regard to their eco-innovation potential*. OECD: Environment Directorate. Report 1: Analysis of country roadmaps. Report 2: Country profiles.
- Leo H., Reinstaller A., Unterlass, F. (2007). *Motivating sectoral analysis of innovation performance*. Report for Europe Innova, Sectoral Innovation Watch Project (Systematic). European Commission: Directorate General Enterprise and Industry.
- Aiginger, K., Falk, R., Reinstaller, A. (2009). *Reaching out to the future needs for radical change. Towards a new policy for innovation, Science and Technology in Austria*. Synthesis Report of the Evaluation of Government Funding in RDTI from a Systems Perspective in Austria. Federal Ministry for Transport, Innovation and Technology, and Federal Ministry of Economic Affairs, Family and Youth
- Reinstaller A., Unterlass, F. (2008). *What is the right strategy for more innovation in Europe? Drivers and Challenges for innovation performance at the sector level – Synthesis Report*. Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities.
- Reinstaller A., Unterlass, F. (2008). *Sectoral Innovation performance. Sectoral Innovation Watch Project (Systematic)*. European Commission: Directorate General Enterprise and Industry.

Studien in deutscher Sprache

- Reinstaller A. (2022). Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf die Innovationsfähigkeit von Unternehmen in Österreich. Studie für den Rat für Forschung und Technologieentwicklung.
- Streicher G., Arnold E., Firgo M., Janger J., Reinstaller A., Schmidt-Padickakudy N. (2021). Volkswirtschaftliche Effekte von Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Niederösterreich. Studie im Auftrag des Amt der Niederösterreichischen Landesregierung, 75 Seiten.
- Reinstaller A. (2021). *Indikatoren zur Messung des Wirkungsziels „Stärkung der österreichischen Außenwirtschaft“ im Bundesvoranschlag*. FIW-Beratungsanfrage, 30 Seiten
- Reinstaller A. (2021). *Umweltinnovationen und Beschäftigung*. Studie für die Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft (FFG), 30 Seiten
- Klien M. (Projektleitung), Böheim M., Firgo M., Reinstaller A., Reschenhofer P., Wolfmayr Y. (2021). *Stärkung der Unabhängigkeit des Wirtschaftsstandortes Österreich bei kritischen Produkten*. WIFO-Monographien, März 2021, 195 Seiten.

- Reinstaller A., Streicher G. (2021). Die Auswirkung der Digitalisierung in der Industrie auf den Gütertransport in Österreich. Studie im Auftrag der ÖBB-Infrastruktur AG, 120 S.
- Friesenbichler K., Janger J., Kügler A., Reinstaller A. (2020). *Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf die Forschungs- und Innovationsaktivität*. Studie im Auftrag der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG).
- Reinstaller A., Friesenbichler K. (2020). *Better Exports" – Technologie-, Qualitätsaspekte und Innovation des österreichischen Außenhandels im Kontext der Digitalisierung*. Studie im Auftrag des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort
- Reinstaller A., Streicher G. (2019). Die Auswirkung der Digitalisierung in der Industrie auf den Gütertransport in Österreich. Studie im Auftrag der ÖBB-Infrastruktur AG
- Helmstädter H.G., Gehlke A., Hill L., Klöver B., Wallor L. (CHE Consult), Badelt C., Firgo M., Fritz O., Hofmann K., Horridge M., Janger J., Mayerhofer P., Reinstaller A, Rokicki, B., Nicole Schmidt (WIFO), (2019). Perspektiven der wissenschaftlichen Metropolregion Hamburg – Eine vergleichende Analyse. Studie im Auftrag der Akademie der Wissenschaften Hamburg
- Reinstaller A., Reschenhofer P., *Der Beitrag österreichischer Erfindungen zur Entwicklung von Schlüsseltechnologien. Ergebnisse auf der Grundlage eines neuen Patentanzeigers*, Study for the Austrian Council for Research and Technology Development, February 2017
- Janger J., Kügler A., Reinstaller A., Unterlass F., *Austria 2025 – Looking Out For the Frontier(s): Towards a New Framework For Frontier Measurement in Science, Technology and Innovation* Projektpublikationen "Österreich 2025", Februar 2017, 70 Seiten
- Janger J., Kügler A., Reinstaller A., Reschenhofer A., Unterlass F., *Austria 2025 – A New Strategic Innovation Policy Framework. Addressing Structural Change and Upgrading* Projektpublikationen "Österreich 2025", Februar 2017, 39 Seiten

Studien in deutscher Sprache - vor 2017

- Hölzl W., Friesenbichler K., Kügler A., Peneder M., Reinstaller A., Schwarz G., *Österreich 2025 – Industrie 2025: Wettbewerbsfähigkeit, Standortfaktoren, Markt- und Produktstrategien und die Positionierung österreichischer Unternehmen in der internationalen Wertschöpfungskette* Projektpublikationen "Österreich 2025, Dezember 2016, 37 Seiten
- Hölzl W., Friesenbichler K.S., Kügler A., Peneder M., Reinstaller A., Schwarz G (2016). *Österreich 2025 – Industrie 2025: Wettbewerbsfähigkeit, Standortfaktoren, Markt- und Produktstrategien*. Study in the context of the Österreich 2025 Research Programme funded by the Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology, the Federal Ministry Economic Affairs and Research, and the Austrian National Bank.
- Reinstaller A. (coord.), Christen E., Oberhofer, H., Reschenhofer P. (2016) *Analyse der Wettbewerbsfähigkeit Österreichs im Warenhandel mit den USA. Eine Einschätzung vor dem Hintergrund der TTIP*. Study for the Austrian Federal Chancellery
- Reinstaller A. (2014). *Technologiegeber Österreich. Österreichs Wettbewerbsfähigkeit in Schlüsseltechnologien und Entwicklungspotentiale als Technologiegeber*. Study for the Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology.
- Schiman S., Reinstaller A. (2014). *Analyse der Terms of Trade in Österreich*. Study for the Federal Ministry of Economic Affairs.
- Reinstaller A. (coord.), Christen E., Friesenbichler K., Janger J., Schwarz G., Unterlass F. (2014). *Strategische Zusammenarbeit zwischen jungen Technologieunternehmen und Großunternehmen*. Study for the Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology.
- Reinstaller A., Unterlass, F., Hranayai K. (2013). *Patentindikatoren zur Bewertung der erfinderischen Leistung in Österreich*. Vorläufiger technischer Bericht. Rat für Forschung und Technologie (Austrian Council for Research and Technology Development).
- Reinstaller A., Hölzl W. (2012). *Kurzexpertise zur Förderung junger innovativer Unternehmen bei der Markteinführung innovativer Produkt- und Verfahrensentwicklungen*. Expertise für das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie BMVIT, Kabinett der Bundesministerin (Federal Ministry for Transport, Innovation and Technology, Cabinet).
- Bock-Schappelwein J., Janger J., Reinstaller A. (2012). *Bildung 2025 – Die Rolle von Bildung in der österreichischen Wirtschaft*. Studie für das Bundesministerium für Unterricht und Kultur BMUKK (Federal Ministry for Education and Culture).
- Janger J., Hölzl W., Hranayai K., Reinstaller A. (2012). *Hochschulen 2025: eine Entwicklungsvision*. WIFO Monographien, 229 Seiten; Studie für das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung BMWF (Federal Ministry for Science).

Studien in deutscher Sprache - vor 2017 (Fortsetzung)

- Reinstaller A., Schwarz G. (2012). *Die wirtschafts- und forschungspolitische Bedeutung der Umsetzung der Biopatentrichtlinie im österreichischen Patentgesetz*. WIFO Monographien, 6/2012 , 151 Seiten;

Studie für das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie BMVIT (Federal Ministry for Transport, Innovation and Technology).

- Reinstaller, A. (2010). *Die volkswirtschaftliche Bedeutung von Breitbandnetzwerken*. Die Situation in Österreich und ein Vergleich wirtschaftspolitischer Handlungsoptionen. WIFO-Vorträge, 109/2010.
- Janger J. (Koord.), Böheim M., Falk M., Falk R., Hölzl W., Kletzan-Slamanig D., Peneder M., Reinstaller A., Unterlass, A. (2010). *Forschungs- und Innovationspolitik nach der Krise*. WIFO-Positionspapier zur FTI-Strategie 2020. WIFO Monographie 8/2010.
- Pitlik, H. (Koordination), Bock-Schappelwein, J., Handler, H., Hölzl, W., Reinstaller, A., Pasterniak, A. (2009), *Verwaltungsmodernisierung als Voraussetzung nachhaltiger Effizienzgewinne im öffentlichen Sektor*. WIFO-Studie im Auftrag des Bundesministeriums für Finanzen (Federal Ministry of Finance), Mai 2009.
- Reinstaller A. (Koordination), Unterlass F. (2008). *Gibt es ein Europäisches Paradoxon in Österreich*. Hintergrundaufsatz für den Forschungs- und Technologiebericht 2009 der österreichischen Bundesregierung (Federal Ministry for Science).
- Reinstaller A. (Koordination), Unterlass F. (2008). *Entwicklung und strukturelle Zusammensetzung der F&E Intensitäten des österreichischen Unternehmenssektors 2004 im Vergleich mit anderen OECD Ländern*. Hintergrundaufsatz für den Forschungs- und Technologiebericht 2008 der österreichischen Bundesregierung (Federal Ministry for Science).
- Böheim M. (Koordination), Friesenbichler K., Hölzl W., Peneder M., Reinstaller A. (2008). *Wirtschafts politische Maßnahmen zur Stärkung des Wettbewerbes. Ausgewählte Best-Practice Beispiele*. Studie des Österreichischen Instituts für Wirtschaftsforschung im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Arbeit (Federal Ministry of Economic Affairs), März 2008
- Reinstaller, A. (Koordination), Unterlass, F., Prean, N. (2008). *Gibt es ein 'Europäisches Paradoxon' in Österreich? Die Beziehung zwischen Wissenschaft und ihrer industriellen Nutzung*. WIFO-Studie im Auftrag des Bundesministeriums für Wissenschaft und Forschung (Federal Ministry for Science), Juli 2008, Wien.

Zeitungsartikel und Medienauftritte

- Mobile Forscher in der Industrie beschleunigen Innovation“ in APA-Science Dossier: “Mobilität mit Mehrwert, 29.01.2015 edited by N.Täuber and M. Wasserfaller. https://science.apa.at/dossier/Mobile_Forscher_in_der_Industrie_beschleunigen_Innovation/SCI_20150129_SCI60972979222065866
- Interview ORF Morgenjournal „Kritik am Sparkurs beim Internetausbau, May 5th 2014, <http://oe1.orf.at/artikel/373963>
- science.ORF.at, “Perspektive und Prestige wichtig bei Jobwahl” – February 18th 2014
- <http://science.orf.at/stories/1733689/>
- “Ein bemerkenswerter Aufholprozeß” in APA-Science Dossier: “(Un-)Heimliche Innovation”, 13.08.2013 edited by N.Täuber and M. Wasserfaller. http://science.apa.at/dossier/Ein_bemerkenswerter_Aufholprozess/SCI_20130813_SCI48892032614073172
- Interview for <http://www.lebensart.at/> on planned obsolescence <http://www.lebensart.at/defekt-nach-plan>
- Interview for <http://www.innovationsindikator.de/>. Fiskus setzt wichtige Impulse. January 2013, <http://www.innovationsindikator.de/themen/meinung/interview-reinstaller/>
- Reinstaller A. (2009). Kommentar der Anderen: Pawlowsche Reflexe in der Bildungsdebatte. Der Standard 3. November 2009; <http://derstandard.at/1256743972985/Andreas-Reinstaller-Pawlowsche-Reflexe-in-der-Bildungsdebatte>
- Interview for OE1 (public radio), Saldo “Forschung als Wachstumsmotor”, Broadcast: Friday June 19th 2009, 9:45 Uhr; <http://oe1.orf.at/artikel/215121>
- Interview for Der Standard, Forschung Spezial “Baustelle Bildung blockiert Innovation”. Article by Luise Ungerböck published on 07.10.2009.

FACHLICHE DIENSTLEISTUNGEN

Herausgebertätigkeit

WIFO Monatsberichte, chief editor 04/2019-03/2021.

fteval Journal for Science and Technology Policy evaluation, Editorial board member since 2011-2022.

Gutachtertätigkeit

Journals: Research Policy, European Management Review, Advances in Complex Systems, Environmental and Resource Economics, Industrial and Corporate Change, Industry and Innovation, International Journal of Technology and Globalization, International Review of Applied Economics, Applied Economics,

Small Business Economics, Journal of Evolutionary Economics, Journal of Institutional Economics, Revue de l'Observatoire Français de Conjonctures Économiques, Structural Change and Economic Dynamics, Technological Forecasting and Social Change, Journal of Industry, Competition and Trade, Journal of Cleaner Production, Review of Social Economy, International Sociology, American Journal of Economics and Sociology, Journal of Institutional and Theoretical Economics; Science and Public Policy, Empirica, Economia Politica, International Economic Journal, IEEE Access, Scientometrics, Eurasian Business Review, Asian Development Review.

Books: Routledge (books), Edward Elgar (book chapter);

Research agencies: Slovak Research and Development Agency APVV (research project), Slovakia; Association Nationale de la Recherche ANR, France (research project); COST Association (research project), European Union.

AKQUISETÄTIGKEIT

Drittmittelprojekte und Auftragsforschung (Auswahl)

- Rahmenvertrag "Studies on European Competitiveness in the context of the European Semester" (N° GROW/708/PP/2018/FC) 2019-2021 (ceiling: 4.000.000€)
- Rahmenvertrag "Studies on European Competitiveness" (N° ENTR/300/PP/2013/FC; 1st ranked consortium) 2015-2018 (ceiling: 6.000.000€)
- *Technologiegeber Österreich*. Contract with the Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology (service contract: 25.000 €). Dauer 2014.
- *Analyse der Terms of Trade in Österreich*. Contract with the Federal Ministry of Economic Affairs (service contract: 30.000 €). Dauer 2014. Project coordinator: Stefan Schiman.
- *Unternehmensbefragung: WIFO-Unternehmensbefragung: Strategische Zusammenarbeit zwischen jungen Technologieunternehmen und Großunternehmen*. Contract with the Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology (service contract: 15.000 €). Duration 2014.
- *The development of productive structures of EU member states*. European Commission: DG Enterprise; Study for the European Competitiveness Report Framework Contract 2010-2014 (service contract: 130.000 €). Duration: 2011-2012
- *Mobility of Researchers in Europe 2 (MORE II) Project*. European Commission: DG Research (service contract: 1.200.000 €). Duration: 2011-2013.
- *Forschungs- und wirtschaftspolitische Bedeutung der Umsetzung der Biopatentrichtlinie in Österreich*. Contract with the Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology (service contract: 40.000 €). Duration 2011-2012.
- *Innogrips Project* (ProInno Europe). European Commission, DG Enterprise (service contract: 1.200.000 €). Duration: 2010-2013, <http://www.proinno-europe.eu/innogrips2>.

vor 2010

- Assessment of ETAP Roadmaps with regard to their eco-innovation potential. OECD Environment Directorate (service contract: 60.000 €), Paris. Duration: 2009
- *Mobility of Researchers in Europe (MORE) Project*. European Commission: DG Research (service contract: 1.400.000 €). Duration: 2008-2010.
- *WIFO-Studien zum Österreichischen Forschungsdialog*. Service for the Austrian Ministry of Science (service contract: 70.000 €). Duration: 2008.
- *TIP- Technologie und Politikberatung*. Service for the Austrian Ministry of Innovation and Technology, the Austrian Ministry of Economic Affairs, and the Austrian Ministry of Science (framework contract: 150.000 €). Duration: 2006-2008.
- *European Sectoral Innovation Watch Systematic*. European Commission (FP6 Research Project 4.000.000 €). Duration: 2006-2008:
- *Industry and employment dynamics in Europe* sponsored by the Jubiläumsfond of the Austrian National Bank (grant: 80.000 €). Duration: 2006-2008.
- *Standardschnittstellen und Modularität in der technischen und organisatorischen Entwicklung*. Vienna University of Economics Small Project Fund (grant: 6.000 €).
- *Industrie und Beschäftigungsdynamik* sponsored by the Jubiläumsfond of the Austrian National Bank (grant: 70.000 €). Duration: 2002-2005.
- *Technological regime shifts to environmental sustainability, PRET* Dutch Council for Scientific Research (grant: 1.500.000 €). Project leader: Prof. Dr. R. Kemp (Merit, University of Maastricht). Duration: 1999-2003.
- *ADAPT Project* at the Institute for Technology and Commodity Science at the Vienna University of Economics. Structural Development Fund (ESF), European Commission (service contract: 400.000 €). Project coordinator: Dr. S. Alber (Wirtschaftsuniversität Wien). Duration 1998-2000.

BERATUNGSTÄTIGKEITEN UND REDNERVERPFLICHTUNGEN

Impulsreferate und Vorträge

- Präsentation von Schlüsselthemen für die zukünftige STI-Politik in Österreich bei einem Hearing des parlamentarischen Ausschusses für Forschung, Technologie und Innovation, 16. Juni 2017, gemeinsam mit Wolfgang Polt (JR), Karl-Heinz Leitner (AIT) and Jürgen Streicher (JR) https://www.parlament.gv.at/PAKT/PR/JAHR_2017/PK0722/
- The competitiveness of the Austria business sector – a tour d'horizon" Key Note Talk beim Global Economic Outlook Meeting der Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ) 24. Mai 2017
- "TTIP and the bilateral trade relationship between Austria and the US" Vortrag bei einem von der Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ) und der Oesterreichischen Nationalbank (OeNB) gemeinsam veranstalteten internationalen Workshop zur österreichischen Außenwirtschaft, 14 Juni 2016
- "Österreichs Wettbewerbsfähigkeit in Schlüsseltechnologien" Vortrag beim Expertenworkshop der Oesterreichischen Nationalbank (OeNB) zur österreichischen Wettbewerbsfähigkeit, 20. April 2016
- "Smart Specialisation – eine (kritische) Betrachtung" Impulsreferat bei der STRAT.AT 2020 Strategietagung Smart Specialisation (Österreichische Konferenz für Raumplanung), 9. März 2016
- "TTIP - Podiumsdiskussion" im Rahmen des IT- & Beratertags der WKÖ gemeinsam mit MdEP a.D. Hannes Swoboda und dem Handelsreferenten der österreichischen Botschaft in den USA Karl Hartleb, 29. November 2015, Hofburg, Wien.
- "Von der Überholspur aufs Abstellgleis?" Impulsreferat bei der konstituierenden Sitzung des Beirats der Außenwirtschaft Austria der Wirtschaftskammern Österreichs, 29 September 2015.
- "Smart Diversification' im Außenhandel", Vortragsreihe zum Thema Außenhandel, Forschungszentrum für Weltwirtschaft (FIW), Wirtschaftsministerium, Wien, 11 Juni 2015.
- "Logik und Ausgestaltung der Forschungsförderung der Europäischen Union", Stadt Wien, Stadtrat, 17th November 2014
- "New Industrial Policy: Achieving Competitiveness for a Sustainable Growth Path", industriAll-Sommerschule zur Industriepolitik, Rom 17-19 September 2014.

vor 2014

- "The development of productive structures of the EU Member States – A product space approach". Brown Bag Seminar, GD Unternehmen und Industrie, Europäische Kommission, 21. Januar 2013, Brüssel.
- "The barriers to internationalization and growth for EU's innovative companies", eingeladener Vortrag auf dem EU-China-Workshop "Encouraging EU-China collaboration in Innovation Policy", Peking 22. bis 24. Mai 2012.
- "How competitiveness differs across the EU and why it matters: Evidence and some implications for EU policies and the budget", Vortrag auf der CEPS-Taskforce-Sitzung für den Bericht "Investing where it matters. Ein EU-Haushalt für langfristiges Wachstum" für die dänische EU-Ratspräsidentschaft, 6. Dezember 2011 Brüssel.
- "Investition in technische Innovationen: Ein Überblick über den Stand der wirtschaftswissenschaftlichen Forschung. Keynote bei der 21. Jahrestagung der Gesellschaft für Agrarwirtschaft (ÖGA), 4. Oktober 2011, EURAC Bozen Italien.
- "Die volkswirtschaftliche Bedeutung von Breitband" Europäisches Forum Alpbach, Technologiegespräche, Technologieworkshop "Innovative Internet Technologies for Smart, Sustainable and Inclusive Growth", April 27th 2010.
- „Mehr Risiko in F&E fördern!“ Plattform FTEval, 4. Dezember 2009
- "Business R&D and the crisis: Any role for research promotion agencies?" bei der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG), TAFTIE Workshop 23. Oktober 2009
- "Bildung als Bottleneck für Innovation" (Education as bottleneck for innovation) im Club Research, Wien, 8. Oktober 2009, <http://www.clubresearch.at/p-46229.html>
- Präsentation von Schlüsselthemen für die zukünftige STI-Politik in Österreich bei einem Hearing des parlamentarischen Ausschusses für Forschung, Technologie und Innovation, 7. Juli 2009, gemeinsam mit Andreas Schibany (Joanneum Research) http://www.parlament.gv.at/PG/PR/JAHR_2009/PK0625/PK0625.shtml
- "Fostering eco-innovation in the current economic downturn (?)", Impulsreferat beim Runden Tisch der OECD zu politischen Antworten auf die Wirtschaftskrise, 1. April 2009, Paris, OECD
- "Sectoral innovation models and innovation policy: Implications for New Member States"; Impulsreferat auf der INCOM-Konferenz über Innovation, Forschung und Entwicklung, organisiert

von der tschechischen EU-Ratspräsidentschaft, 22. und 23. Januar 2009, Prag, Palais Lichtenstein, <http://www.eu2009.cz/event/1/188/>

- "High-tech - high-risk?", Keynote-Vortrag beim Forum FFG "High Tech - High Risk" am 23. September 2008, Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft (FFG)

Beratungstätigkeiten

- Berater und Verfasser von Kapiteln für den Industrial Development Report 2018, der von der Organisation der Vereinten Nationen für industrielle Entwicklung (UNIDO) veröffentlicht wurde.
- Eingeladener Experte zum ERA Council Meeting in Alpbach, August 2016
- Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie: Mitglied der Beratergruppe für die Entwicklung einer nationalen IPR-Strategie, 2014.
- Statistik Austria: Beiratsmitglied für Wissenschafts- und Technologiestatistik (F&E-Erhebung, Innovationserhebung der Gemeinschaft, IT-Nutzungserhebung), seit 2008.
- Europäische Kommission, GD Forschung: Mitglied des beratenden Ausschusses der GD RTD für die Studie "Sektorale F&E" 2012.
- Tschechische Präsidentschaft der EU: Mitglied der hochrangigen Expertengruppe zur Vorbereitung der Erklärung der tschechischen EU-Ratspräsidentschaft zu Wachstum und Innovation Januar 2009 gemeinsam mit Prof. Philippe Aghion (Harvard, USA), Prof. Rajneesh Narula (Univ. Reading, UK), Prof. Jakob Edler (Univ. Manchester, UK), Ken Guy (OECD) und Alasdair Reid (Technopolis Group, BE).
- Bundesministerium für Wissenschaft : Sachverständiger bei den Beratungen des Österreichischen Forschungsdialoges gemeinsam mit Prof. Karl Aiginger, 2008.

LEHRE

Universitäten und Lehrgänge

- *Since 2011 - Undergraduate level:* Economic policy – Science and Technology Policy, Vienna University of Economics and Business Administration
- *2012-2013 - PhD level:* CNRS thematic school "[Knowledge Dynamics, Industry Evolution, Economic Development](http://2013sumrschool.sciencesconf.org/program)", organised by CNRS GREDEG Sophia-Antipolis (Nice), <http://2013sumrschool.sciencesconf.org/program>
- *2004-2010 - Undergraduate level:* International Macroeconomics, Vienna University of Economics and Business Administration
- *2006: Undergraduate level:* Introduction to, Vienna University of Economics and Business Administration
- *2005 - PhD level:* Nonlinear Dynamics in Economic Systems, jointly with Prof. DDr. Kubin, Vienna University of Economics and Business Administration
- *2003 - undergraduate level:* International Economics, University of Maastricht
- *2003 – undergraduate level:* Network Economics, University of Maastricht
- *2001-2004 – undergraduate level:* History of Economic Thought, University of Maastricht
- *2001-2003 – postgraduate level:* Sciences and Technology Dynamics (postgraduate level course, Masters of Arts programme of the European Inter-University Association on Society, Science and Technology (ESST), Faculty of Cultural Sciences, University of Maastricht

Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten

Mitbetreuung von Doktorarbeiten für 2 Dissertationen

Betreuung von Magisterarbeiten: 6 Magisterarbeiten (3 an der Wirtschaftsuniversität Wien, 1 an der Universität Maastricht, 2 an der ESST Maastricht); die von Frau Susanne Schönfeld an der Universität Maastricht eingereichte Arbeit "Pricing Art" wurde 2003 mit dem Best Thesis Award der Universität Maastricht ausgezeichnet.