

LEBENS LAUF

von

Mag. Dr. Andrea Kollmann



ANGABEN ZUR PERSON

Vorname/Nachname Andrea Kollmann
Telefon 0732/2468 – 5660
Fax 0732/ 2468 – 5651
E-Mail kollmann@energieinstitut-linz.at
Büro: HF 322, Campus der JKU Linz

AUSBILDUNG

2004 - 2008 Doktoratsstudium der Wirtschaftswissenschaften
Johannes Kepler Universität Linz

1998 - 2004 Studium der Wirtschaftswissenschaften mit Schwerpunkt
Volkswirtschaftslehre
Johannes Kepler Universität Linz

BERUFLICHE TÄTIGKEIT

04/2004 – 07/2009 Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Energieinstitut an der Johannes
Kepler Universität Linz

09/2008 – 06/2009 Projektmitarbeiterin am Institut für Regionale und Betriebliche
Umweltwirtschaft; Johannes Kepler Universität Linz

ab 03/2009 Dozentin des Lehrgangs „Energiemanagement“ an der Johannes
Kepler Universität Linz

ab 07/2009 Projektleiterin und Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der
Energieinstitut an der Johannes Kepler Universität Linz GmbH

PUBLIKATIONEN

Bücher:

Kollmann, A., Reichl, J. (2012) Evaluation of Energy Efficiency Strategies in the Context of the European Energy Service Directive: A Case Study for Austria. In: Z. Morvaj [Ed.] Energy Efficiency - A Bridge to Low Carbon Economy, Chapter 3, InTech, March, 2012.

Kollmann, A., Schneider, F. (2011). Warum ist die Umweltpolitik in repräsentativen Demokratien unzureichend? Eine Public Choice Analyse. In: Frank, B. Glaube und Rationalität in der Krise. Symposium zu Ehren von Hans G. Nutzinger. Metropolis Verlag, Marburg.

Kollmann, A. (2009) Sanierung von Einfamilienwohnhäusern der Bauperiode 1945-1980. Analyse der regionalökonomischen Auswirkungen für Oberösterreich. Pro Libris Verlagsgesellschaft mbH, Linz.

Reichl, J., Kollmann, A., Schneider, F., Tichler, R. (2007) Umsorgte Versorgungssicherheit. Eine empirische Analyse für den Strommarkt in (Ober-)österreich, Trauner Verlag, Linz. ISBN: 978-3-85499-231-8.

Kollmann, A., Puchta, D., Reichl, J., Schneider, F., Tichler, R. (2006) Berlin Economic Simulation Tool – BEST. A Regional Macroeconometric Model, Trauner Verlag, Linz. ISBN: 3-85499-180-0.

Kollmann, A., Schneider, F., Tichler, R., Zweimüller, M. (2005) Föderalismus in Österreich unter besonderer Berücksichtigung der Stadt-Umland-Problematik am Beispiel der Stadt Linz, Trauner Verlag, Linz. ISBN: 3-85487-925-3.

Forschungspapiere (ausgewählt):

Kollmann, A., Schneider, F. (2011) Why Does Environmental Policy in Representative Democracies Tend to Be Inadequate? A Preliminary Public Choice Analysis. Sustainability 2(12): 3710-3734.

Leutgöb K., Reichl J., Kollmann A., Moser S. (2011). Making the results of bottom-up energy savings calculations comparable. Konferenzbeitrag, 6th Dubrovnik conference on sustainable development of energy, water and environment systems. Dubrovnik, Kroatien, kommend.

Schneider, F., Kollmann, A. (2010). Erstickt die repräsentative Demokratie die «Ökologie»? Neue Züricher Zeitung am 17. November 2010.

Reichl, J., Kollmann, A. (2010) The baseline in bottom-up energy efficiency and saving calculations – A concept for its formalisation and a discussion of relevant options. Applied Energy 88: 422-431.

Reichl, J., Kollmann, A. (2009) Strategic Homogenisation of Energy Efficiency Measures: An Approach to Improve the Efficiency and Reduce the Costs of the Quantification of Energy Savings. Energy Efficiency, DOI 10.1007/s12053-009-9060-z.

Reichl J., Kollmann, A., Tichler, R., Schneider, F. (2008) The importance of incorporating

reliability of supply criteria in a regulatory system of electricity distribution: An empirical analysis for Austria, Energy Policy 36(10), 3862-3871.

Kollmann, A. (2004). Anwendung der Faktorenanalyse zur Reduktion und Strukturierung der Informationsfülle in der Wissensgesellschaft. Diplomarbeit am Institut für Volkswirtschaftslehre. Johannes Kepler Universität Linz.

Fachvorträge:

Behave Conference, 20.-21. September 2012, Helsinki, Finland. Vortrag: The Project e-MOTIVATION: Effects of Electricity Consumption Information on Households' Consumption Pattern – Results from a Field Test in Austria.

European Public Choice Conference 28.04.-01.05.2011, Rennes, Frankreich. Vortrag: Why does environmental policy in representative democracies tend to be inadequate? A preliminary Public choice analysis.

5th Dubrovnik Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems, 29. Sept. – 3. Okt. 2009 in Dubrovnik, Kroatien. Vortrag: "Strategic Homogenisation of Energy Efficiency Measures: An Approach to Improve the Efficiency and Reduce the Costs of the Quantification of Energy Savings"

6. Internationale Energiewirtschaftstagung an der TU Wien, 11.–13. Feb. 2009 in Wien, Österreich, Vortrag: Regionalökonomische Effekte der Sanierung von Einfamilienhäuser – Analyse mit dem makroökonomischen Simulationsmodell MOVE

15th Annual Conference of the European Environment and Sustainable Development Advisory Councils EEAC, 10-13 October 2007 in Evora, Portugal, Vortrag: Some notes on the Directive 2006/32/EC of the European Parliament and of the Council on energy end-use efficiency and energy services."

Beiträge in Büchern:

Schneider, F. Kollmann, A. Reichl, J., Tichler, R. (2008) Berlin Economic Simulation Tool. In: Strategisches Management in Förderbanken. Keuper, F. & Puchta, D. (Hrsg.) Gabler Verlag, Wiesbaden.

Steinmüller, H., Kollmann A. (2007). Erdgas und sein Beitrag zur Reduktion der Treibhausgas-Emissionen. In OÖ. Ferngas AG [Hrsg.]: OÖ. Ferngas 1957-2007 - 50 Jahre Erdgasinfrastruktur in Oberösterreich. kaktus Verlag Linz.