**Curriculum Vitae**

**Name: Oliver Fritz**

**Adresse:** Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung   
Arsenal, Objekt 20   
A-1030 Wien, Austria

**Telefonnummer:** ++43-1-7982601-261

**Faxnummer:** ++43-1-7989386

**E-Mail:** oliver.fritz@wifo.ac.at

**Staatsbürgerschaft:** Österreich

**Ausbildung und akademische Abschlüsse:**

1985 - 1991 Studium der Volkswirtschaftslehre an der Karl-Franzens-Universität in Graz

1991 Magister rer.soc.oec. (Diplomarbeit: *Die regionalen Auswirkungen eines österreichischen Beitritts zur Europäischen Gemeinschaft*)

1991-1995 Studium der Volkswirtschaftslehre an der University of Illinois at Urbana-Champaign, USA

1993 Master of Science in Policy Economics

1995 Doctor of Philosophy in Economics (Dissertation: *Three Essays on Industrial Pollution Generation in a Regional Economy*)

**Berufliche Aktivitäten - Forschung:**

1992 - 1995 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Regional Economics Applications Laboratory, Federal Reserve Bank of Chicago and University of Illinois at Urbana-Champaign, USA

1996 - 2001 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Technologie- und Regionalpolitik - InTeReg, Joanneum Research

ab 2001 wissenschaftlicher Referent am Österreichischen Institut für Wirtschaftsforschung (WIFO)

**Berufliche Aktivitäten - Lehre:**

1993 - 1994 Lektor für Mikroökonomie am Department of Economics, University of Illinois at Urbana-Champaign, USA

2001 – 2002 Lektor für Volkswirtschaftslehre am International Management Center Fachhochschule Krems

2003 - 2007 Lektor für Volkswirtschaftslehre an der Privatuniversität für Management (PEF)

2004 - 2007 Lektor für Volkswirtschaftslehre an der Fachhochschule Wien (Studiengang Marketing and Sales)

ab 2012 Lektor für Volkswirtschaftslehre und internationale Ökonomie an der Fachhochschule Burgenland

**Berufliche Aktivitäten – Wissenschaftliche Organisationen:**

2009 - Secretary, International Input-Output Association

2013 - 2. Vorsitzender, Gesellschaft für Regionalforschung, Deutschsprachige Gruppe der Regional Science Association

**Sonstige Berufliche Aktivitäten:**

2009 - Rettungssanitäter und Einsatzfahrer, Österreichisches Rotes Kreuz, Landesverband Burgenland

2009 - Kriseninterventionsmitarbeiter, Krisenintervention Burgenland

**Sprachen**: Muttersprache: Deutsch

Englisch fließend, Grundkenntnisse in Spanisch

**Forschungsprojekte:**

*Die volkswirtschaftlichen Effekte der Österreichischen Post AG* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Österreichische Post AG, in Bearbeitung.

*Die volkswirtschaftlichen Effekte des ORF – Fernsehen* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: ORF, 2013.

*Die volkswirtschaftliche Effekte der österreichischen Krankenanstalten* (in Kooperation mit Joanneum Research und Gesundheit Österreich GmbH). Auftraggeber: Verbindungsstelle der Österreichischen Bundesländer, 2013.

*Volkswirtschaftliche Effekte von Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und des Anteils erneuerbarer Energien in den österreichischen Klima- und Energiemodellregionen* (in Kooperation mit NEREUS). Auftraggeber: Österreichischer Klima- und Energiefonds, 2012.

*Demographischer Wandel als Herausforderung für Österreich und seine Regionen* (in Kooperation mit Joanneum Research und der Fachhochschule Kärnten). Auftraggeber: Verbindungsstelle der Österreichischen Bundesländer, 2011.

*Eine quantitative Evaluierung der regionalökonomischen Auswirkungen der touristischen Leitprojekte im Burgenland*. Auftraggeber: Regionalmanagement Burgenland GmbH, 2010.

*Die volkswirtschaftliche Bedeutung der Wiener Stadtwerke: Laufender Betrieb und Investitionen* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Stadtwerke Wien, 2010.

*Die volkswirtschaftlichen Verflechtungen des geförderten Wohnbaus in Wien* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Wiener Wohnen, 2010.

*IKT-Infrastruktur: Potential, Nutzung und Wirtschaftsentwicklung* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Telekom Austria AG, 2010.

*Gegenwart und Zukunft der österreichischen Baustoffindustrie*. Auftraggeber: Fachverband Steine und Erden der Wirtschaftskammer Österreich, 2009.

*Die volkswirtschaftliche Bedeutung der Telekom Austria und Mobilkom Austria Gruppe (in Kooperation* mit Joanneum Research). Auftraggeber: Telekom Austria AG, 2009.

*Abschätzung der regionalwirtschaftlichen Effekte von Schieneninfrastrukturinvestitionen in Österreich* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Österreichische Bundesbahnen, 2009.

*Quantitative Effekte der EU-Strukturfonds­förderungen in Österreich* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: ÖROK, 2008.

*Die Wertschöpfungsintensität der Exportwirtschaft* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: BmWA, 2008.

*Die wirtschaftliche Bedeutung der Wien Holding* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Wien Holding, 2007 & 2009.

*Die wirtschaftliche Bedeutung der Telekom Austria* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Telekom Austria, 2007.

*Wirtschaftsfaktor Flughafen Wien* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Flughafen Wien AG, 2007.

*Abschätzung der Gesamt- und Regionalwirtschaftlichen Effekte der Errichtung und des Betriebs des Brenner Basistunnels* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Brenner Basis Tunnel AG, in Bearbeitung.

*Auswirkungen der EU-Osterweiterung auf Wachstum und Beschäftigung in Deutschland und ausgewählten EU-Mitgliedstaaten* (in Kooperation mit GEFRA – Gesellschaft für Finanz- und Regionalanalysen GbR, IAB – Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung, CE – Cambrigde Econometrics). Auftraggeber: Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit, Deutschland, 2006.

*Beschäftigungseffekte im Hochbau.* Auftraggeber: Bundesimmobiliengesellschaft, 2006.

*Entwicklung eines multiregionalen multisektoralen Wirtschaftsmodells für Österreich* (in Kooperation mit Joanneum Research), internes Forschungsprojekt, gefördert aus Mitteln des Jubiläumsfonds der Österreichischen Nationalbank, 2005.

*Volkswirtschaftliche Auswirkungen des "Projekts Spielberg"* (in Kooperation mit Joanneum Research). Auftraggeber: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, 2005.

*Verkehrsprognose Österreich 2025+* (in Kooperation mit Trafico und Joanneum Research). Auftraggeber: BMVIT, ÖBB, SchiG, ASFINAG, 2005.

*Skispitzensport in Österreich: Förderung und Bedeutung*. Auftraggeber: Wirtschaftskammer Österreich, 2004.

*Förderung des Breitensports in Österreich*. Auftraggeber: Staatssekretariat für Sport, 2004.

*A Study on the Factors of Regional Competitiveness* (in Kooperation mit Cambridge Econometrics). Auftraggeber: Europäische Kommission, Generaldirektion Regionalpolitik, 2004.

*Wirtschaftsraum Südösterreich: Defizite-Chancen-Potentiale*. Auftraggeber: Österreichisches Bundeskanzleramt, Amt der Steirischen Landesregierung, Amt der Burgenländischen Landesregierung, 2003.

*Mittelfristige Beschäftigungsprognose für Oberösterreich* (in Kooperation mit Joanneum Research), Auftraggeber: Kammer für Arbeiter und Angestellte Oberösterreich, 2002.

*Prognose der kurzfristigen Entwicklung der Beschäftigung auf sektoraler Ebene in Kärnten.* Auftraggeber: Kärntner Wirtschaftsförderungsfonds, 2001.

*Analyse regionalwirtschaftlicher Effekte der Errichtung und Betreibung des Grazer Kunsthauses*, Studie im Auftrag der Stadt Graz, 2001.

*Kosten-Effizienz-Analyse für Maßnahmen zur Abfallvermeidung.* Auftraggeber: Universität für Bodenkultur, Abteilung Abfallwirtschaft, 2001.

*Eine dynamische Analyse regionaler Wirtschaftsstrukturen*. Forschungsauftrag im Rahmen des Jubiläumsfonds der Österreichischen Nationalbank, 2000.

*Berglandmilch und Obersteirische Molkerei: Kooperation oder getrennte Wege? Eine Analyse volkswirtschaftlicher Effekte möglicher Entwicklungsszenarien*. Auftraggeber: Land Steiermark, 2000.

*Umwelt und Beschäftigung: Strategien für eine nachhaltige Entwicklung und deren Auswirkungen auf die Beschäftigung* (in Kooperation Arbeiterkammer Wien). Auftraggeber: Europäische Kommission (Generaldirektion V), 2000.

*Entwicklung eines regionalökonometrischen Input-Output Modells für die Steiermark* (in Kooperation mit Regional Economics Applications Laboratory und Institut für Angewandte Statistik, Joanneum Research), 2000.

*IMONET - Intermodales Gütervehrs-Knoten-Netzwerk Zentraleuropa*, Modul Wirtschaftliche Auswirkungen auf die Steiermark. Von der Europäischen Kommission gefördertes Projekt im Rahmen der EFRE Verordnung. Auftraggeber: Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten, Bundesministerium für Wissenschaft und Verkehr, Land Steiermark u.a. 2001.

*WiBIS - Wirtschaftspolitisches Berichts- und Informationssystem für die Steiermark:* Auftraggeber: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, 2000.

*Organisation der Plattform Technologie Evaluierung und Herausgabe des Newsletters* (in Kooperation mit dem österreichischen Institut für Wirtschaftsforschung und dem Österreichischen Forschungszentrum Seibersdorf), Auftraggeber: Österreichisches Bundesministerium für Wissenschaft und Verkehr, 2000.

*Aufbau, Ausrichtung und Betreuung des Aktionsschwerpunktes Regionale Nachhaltigkeit* im Rahmen des Austrian Network on Technologies for Sustainable Development (at:sd); Mitarbeit im Projektteam. Auftraggeber: Bundesministerium für Wissenschaft und Verkehr, 1999.

*Die Beschäftigungssituation im Umweltbereich: Eine empirische Untersuchung für Österreich*, Auftraggeber: Arbeiterkammer Wien, 1997.

*Errichtung von Kompetenzzentren in Österreich*. Vorhabensbericht des Bundesministeriums für Wissenschaft und Verkehr, 1997.

*RIS Niederösterreich: Entwicklung einer Innovationsstrategie für Niederösterreich*, von der Europäischen Kommission gefördertes Projekt im Rahmen des Art. 10 der EFRE Verordnung (Kooperation mit INNO Karlsruhe), Auftraggeber: Amt der NÖ Landesregierung, 1997.

*Quantitative Methoden und Evaluierungen im Bereich Regionalökonomie und Technologiepolitik* (in Kooperation mit: Regional Economics Applications Laboratory, Chicago; EPRC, Glasgow; Technopolis, Brighton), 1996/97.

*Technologiepolitische Akzente und Maßnahmen im europäischen Vergleich*, Auftraggeber: Österreichisches Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten, 1996/1997.

*Evaluierung von FTE-Programmen: Zwischen best practice Entwicklung und österreichischen Strukturen* (in Kooperation mit dem österreichischen Institut für Wirtschaftsforschung), Auftraggeber: Österreichisches Bundesministerium für Wissenschaft, Verkehr und Kunst, 1996/1997.

**Sonstige Veröffentlichungen:**

*Die gesamtwirtschaftlichen Effekte der Exporte seit 1995. Merkmale einer "Basar-Ökonomie" in Österreichs Außenwirtschaft* (mit Bayerl, N., Hierländer, R.), WIFO-Monatsberichte 11/2008.

*Die Wirtschaft in den Bundesländern* (mit Mayerhofer P., Palme G., Huber P.), Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung, laufend.

*Berichte zur Wiener Wirtschaft* (mit Mayerhofer P., Palme G., Huber P.), Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung, laufend.

*Die Kohäsions- und Agrarpolitik im neuen Finanzrahmen der EU* (mit Sinabell, F.), WIFO-Monatsberichte 11/2006.

*MultiREG – a Multiregional, Multisectoral Model for Austria* (mit Kratena, K., Streicher, G., Zakarias, G.), in Bayar, A. (Hsg.), The State-of-the-Art in Regional and Urban Modeling, Springer, forthcoming.

*Rechtfertigung, Ansatzpunkte und Probleme der öffentlichen Sportförderung* (mit Schratzenstaller, M.), in: Thöni, E., Büchl, M.-P. (Hsg.), Fragen der Effektivität und Effizienz öffentlicher Sportförderung, Reihe Sportökonomie, Bd. 8, Verlag Karl Hofmann, Schorndorf, forthcoming.

*MultiREG – ein multiregionales, multisektorales Prognose- und Analysemodell für Österreich* (mit Streicher, G., Zakarias, G.), WIFO-Monatsberichte 8/2005.

*Measuring Changes in Regional Competitiveness over Time* (mit Streicher, G.), WIFO-Working Paper Nr. 243/2005.

*MultiREG – A Multiregional Integrated Econometric Input-Output Model for Austria* (mit Kratena, K., Streicher, G., Zakarias, G.), Proceedings of OeNB-Workshop on Macroeconomic Models and Forecasts for Austria, November 11-12, 2004.

*Bedeutung und Effekte der öffentlichen Sportförderung* (mit Schratzenstaller, M., Smeral, E., Thöni, E.), WIFO-Monatsberichte 9/2004.

*Ökonomie des südlichen Burgenlands: vergebene Chancen im Aufschwung* (mit R. Dujomovits), Raum, 52, 2003.

*Constructing Regional Input-Output Tables in Austria* (mit Kurzmann, R., Streicher, G., Zakarias, G.), Working Paper des Instituts für Technologie und Regionalpolitik, 05-2002, 2002.

*Beschäftigungseffekte und Instrumente nachhaltigerer Produktion* (mit Getzner, M., Mahringer, H., Ritt, T.), WSI Mitteilungen 04/2001.

*Aktuelle Veränderungen im Verpackungsbereich und Auswirkungen auf die Abfallwirtschaft am Beispiel des österreichischen Getränkemarktes* (mit Graggaber, M., Salhofer S., Weiß R., Woitech B.), Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft, 53(1/2), 2001.

*Nachhaltigere Produktion* (mit Getzner, M., Mahringer, H., Ritt, T.), Wirtschaft und Gesellschaft, 27(2), 2001.

*Umwelt und Beschäftigung: Strategien für eine nachhaltige Entwicklung und deren Auswirkungen auf die Beschäftigung* (mit Getzner, M., Mahringer, H., Ritt, T.), Informationen zur Umweltpolitik 144, Arbeiterkammer Wien, 2001.

*A Miyazawa Analysis of Industrial Emission Interdependencies between Polluting and Non-Polluting Sectors* (mit Hewings, G.J.D., Sonis, M.), Structural Change and Economic Dynamics 9(3), 1998.

A *Risk Oriented Analysis of Regional Clusters* (mit Valderrama, M.T., Mahringer, H.), in: Steiner, M., Clusters - From Agglomeration Economies to Innovative Networks, European Research in Regional Science, Pion, London, 1998.

*Die Beschäftigungssituation im Umweltbereich: Eine empirische Untersuchung für Österreich*, Informationen zur Umweltpolitik 121, Arbeiterkammer Wien, 1997.

*Permanente Lernprozesse*, Austria Innovativ, 1997.

*Optimal Management of a Regional Income and Pollution Portfolio*, Regional Economics Applications Laboratory Working Paper, 1995.

*Forecasting Industrial Residual Pollution Generation in the Chicago Region* *1992-2006* (mit Hewings, G.J.D., Sonis, M.)*,* Regional Economics Applications Laboratory Working Paper, 1995.

*Direct and Indirect Industrial Pollution Generation: A Field of Influence Approach* (mit Hewings, G.J.D., Sonis, M.), Regional Economics Applications Laboratory Working Paper, 1995.