

Forschungsgemeinschaft
für Nationalökonomie



Universität St.Gallen



FGN-HSG
Jahresbericht 2020

«Wissen schafft
Wirkung» 

Inhalt

Vorwort	
der Direktoren	4
FGN-Team	8
Organisation	10
Lehrstuhl	
für Angewandte Mikroökonomik	12
Lehrstuhl	
für Makroökonomik	20
Lehrstuhl	
für Volkswirtschaftslehre	26
Lehrstuhl	
für Nationalökonomie, insbesondere Finanzwissenschaft	32
Projekt «Next Generation»	
Prof. Christian Keuschnigg	39
Assistenzprofessoren	42
FGN-Events	47
WPZ Wirtschaftspolitisches Zentrum	48
Nachwuchsförderung	52

Impressum

Herausgeberin

Forschungsgemeinschaft für Nationalökonomie

Redaktion

Denise Eigenmann

Design Vorlage

Schalter&Walter GmbH, St. Gallen

Druck

Galledia AG

Fotos

STÜRMER FOTO, St. Gallen

Prof. Alia Gizatulina

Denise Eigenmann

Copyright

Forschungsgemeinschaft für Nationalökonomie

Vorwort der Direktoren

Sehr geehrte Damen und Herren

Gerne informieren wir Sie mit dem vorliegenden Bericht über die Aktivitäten der Forschungsgemeinschaft für Nationalökonomie (FGN-HSG) im Jahr 2020. Auch unser Institut wurde in diesem Jahr durch die Covid-19-Pandemie besonders gefordert. Umso mehr freuen wir uns, dass unsere Mitarbeitenden nicht nur zahlreiche international wahrgenommene Beiträge zur Forschung und wirtschaftspolitischen Debatte leisten konnten, sondern unter hohem Zeitdruck auch innovative digitale Lehrformate entwickelt haben, die sich in der Praxis bewährt haben. Es folgen hier einige Höhepunkte aus diesem Berichtsjahr.

Direktorium

Prof. G. Cozzi belegt auch im Jahr 2020 den ersten Platz im Ranking der Forschungsleistung (Publikationen 2014-2019) des Department of Economics an der Universität St. Gallen. Prof. C. Keuschnigg hat auch in diesem Jahr Mittel von der Universität St. Gallen für sein volkswirtschaftliches Projekt «Next Generation» erhalten. Prof. Stefan Bühler ist seit 2020 Co-Editor des «Swiss Journal of Economics and Statistics» und wurde in das Board of Directors der Swiss Society of Economics and Statistics gewählt.

Neue administrative Institutsleiterin

Am 1. Mai 2020 hat Denise Eigenmann die administrative Leitung des Instituts von Dr. Mirela Keuschnigg übernommen. Frau Eigenmann hat einen Masterabschluss der Universität Zürich (Kunstgeschichte und Geschichte) und bringt vielfältige praktische Erfahrungen aus früheren Tätigkeiten (Assistentin Chefredaktion St. Galler Tagblatt, Personal- und Finanzwesen und kaufmännische Allrounderin) in unser Institut ein.

Forschung

Die FGN-HSG deckt in der Grundlagenforschung ein breites Themenspektrum ab, das von der Angewandten Mikroökonomik (Industrieökonomik, Spieltheorie, Kontrakttheorie etc.) über die Finanzwissenschaft und die Wirtschaftspolitik (Steuerreform, Unternehmensbesteuerung, europäische Integration, Bankenregulierung) bis

hin zur Makroökonomik (Wirtschaftswachstum, Innovation, Ökonomie der Eigentumsrechte) reicht. Kompetitiv eingeworbene Drittmittel tragen wesentlich zur nachhaltigen Finanzierung der Grundlagenforschung bei. So hat etwa Prof. Thomas Epper die Förderung des SNF für ein Forschungsprojekt mit dem Titel «Identifying Risk and Ambiguity Preferences Free From Context» (2020-2021) erhalten. Das Projekt ist ein Gemeinschaftsprojekt mit PD Dr. Christian Biener vom Institut für Versicherungswirtschaft (I.VW-HSG) und beinhaltet eine Zusammenarbeit mit der Universität Kopenhagen und Industriepartnern. Darüber hinaus werden verschiedene weitere SNF-Projekte an der FGN-HSG bearbeitet.

Publikationen

Die Mitarbeitenden der FGN-HSG haben ihre Forschungsergebnisse in zahlreichen renommierten wissenschaftlichen Zeitschriften publiziert, u.a. in *American Economic Review*, *Economics Letters*, *Economic Theory*, *European Economic Review*, *Journal of Banking and Finance*, *Journal of Economic Behavior & Organization*, *Journal of Economics & Management Strategy*, *Journal of Industrial Economics*, *Journal of Marketing*, *Journal of Money, Credit and Banking*, *Journal of Risk and Uncertainty*, *Scandinavian Journal of Economics*.

Lehre

Unsere Mitarbeitenden leisten wichtige Beiträge zur volkswirtschaftlichen Lehre auf allen Stufen (Assessment, Bachelor, Master, Executive Education). Besondere Erwähnung verdient das Engagement unserer Professoren in den zentralen Pflichtveranstaltungen auf der Assessment-, Bachelor- und Masterstufe. Gerade bei diesen Grossveranstaltungen stellten sich beim raschen Wechsel auf digitale Formate besondere Herausforderungen.

Das von Prof. C. Keuschnigg initiierte Projekt «Next Generation» knüpft an die forschungsbasierte universitäre Lehre an: Top-Studierende bereiten die Kernergebnisse volkswirtschaftlicher Spitzenforschung für Entscheidungsträger und eine allgemeine Leserschaft auf.

Prof. S. Bühler hat mit Dr. Adriel Jost (Präsident HSG Alumni Economists Club) den Kurs «Economics in Practice» auf der Masterstufe erstmals durchgeführt. In dieser Veranstaltung bearbeiten die Studierenden volkswirtschaftliche Praxisprojekte unter der Leitung von Alumni und Fakultätsmitgliedern.

Introduction

Dear Ladies and Gentlemen,

we would like to inform you about the activities of the Institute of Economics (FGN-HSG) in 2020. Our institute also was particularly challenged by the Covid-19 pandemic. Nevertheless, we are pleased that our employees have not only been able to make numerous internationally recognized contributions to research and economic policy debate, but have also developed innovative digital teaching formats that have proven themselves in practice under great time pressure. Here are some highlights of the year under review.

Board

In 2020, Prof. G. Cozzi ranked 1st in the latest publication ranking (2014-2019) of the Economics Department at the University of St. Gallen. Prof. C. Keuschnigg received further HSG funding for his project «Next Generation» also in this year. Since 2020 Prof. S. Bühler is Co-Editor of the «Swiss Journal of Economics and Statistics» and has been elected into the Board of Directors of the Swiss Society of Economics and Statistics.

New head of administration of the institute

On May 1st, 2020 Denise Eigenmann took over the administrative management of the institute from Dr. Mirela Keuschnigg. Ms. Eigenmann has a master's degree from the University of Zurich (art history and history) and brings a wide range of practical experience from previous positions (assistant to the editor-in-chief of the St. Galler Tagblatt, human resources and finance and commercial allrounder) to our institute.

Research

FGN covers a broad range of topics in academic research, from applied microeconomics (industrial economics, game theory, contract theory) to public economics and economic policy (tax reform, business taxation, European integration, banking regulation) to macroeconomics (economic growth,

innovation, economics of property rights). Competitively acquired third-party funding makes a significant contribution to the sustainable financing of basic research. For example, Prof. Thomas Epper was awarded a SNF research project titled «Identifying Risk and Ambiguity Preferences Free From Context» (2020-2021). The project is a joint project with PD Dr. Christian Biener of the Institute of Insurance Economics (I.VW-HSG), and involves a collaboration with the University of Copenhagen and industry partners. In addition, various other SNF projects are being processed at FGN-HSG.

Publications

The FGN members published their research in prestigious scientific journals, including American Economic Review, Economics Letters, Economic Theory, European Economic Review, Journal of Banking and Finance, Journal of Economic Behavior & Organization, Journal of Economics & Management Strategy, Journal of Industrial Economics, Journal of Marketing, Journal of Money, Credit and Banking, Journal of Risk and Uncertainty, and the Scandinavian Journal of Economics.

Teaching

The FGN staff members made important contributions to teaching at all levels (Assessment, Bachelor, Master, and Executive Education). The commitment of FGN professors to the compulsory economics courses at the Assessment, Bachelor and Master levels is particularly noteworthy. The rapid switch to digital formats was especially challenging for these major courses. The initiative «Next Generation» contributes to the dissemination of economic research by inviting top economics students to summarize policy-relevant results of economic research published in leading academic journals. Prof. S. Bühler and Dr. med. Adriel Jost, President of the HSG Alumni Economists Club, had held for the first time the new Master course entitled «Economics in Practice». In this class, students have the opportunity to apply economic analysis to real-world projects under the guidance of alumni and faculty members. After many years of commitment for the programme

Prof. C. Keuschnigg und Prof. S. Bühler haben nach langjährigem Engagement für die Programmkommission und einer tiefgreifenden Reform der Masterprogramme MEcon und MiQE/F die Leitung an Winfried Königer (SEW-HSG) und Matthias Fengler (MS-HSG) übergeben.

WPZ

Das Wirtschaftspolitische Zentrum (WPZ) hat der interessierten Öffentlichkeit auch in diesem Jahr wissenschaftlich fundierte Kommentare, Analysen, Studien, Medienbeiträge und Videos auf der unabhängigen Website (www.wpz-fgn.com) zur Verfügung gestellt.

Öffentliche Diskussion

Aufgrund der aktuellen Situation rund um Covid-19 konnten im Jahr 2020 keine öffentlichen Veranstaltungen im Präsenzmodus stattfinden. Dennoch leistete die FGN weiterhin regelmässig unabhängige und forschungsbasierte Beiträge zur wirtschaftspolitischen Debatte.

Als Leiter des WPZ engagiert sich Prof. C. Keuschnigg stark in der öffentlichen Diskussion und der wissenschaftlichen Politikberatung.

Prof. G. Cozzi fand mit dem erstmals herausgegebenen «Elite Quality Report 2020» ein grosses internationales Echo.

Nachwuchsförderung

Wir engagieren uns für die wissenschaftliche Nachwuchsförderung auf allen Stufen. Wir freuen uns deshalb ganz besonders über folgende Erfolge in der Nachwuchsförderung:

- Neha Gupta hat ihre PhD-Dissertation in Economics and Finance erfolgreich verteidigt. Ihre Doktorarbeit trägt den Titel: «Essays in Urban Economics and Macro Economics».
- Verena Konzett hat den Jöhr-Preis für den besten MEcon Abschluss 2020 erhalten.

Neuzugänge

Das Team der FGN-HSG konnte durch folgende Neuzugänge verstärkt werden:

- Raphael Ackermann, Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Lehrstuhl Prof. S. Bühler, April)
- Pierre Beau, Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Lehrstuhl Prof. D. Gärtner, September)
- Alexandru Crasovschi, Doktorand (Lehrstuhl Prof. C. Keuschnigg, September)
- Denise Eigenmann, M.A. UZH (Institutsleiterin, Nachfolge von Dr. Mirela Keuschnigg, Mai)
- Isabella Maassen, Wissenschaftliche Mitarbeiterin (Lehrstuhl Prof. C. Keuschnigg, März)
- Alexander Tonn, Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Lehrstuhl Prof. G. Cozzi, September)

Jöhr-Preis

Am Master Graduation Day 2020 der Universität St. Gallen wurde zum dreizehnten Mal der Jöhr-Preis der FGN-HSG verliehen. Der mit 5000 Franken dotierte Preis erinnert an Walter Adolf Jöhr, den Mitbegründer unseres Instituts und früheren Rektor der Universität St. Gallen. Dieses Jahr wurde die Auszeichnung für den besten Abschluss im Master of Arts HSG in Economics an Verena Konzett vergeben.

Walter-Adolf-Jöhr-Vorlesung

Die jährlich stattfindende Jöhr-Vorlesung findet internationale Beachtung. Aufgrund der Situation rund um Covid-19 mussten wir leider von der Organisation einer Walter-Adolf-Jöhr-Vorlesung im Jahr 2020 Abstand nehmen.

Tagungen

Das Direktorium hat verschiedene Tagungsformate für den vertieften Austausch in der Forschung und die Nachwuchsförderung entwickelt. Abgesehen vom Business Taxation Workshop im Februar und der internen FGN-Tagung im September, konnten dieses Jahr aufgrund der Corona-Schutzmassnahmen die meisten Veranstaltungen nicht stattfinden. Digitale Formate stellten keinen angemessenen Ersatz dar. Wir hoffen, dass wir unsere Veranstaltungen bald nachholen können.

Wir freuen uns über Ihr Interesse an der FGN-HSG und danken Ihnen für die wohlwollende Unterstützung.

Prof. Stefan Bühler (geschäftsführender Direktor)
Prof. Guido Cozzi
Prof. Dennis Gärtner
Prof. Christian Keuschnigg

committee and after a profound reform of the Master programs MEcon and MiQE/F, Prof. C. Keuschnigg and Prof. S. Bühler have handed over the management to Winfried Königer (SEW-HSG) and Matthias Fengler (MS-HSG).

WPZ

As in previous years, the Economic Policy Center (WPZ) published a substantial number of research-based commentaries, studies, analyses, and media contributions, and organized panel discussions and lectures on important policy issues (see the independent website, www.wpz-fgn.com).

Public debate

Due to the current situation with Covid-19, no public events could take place physically in 2020. Nonetheless, FGN continues to make important contributions to the public debate on current economic policy issues. As head of WPZ, Prof. C. Keuschnigg is actively engaged in informing the public debate and providing scientific policy advice. With his «Elite Quality Report 2020», which was published for the first time, Prof. G. Cozzi earned a great international response.

Junior faculty

We are committed to promoting young academic talents at all levels. We are particularly pleased to announce important achievements of our junior faculty:

- Neha Gupta successfully completed the PhD program in Economics and Finance (PEF). Her doctoral thesis is entitled: «Essays in Urban Economics and Macro Economics».
- Verena Konzett has been awarded the Jöhr prize for best MEcon degree in 2020.

New members

The FGN-HSG team was strengthened by the following new members:

- Raphael Ackermann, Research Assistant (Chair Prof. S. Bühler, April)

- Pierre Beau, Research Assistant (Chair Prof. D. Gärtner, September)
- Alexandru Crasovschi, PhD Assistant (Chair Prof. C. Keuschnigg, September)
- Denise Eigenmann, M.A. UZH (Institute Manager, successor of Dr. Mirela Keuschnigg, May)
- Isabella Maassen, Research Assistant (Chair Prof. C. Keuschnigg, März)
- Alexander Tonn, Research Assistant (Chair Prof. G. Cozzi, September)

Jöhr Prize

The Jöhr Prize of the FGN-HSG was awarded on the Master Graduation Day of the University of St. Gallen. The prize, worth 5000 Swiss francs, commemorates Walter Adolf Jöhr, co-founder of our institute and former rector of the University of St. Gallen. This year, the award for best degree in the MA HSG in Economics went to Verena Konzett.

Walter Adolf Jöhr Lecture

The annual Jöhr Lecture receives international attention. Due to the situation with Covid-19, we unfortunately had to refrain from organizing a Walter Adolf Jöhr lecture in 2020.

Events

The FGN Board developed new conference formats to strengthen internal and international research exchange. Apart from the Business Taxation Workshop in February and the internal FGN conference in September, most of the events could not take place this year due to the corona protective measures, as it was felt that digital formats were not an adequate substitute. We hope that we can make up for these events soon.

We appreciate your interest in the FGN-HSG and are grateful for your generous support.

Prof. Stefan Bühler (Managing Director)
Prof. Guido Cozzi
Prof. Dennis Gärtner
Prof. Christian Keuschnigg

FGN- Team

Stand: 31. Dezember 2020



Raphael Ackermann
Wissenschaftlicher Mitarbeiter



Pierre Beau
Wissenschaftlicher Mitarbeiter



Stefan Bühler
Professor Dr.



Maximilian Conze
PostDoc



Guido Cozzi
Professor PhD



Alexandru Crasovschi
Doktorand



Florian Dendorfer
Doktorand



Céline Diebold
Doktorandin



Denise Eigenmann
Institutsleitung



Thomas Epper
Assistenzprofessor



Nicolas Eschenbaum
PostDoc



Elisabeth Essbaumer
Doktorandin



Silvia Galli
PostDoc



Dennis Gärtner
Professor Dr.



Alia Gizatulina
Assistenzprofessorin



Neha Gupta
Doktorandin



Samuel Häfner
PostDoc



Maria Iordache-Bolboaca
PostDoc



Christian Keuschnigg
Professor Dr.



Roberta Maria Koch
Doktorandin



Michael Kogler
PostDoc



Isabella Maassen
Wissenschaftliche Mitarbeiterin



Hyacinthe Müller
Doktorand



Borja Pérez-Viana
PostDoc



Erik-Jan Senn
Wissenschaftlicher Mitarbeiter



Alexander Tonn
Wissenschaftlicher Mitarbeiter



Philipp Zahn
Assistenzprofessor

Organisation

Zuständiges Mitglied des Universitätsrats

Hildegard Fässler (bis 2020)

Prof. Dr. Patrick Ziltener (ab 2020)

Direktion

Die Direktion steht der Forschungsgemeinschaft vor. Ihr obliegt die operative Führung des Instituts im Sinne der von der Institutssatzung vorgegebenen Aufgaben.

Direktoren

- Prof. Dr. Stefan Bühler (geschäftsführend)
- Prof. Dr. Guido Cozzi
- Prof. Dr. Dennis Gärtner
- Prof. Dr. Christian Keuschnigg

Administration

- Denise Eigenmann, M.A. UZH
Institutsleiterin seit 1. Mai 2020
- Dr. Mirela Keuschnigg
Institutsleiterin bis 15. Mai 2020

Geschäftsleitender Ausschuss

Der Geschäftsleitende Ausschuss ist das oberste Organ der FGN-HSG. Ihm obliegt die strategische Führung und die Überwachung der Tätigkeit des Instituts. Ihm gehören Dozierende der Universität St. Gallen und externe Vertreter aus Wissenschaft und Praxis an.

- Prof. Dr. Klaus W. Wellershoff,
Wellershoff & Partners Ltd. und WPuls AG,
Zürich (Präsident)
- Prof. Dr. Heike Bruch, Universität St. Gallen
- Prof. Dr. Aymo Brunetti, Universität Bern
- Dr. Rafael Corazza, ehemals Wettbewerbskommission, Bern
- Prof. Dr. Winfried Ruigrok, Universität St. Gallen

Fördergesellschaft

Förderer sind natürliche und juristische Personen, welche die Forschungsgemeinschaft ideell und finanziell unterstützen. Die folgenden Unternehmen leisten diese Aufgabe im Rahmen der über zwei Jahrzehnte von Herrn Dr. Robert Sutz und seit 2012 von Herrn Dr. Klaus Wellershoff präsierten Gesellschaft zur Förderung der Forschungsgemeinschaft für Nationalökonomie an der Universität St. Gallen:

- acrevis Bank AG
- Credit Suisse, Zürich
- Holcim Schweiz AG, Jona
- Leica Geosystems AG, Heerbrugg
- Novartis International AG, Basel
- Swiss Life, Zürich
- St. Galler Kantonalbank AG, St. Gallen



Lehrstuhl für Angewandte Mikroökonomik

Wir leisten wichtige Beiträge zur Lehre der School of Economics and Political Science (SEPS) und engagieren uns für die wissenschaftliche Nachwuchsförderung auf allen Stufen.



Prof. Dr. Stefan Bühler

Prof. Dr. Stefan Bühler ist ordentlicher Professor für Angewandte Mikroökonomik an der School of Economics and Political Science (SEPS-HSG) und geschäftsführender Direktor der FGN-HSG. Seine Forschungsschwerpunkte liegen im Bereich der Industrieökonomik, der Theorie und Praxis der Wettbewerbspolitik, sowie der ökonomischen Analyse des Rechts. Zuletzt hat er sich zudem mit mikroökonomischen Anwendungen im (quantitativen) Marketing beschäftigt.

Forschung

Aktueller Forschungsschwerpunkt ist weiterhin das vom Schweizerischen Nationalfonds (SNF) finanzierte Projekt «Pricing in a Digital World» (2018-2022). Ausgangspunkt ist die Beobachtung, dass in einer digitalisierten Welt das individuelle Kaufverhalten einzelner Konsumenten («individual purchase history») routinemässig aufgezeichnet wird und bei der Festsetzung von Preisen eine wichtige Rolle spielt («history-based pricing»). Ein erstes Teilprojekt zur Frage, unter welchen

Bedingungen die gewinnmaximierenden Preise für loyale Kunden ansteigen bzw. «eskalieren», wenn das Kaufverhalten beobachtet werden kann, konnte erfolgreich abgeschlossen werden. Ein zweites Teilprojekt, das sich mit der dynamischen Preissetzung für mehrere Produktvarianten befasst, hat in den letzten Monaten erhebliche Fortschritte gemacht. Ein drittes Teilprojekt, das experimentelle Evidenz zur dynamischen Preisdiskriminierung einzelner Konsumenten bereitstellen soll, ist angelaufen.

Daneben werden verschiedene Forschungsprojekte mit MitautorInnen im In- und Ausland vorangetrieben. Ein neueres internationales Projekt befasst sich mit der Frage, unter welchen Bedingungen gewinnorientierte Unternehmen «Supply Chain Transparency» herstellen sollten, wenn sich die Konsumenten um die Auswirkungen ihrer Kaufentscheidungen auf die Gesellschaft und die Umwelt kümmern.

Lehre

Stefan Bühler nimmt in der Lehre wichtige Aufgaben in der mikroökonomischen Grundausbildung wahr. Er betreut mit seinem Team unter anderem die Grossveranstaltung «Mikroökonomik II» (in deutscher und englischer Sprache) auf der Bachelor-Stufe. Wegen der Corona-Epidemie fand diese Veranstaltung im Berichtsjahr zum ersten Mal vollständig online statt. Daneben werden verschiedene weitere Veranstaltungen auf der Bachelor- und der Master-Stufe angeboten. Der zum ersten Mal durchgeführte Master-Kurs «Economics in Practice» (gemeinsam mit Adriel Jost, WPuls und Präsident HSG-Alumni Economics) war ein voller Erfolg und wird in das reguläre Lehrprogramm des Lehrstuhls aufgenommen.

Neben dem regulären Lehrprogramm betreut der Lehrstuhl weiterhin die mikroökonomische Ausbildung in der «Integration Week» für neue Studierende auf der Master-Stufe (MEcon und MiQE/F).

Im Mai 2020 ist Stefan Bühler aus der Programmkommission für die volkswirtschaftlichen Masterstudiengänge MEcon und MiQE/F und der Zulassungskommission für die Masterprogramme zurückgetreten. Als Mitglied der Programmkommission und als Programmverantwortlicher hat er über viele Jahre die volkswirtschaftlichen Masterprogramme betreut und zuletzt an der tiefgreifenden Reform dieser Programme mitgewirkt. Er bleibt Mitglied der Kommission Internationalisierung (als Vertreter der SEPS).

Tätigkeiten

- Lehrstuhl für Angewandte Mikroökonomik
- Geschäftsführender Direktor FGN-HSG
- Deputy Head Department of Economics
- Mitglied Kommission Internationalisierung
- Mitglied Geschäftsleitender Ausschuss des Instituts für Rechtswissenschaft und Rechtspraxis (IRP-HSG)
- Präsident Wissenschaftlicher Beirat des Düsseldorf Institute for Competition Economics (DICE)
- Mitglied Arbeitskreis Wettbewerbsökonomie, Bundeskartellamt Bonn
- Member PRIMA Evaluation Commission Humanities and Social Sciences, Swiss National Science Foundation
- Board Member Swiss Society of Economics and Statistics

Der Master-Kurs «Economics in Practice» wurde zum ersten Mal durchgeführt.

- Co-Editor Swiss Journal of Economics and Statistics
- Editorial Board Member Journal of Industry, Competition and Trade

Team Lehrstuhl Prof. Stefan Bühler Florian Dendorfer, Doktorand

Florian Dendorfer ist seit April 2019 Forschungsassistent am Lehrstuhl für Angewandte Mikroökonomik und befindet sich im zweiten Jahr des «PhD in Economics and Finance» (PEF) Programms. Nachdem er im September das «Swiss Program for Beginning Doctoral Students in Economics» erfolgreich absolviert hat, arbeitet Florian Dendorfer an der Erstellung der Vorstudie, die die Kursphase des PEF Programms abschliesst. Wie bereits im vergangenen Jahr ist Florian Dendorfer als Lehrassistent für die Veranstaltungen «Microeconomics III: Game Theory» und «Industrial Organization & Digitalization» tätig und unterrichtet zwei englischsprachige Übungsgruppen für die Veranstaltung «Microeconomics II».

Gemeinsam mit Samuel Häfner arbeitet Florian Dendorfer an einem Projekt, welches Forschungs- und Entwicklungskooperationen zwischen Firmen untersucht. Darüber hinaus beschäftigt er sich mit der Fragestellung, welchen Einfluss die zunehmende Verfügbarkeit von Konsumentendaten auf den Marktwettbewerb hat. Erste Entwürfe dieser Forschungsvorhaben hat Florian Dendorfer FGN-intern vorgestellt.

Nicolas Eschenbaum, PostDoc

Nicolas Eschenbaum ist seit Juni 2018 als PostDoc Teil des Teams von Professor Bühler. Seine Forschungsinteressen liegen im Bereich der Industrieökonomik und Wettbewerbspolitik, insbesondere im Kontext der Digitalisierung («Economics of Digitization»). Ein Schwerpunkt seiner



Team (von links): Gaudenz von Rechberg, Florian Dendorfer, Hyacinthe Müller, Roberta Koch, Samuel Häfner, Nicolas Eschenbaum, Prof. Stefan Bühler

Forschung ist das SNF-Projekt «Pricing in a Digital World». Dieses Projekt konzentriert sich auf die Festsetzung von Preisen, wenn Kundendaten und vergangenes Kundenverhalten aufgezeichnet und berücksichtigt werden können. Ein erstes Teilprojekt ist dieses Jahr publiziert worden. Darüber hinaus untersucht Nicolas Eschenbaum in empirischen Studien die Rolle der Reputation von Verkäufern auf digitalen Plattformen im Darknet, sowie die Abgrenzung geographischer Märkte im Einzelhandel. Gemeinsam mit Prof. Philipp Zahn hat Nicolas Eschenbaum die Förderung des GFF für ein Projekt erhalten, in dem untersucht wird unter welchen Bedingungen selbstlernende Preisalgorithmen zur «stillschweigenden Kollusion» tendieren. Dieses Projekt beginnt im Januar 2021.

Samuel Häfner, PostDoc

Samuel Häfner ist seit August 2019 Postdoktorand an der FGN. Vorher war er Postdoktorand in Basel und in Zürich. Seine Forschung befasst sich primär

mit der Analyse von Verträgen und von Auktionen.

Zusammen mit Curtis Taylor (Duke University) untersucht er die Frage nach der optimalen Ausgestaltung von Verträgen mit Experten, wenn diese zusätzliche Information zu einem Entscheidungsproblem liefern sollen. Hier ergeben sich sowohl Probleme von moralischem Risiko wie auch von adverser Selektion. In einem weiteren Projekt untersuchen die beiden die Rolle von Referenzschreiben in Anreizverträgen.

Bei der Analyse von Auktionen untersucht Samuel Häfner die Frage, inwiefern Risikoaversion in Auktionen messbar ist und wie diese die Schätzung von Renten beeinflusst. In Daten von Importkontingentsauktionen in der Schweiz kann er zeigen, dass die Bieter tatsächlich risikoavers sind und dass sich die geschätzten Importrenten verkleinern, wenn man diese Risikoaversion korrekt berücksichtigt. In einem weiteren Projekt untersucht er die Eigenschaften von dynamischen Auktionen mit zufälligem Ende.

Roberta Maria Koch, Doktorandin

Roberta Maria Koch ist seit November 2019 Lehr- und Forschungsassistentin am Lehrstuhl für angewandte Mikroökonomie. Im Frühling 2020 hat sie erfolgreich ihr Masterstudium in Volkswirtschaftslehre an der Universität St. Gallen abgeschlossen und ist seit August 2020 Doktorandin im Rahmen des «PhD in Economics and Finance» (PEF). Zurzeit befindet sie sich in der Kursphase des Doktorats.

Als Lehrassistentin betreut Roberta Maria Koch unter anderem die Kurse «Wettbewerbspolitik» (FS20), «Interdisziplinäres Kartellrecht» (FS20) und «Economics in Practice» (FS20). Des Weiteren unterstützt sie Hyacinthe Müller bei der Betreuung der beiden Bachelorkurse «Mikroökonomik II» und «Microeconomics II» (HS20). Im Herbstsemester 2020 unterrichtet sie zwei Übungsgruppen für die deutschsprachige Bachelor-Veranstaltung. Gleich zu Beginn ihres Doktorats wurde Roberta Maria Koch in das dritte Teilprojekt des SNF-Projekts «Pricing in a Digital World» miteinbezogen und untersucht in Zusammenarbeit mit Prof. Stefan Bühler, Prof. Thomas Epper und Nicolas Eschenbaum das dynamische Preissetzungsverhalten von Verkäufern unter Unsicherheit bezüglich der Zahlungsbereitschaft der Kunden. Zudem ist sie mit Florian Dendorfer an der Ausarbeitung einer Forschungsidee zum Thema Firmenzusammenschlüsse und deren Auswirkungen auf Marktein- und austritte beteiligt.

Hyacinthe Müller, Doktorand

Nach der erfolgreichen Verteidigung seiner Vorstudie im Frühling 2020 und dem damit einhergehenden Eintritt in die Forschungsphase seines Doktorats (PEF) beschäftigt sich Hyacinthe Müller nun hauptsächlich mit seinem ersten Forschungsprojekt im Bereich der Gesundheitsökonomik. In diesem Projekt untersucht Hyacinthe Müller die Effekte der sogenannten Selbstdispensation auf die Verschreibung von Medikamenten in der Schweiz. Dieses Forschungsprojekt ist im Hinblick der anstehenden Reformen im Schweizer Gesundheitswesen potentiell von grossem gesellschaftlichen Interesse.

In diesem Jahr nahm Hyacinthe Müller an der online Konferenz EARIE 2020 teil. Ein geplanter kurzer Aufenthalt an der Barcelona Graduate School of Economics konnte leider nicht stattfinden. Hyacinthe Müller assistiert Prof. Dr. Stefan

Bühler in der Lehre, insbesondere bei der «Integration Week», der Einführungswoche für neue Masterstudenten in Volkswirtschaftslehre, und bei der großen Bachelorvorlesung «Mikroökonomik/Microeconomics II». Im Herbstsemester 2020 betreut Hyacinthe Müller drei Übungsgruppen in «Mikroökonomik II».

Forschungsprojekte

SNF-Projekt «Pricing in a Digital World» (2018–2022)

Gemeinsam mit Nicolas Eschenbaum, Thomas Epper, Roberta Maria Koch, Daniel Halbheer (HEC Paris) und Marc Möller (U Bern)

Cookies, Kundenkarten, oder digitale Fingerabdrücke - Unternehmen nutzen die Möglichkeiten der Digitalisierung, um das Kaufverhalten von Kunden zu analysieren und ihre eigenen Preise dynamisch anzupassen. Die Auswirkungen der verhaltensbasierten Preisdiskriminierung auf die Preisstruktur und die Marktteilnehmer sind bisher nur unvollständig untersucht worden. Dieses Projekt leistet einen Beitrag zur Analyse der dynamischen Preisdiskriminierung in einer digitalen Welt.

«Carbon Footprinting and Pricing Under Climate Concerns»

Gemeinsam mit Marco Bertini (ESADE, Barcelona), Daniel Halbheer (HEC Paris) und Donald R. Lehmann (Columbia, New York)

Dieses Projekt untersucht, wie gewinnmaximierende Unternehmen ihre Produkte gestalten und Preise setzen, wenn die Konsumenten umweltbewusst sind bzw. der Staat den «Carbon Footprint» der Produkte oder ganzer Unternehmen reguliert. Die Analyse zeigt, dass Unternehmen Opfer des eigenen Erfolgs werden können, wenn die Nachfrage nach Produkten mit geringerem Carbon Footprint so stark ansteigt, dass die Gesamtemissionen zunehmen.

«Pricing and Supply Chain Transparency to Conscientious Consumers»

Gemeinsam mit Marco Bertini (ESADE, Barcelona) und Daniel Halbheer (HEC Paris)

Dieses Projekt untersucht, inwiefern referenzabhängige Präferenzen der Konsumenten (z.B.

betreffend Kinderarbeit oder Carbon Footprint) die Preissetzung und Kommunikation gewinnmaximierender Unternehmen beeinflussen. Die Analyse zeigt, dass nicht nur die Preise «verzerrt» werden, sondern dass für ein Unternehmen auch ein Anreiz zur Herstellung von «Supply Chain Transparency» entsteht. Das Projekt liefert eine plausible Erklärung für die wichtige Rolle von Transparenz im Geschäftsmodell vieler Unternehmen (z.B. Everlane, Volvo).

Publikationen

Internationale referierte Fachzeitschriften

Bertini, Marc; Bühler, Stefan; Halbheer, Daniel und Lehmann, Donald R. (2020): Carbon Footprinting and Pricing Under Climate Concerns, *Journal of Marketing*, im Druck.

Bühler, Stefan und Boom, Anette (2020): Vertical Structure and the Risk of Rent Extraction in the Electricity Industry, *Journal of Economics & Management Strategy*, 29 (1), 210-237.

Bühler, Stefan und Eschenbaum, Nicolas (2020): Explaining Escalating Prices and Fines. A Unified Approach, *Journal of Economic Behaviour & Organization*, 171, März 2020, 153-164.

Häfner, Samuel (2020): Eternal Peace in the Tug-of-War?, *Economic Theory*, Juni 2020 (online first).

Diskussionspapiere

Bertini, Marco; Bühler, Stefan und Halbheer, Daniel (2020): Pricing and Supply Chain Transparency to Conscientious Consumers.

Häfner, Samuel (2020): Crossing the Valley of Death: An R&D Race with Moral Hazard and Multiple Prizes.

Häfner, Samuel (2020): On Young Turks and Yes Men: Optimal Contracting for Advice (with Curtis Taylor).

Häfner, Samuel (2020): Risk Aversion in Share Auctions: Estimating Import Rents from TRQs in Switzerland.

Häfner, Samuel (2020): Allocating Tariff-Rate Quotas: The Case of Domestic Purchase Requirement (with Yvan Lengwiler).

Work in Progress

Bühler, Stefan; Eschenbaum, Nicolas und Möller, Marc: Trading Up: Dynamic Monopoly Pricing with Multiple Varieties.

Bühler, Stefan; Epper, Thomas; Eschenbaum, Nicolas und Koch, Roberta: Experimental Evidence on Dynamic Price Discrimination.

Öffentliche und Wirtschaftspolitische Vorträge, Konferenzen, Tagungen

Organisierte Konferenzen

Die vom 24.-25. September 2020 geplante internationale FGN-Konferenz zum Thema «Industrial Organization Workshop. Markets and Information» (gemeinsam mit Prof. Dennis Gärtner und Samuel Häfner) im Hotel Einstein musste aufgrund der Corona-Pandemie abgesagt werden.

Eingeladene Vorträge und Konferenzvorträge

Stefan Bühler. University of Southampton: Trading Up: Dynamic Monopoly Pricing with Multiple Varieties. Southampton, UK, 19.02.2020.

Stefan Bühler. Mehrere auf internationalen Konferenzen akzeptierte Papiere wurden von Prof. Bühler aufgrund der Corona-Pandemie zurückgezogen.

Nicolas Eschenbaum. IIOC 2020 (Philadelphia, 1.-3.5.2020). Die Konferenz wurde aufgrund der Corona-Pandemie abgesagt.

Nicolas Eschenbaum. EARIE 2020 (Bologna, 28.-30.8.2020). Die Konferenz fand aufgrund der Corona-Pandemie nur online statt. Sämtliche Präsentationen wurden abgesagt.

Nicolas Eschenbaum. DICE Brown Bag Seminar Düsseldorf (16. Dezember 2020).

Samuel Häfner. Economic Society World Meeting, online.

Besuchte Tagungen

Stefan Bühler. SNF, PRIMA Evaluationskommission, Bern, 21.02.2020.

Stefan Bühler. EEA Rotterdam, Covid-19 Mini Symposium, online, 28.08.2020

Stefan Bühler. FGN Internal Conference, Schwägalp, 11.09.2020.

Stefan Bühler. Wissenschaftlicher Beirat des Düsseldorf Institute for Competition Economics (DICE), Düsseldorf, online, 19.10.2020.

Stefan Bühler. Geschäftsleitender Ausschuss des Instituts für Rechtswissenschaft und Rechtspraxis (IRP-HSG), St. Gallen, 02.11.2020.

Stefan Bühler. Arbeitskreis Wettbewerbsökonomie, Bundeskartellamt, Bonn, online, 13.11.2020.

Hyacinthe Müller. EARIE 2020 (Bologna, 28.-30.8.2020), online.

Consulting

Stefan Bühler. Core Attorneys (Zürich), ökonomische Beratung im Bereich Kartellrecht.

Lehre

Stefan Bühler

Mikroökonomik II: Vorlesung und Selbststudium (Bachelor)

Microeconomics II (Bachelor)

Wettbewerbspolitik: Theorie und Praxis (Bachelor)

Advanced Microeconomics III: Game Theory (MEcon und MiQE/F)

Economics in Practice (MEcon und MiQE/F, Co-Teaching mit Adriel Jost)

Industrial Organization and Digitalization (MEcon und MiQE/F, Co-Teaching mit Nicolas Eschenbaum)

Interdisziplinäres Kartellrecht (MLE, Co-Teaching mit Peter Hettich)

Integration Week for Incoming Master Students: Microeconomics (MEcon und MiQE/F)

Florian Dendorfer

Microeconomics II: Independent Studies

Nicolas Eschenbaum

Industrial Organization and Digitalization zusammen mit Prof. Stefan Bühler (Master)

Übungen zum Kurs Mikroökonomik I

Samuel Häfner

Übungen zum Kurs Mikroökonomik II

Roberta Maria Koch

Mikroökonomik II: Selbststudium

Hyacinthe Müller

Mikroökonomik II

«Mikroökonomik II» Grossveranstaltung auf Bachelor-Stufe 2020 vollständig online

Prof. Stefan Bühler

Collaborations

Kursplan

Noten

Aufgaben

Diskussionen

Quizze

Freien

en

Ziele

endance

lungen

Econ Research Semi... | Wordpress | FGN-HSG | Universi...

 **Alle Abschnitte**
Liebe Studierende Die Aufnahme der letzten Veranstaltung

 **Slides für Q&A Session**
Alle Abschnitte
Liebe Studierende Anbei die Slides für die heutige Q&A Sess

 **Cloud Recording (VL 11) und Q&A Session (Slido: #5286)**
Alle Abschnitte
Liebe Studierende Die Aufzeichnung der heutigen Vorlesung (

 **Cloud Recording (Vorlesung 10) verfügbar**
Alle Abschnitte
Liebe Studierende Die Aufzeichnung von Vorlesung 10 ist nun ve

 **Evaluation & "Sternchenaufgaben"**
Alle Abschnitte
Liebe Studenten, nachfolgend zwei Anmerk

Lehrstuhl für Makroökonomik

Die FGN-HSG strebt Exzellenz in der
Forschung mit internationaler
Ausstrahlung und gesellschaftlicher Relevanz an.



Prof. Guido Cozzi, PhD

Prof. Guido Cozzi, PhD, ist seit 1. Oktober 2012 Ordinarius für Makroökonomik an der School of Economics and Political Science (SEPS-HSG). Die Forschungsschwerpunkte von Prof. Guido Cozzi liegen in den Bereichen Wirtschaftswachstum, Innovation, Politische Wirtschaft und Volkswirtschaft.

Forschung

Seine Forschungstätigkeit zeichnet sich durch eine grosse Breite und Vielfältigkeit aus. So forscht er unter anderem zu Fragen der Auswirkungen von Geldpolitik auf das langfristige Wachstum, von einer Öffnung des Handels auf die Ungleichheit sowie von Gewerkschaften auf zwischenstaatliche Gehaltsungleichheit. Drei seiner neuen Forschungspapiere, die in der «European Economic Review», im «Oxford Bulletin for Economics and Statistics» sowie im «Journal of International Economics» publiziert wurden, behandeln diese Themen. Prof. Cozzi leistet zudem Pionierarbeit als Autor einer Studie, in der erstmals

die ökonomischen Auswirkungen der Psychotherapie theoretisch und empirisch untersucht werden.

Zusammen mit Forschern von der Europäischen Kommission arbeitet Guido Cozzi momentan an einer Integration von makroökonomischen Wachstums- und Konjunkturschankungstheorien in ein gemeinsames Rahmenmodell. Kürzlich wurde eine Arbeit im Rahmen dieses Projekts von der «European Economic Review» zur Veröffentlichung angenommen.

Im Berichtsjahr führte Guido Cozzi eine ehrgeizige interdisziplinäre Forschung durch, in der die Eliten, welche die Wirtschaft regieren, in 32 Ländern (einschliesslich der Schweiz) eingestuft wurden. Der Bericht über das Ranking hat viel Aufmerksamkeit in den Medien erregt. Nächstes Jahr wird das Ranking auf mehr als 100 Länder ausgeweitet.

Gemäss dem VWL-Ranking des Handelsblatts von 2019 für die aktuelle Forschungsleistung der letzten fünf Jahre sowie über den gesamten Lebenslauf gesehen, ist Prof. Cozzi der bestplatzierte Professor der Universität St. Gallen im Bereich Volkswirtschaft.

Tätigkeiten

- Universität St. Gallen: Lehrstuhl für Makroökonomik
- Direktor FGN-HSG
- Mitglied Gleichstellungskommission Universität St. Gallen
- Mitglied der HSG Forschungskommission und SEPS Kommission für Assistenzprofessoren
- Europäische Kommission – H2020-Experte, Unterstützung bei der Umsetzung der EU-Forschungs- und Innovationsprogramme
- Associate Editor, Economic Modelling
- Associate Editor, Rivista di Politica Economica

Team Lehrstuhl Prof. Guido Cozzi

Silvia Galli, PostDoc

Am 1. Oktober 2013 wurde Silvia Galli wissenschaftliche Mitarbeiterin in Wirtschaftswissenschaften an der Fakultät für Wirtschafts- und Politikwissenschaften der HSG. Ihre Arbeiten wurden in wichtigen akademisch renommierten Fachzeitschriften veröffentlicht: «Journal of Development Economics», «Journal of Economic Growth», «European Economic Review», «Economics Letters» und «Scottish Journal of Political Economy».

Die Forschungsschwerpunkte von Dr. Silvia Galli konzentrieren sich immer noch auf Wirtschaftswachstum, Innovation und Volkswirtschaft. Aber die breit gefächerten Forschungsinteressen von Dr. Galli umfassen auch wichtige interdisziplinäre Themen ausserhalb des Bereichs der Makroökonomie. Kürzlich verfasste sie gemeinsam mit Prof. Guido Cozzi und Dr. Noemi Mantovan (Bangor University) eine wissenschaftliche Arbeit über die Rückkehr zur Psychotherapie, bei dem das erste volkswirtschaftliche Modell für Psychotherapie entworfen und mit Daten aus Grossbritannien getestet wurde. Der Titel des Artikels lautet: «Will a Shrink Make you Richer? Gender Differences in the Effects of Psychotherapy on Labour Efficiency». Er wurde kürzlich in der Fachzeitschrift «European Economic Review» publiziert.

«Das ehrgeizige Forschungsprojekt über das Ranking der Eliten erregte viel mediale Aufmerksamkeit.»

Seit dem 1. Januar 2017 ist Silvia Galli Teil eines Teams (eines Konsortiums aus sechs internationalen Partnern), das mit dem Forschungsstipendium 727144 der Europäischen Kommission (MONROE) «Modelling and evaluating the socio-economic impacts of research and innovation with the suite of macro- and regional-economic models» ausgezeichnet wurde. Das Forschungsprojekt basiert auf einer erfolgreichen Bewerbung bei der Europäischen Kommission «Co-Creation for Growth and Inclusion: Better integration of evidence on the impact of research and innovation in policy making» und ist Teil von «Horizon 2020 and the 7th Framework Programme for Research and Technological Development» der Europäischen Union, dotiert mit 1.5 Millionen Euro. Prof. Guido Cozzi und Dr. Silvia Galli sind die einzigen beiden Forscher an der Universität St. Gallen, denen eine Förderung von 320'000 Euro zugesprochen wurde.

Ein Hauptziel von MONROE ist die Überwindung der traditionellen makroökonomischen Trennung zwischen Zyklusmodellen - geeignet zur Analyse der Schwankungen der makroökonomischen Variablen - und Wachstumsmodellen - die zur Untersuchung des Langzeitverhaltens der makroökonomischen Variablen verwendet werden. Ein solches Ziel wurde durch das Forschungspapier «Medium Frequencies in Non-Frontier Economies» erreicht, in dem zum ersten Mal in dieser Literatur das Potenzial der Übergangswirtschaften der osteuropäischen Länder betrachtet wurde, die zuvor Teil der ehemaligen Sowjetunion waren. In diesem Artikel wird die makroökonomische Dynamik untersucht, die durch ein nicht standardmässiges Modell des dynamischen stochastischen Gleichgewichts (DSGE) erzeugt wird, das den realen Konjunkturzyklus und das schumpeterische Wachstum in der Entfernung zum Grenzrahmen kombiniert und das Modell unter Verwendung von Datenmomenten erster Ordnung für Ungarn kalibriert.



Team (von links): Melanie Annaheim, Silvia Galli, Prof. Guido Cozzi, Maria Iordache-Bolboaca, Neha Gupta, Stefania Martino

Céline Diebold, Doktorandin

Céline Diebold ist seit Oktober 2018 im Team von Prof. Guido Cozzi tätig, zunächst als Forschungsangestellte während ihres Masterstudiums der Volkswirtschaftslehre. Seit einem Jahr befindet sie sich in der Kursphase des Programms «PhD in Economics and Finance».

Unter der Leitung von Prof. Cozzi sowie Prof. Tomas Casas i Klett erforscht sie empirisch die Qualität von Führungseliten im internationalen Vergleich. Hierbei widmet sie sich insbesondere der statistischen Auswertung von Daten sowie der Entwicklung des «Index of Elite Quality» (EQx). Dieser misst, ob die Eliten eines Landes die ihnen zur Verfügung stehenden Ressourcen verwenden, um Wohlstand für alle zu schaffen, oder um sich zu bereichern. Im Rahmen des EQx Projektes ist Céline als «Statistics Manager» tätig. Ein besonderes Augenmerk legt sie auf die Erforschung der Frage, wie belastbar etwa das Länderranking des Index' ist, und in welchem Ausmass die dem Index zugrundeliegenden Annahmen sowohl Indexwerte

als auch Länderranking beeinflussen.

Darüber hinaus sammelt sie weitere Ideen für das Research Proposal und interessiert sich hierbei im Rahmen der empirischen Wirtschaftsforschung u.a. für die Verwendung digitaler Technologien durch europäische Unternehmen.

Neha Gupta, Doktorandin

Neha Gupta hat kürzlich ihre Doktorarbeit in «Economics and Finance» erfolgreich verteidigt. Ihre Dissertation mit dem Titel «Essays in Urban Economics and Macro Economics» konzentriert sich auf die Auswirkungen der Geldpolitik auf die Immobilienwirtschaft, insbesondere für die Schweizer Hausbesitzer, die Auswirkungen der Fiskalpolitik auf die Wohnqualität in Slums in Indien und das Verständnis der Rolle der zunehmenden Verstädterung für die Schaffung von Slums. Neha Gupta untersucht die Forschungsfragen mit empirischen Methoden. Das erste Kapitel ihrer Dissertation untersucht, wie sich die Nutzungskosten von Wohnraum als

potenzieller geldpolitischer Schockübertragungskanal auf den Schweizer Miet- und Eigentumswohnungsmarkt insgesamt auswirken. Sie untersucht die Veränderung der Benutzerkosten für den Besitz oder die Miete eines Hauses auf Haushaltsebene über einen Zeitraum von Jahren und untersucht, ob es in der Schweiz zu einer Verlagerung von der Miete von Häusern zu Eigentumswohnungen kommt. Die Untersuchung ist aus Sicht der Zentralbankpolitik insbesondere im Negativzinsumfeld relevant.

Das zweite Kapitel untersucht die Dynamik der Wohnungsmieten, die einen wesentlichen Teil der Ausgaben eines Slumhaushalts ausmachen. Die umfassende Reform der nationalen Stadterneuerungspolitik in Indien zwischen 2005 und 2012, konnte genutzt werden, um die mehrdimensionalen Auswirkungen von Mietreformen und Wohnungsbestimmungen auf Wohneigentum, Mietausgaben, Frauenförderung und Wohnqualität für Slumhaushalte empirisch zu bewerten. Neha Gupta kombiniert neuartige Daten aus Haushaltserhebungen im Querschnitt für die Jahre 2002, 2008, 2012 und Aktivitätsdaten für nächtliche Lichtintensität auf Distriktebene und stellt fest, dass die Reform die realen Mieten um 18,2% und die Wahrscheinlichkeit eines Übergangs zum Wohneigentum um 16,7 Prozentpunkte signifikant erhöht. Frauen sind eher die Haushaltsvorstände. Die Ergebnisse unterstreichen die Rolle des Marktversagens.

Das letzte Kapitel konzentriert sich auf die Slums als integralen Bestandteil des städtischen Raums in Indien. Anhand der nächtlichen Lichtintensität auf Landesebene als Mass für die Verstädterung, bewertet Neha Gupta empirisch die Auswirkungen der Verstädterung auf das Slumwachstum von 1993 bis 2012. Durch die Kombination neuartiger Daten aus Haushaltserhebungen im Querschnitt und Nachtlichtaktivitäten auf Landesebene stellt sie fest, dass die Wahrscheinlichkeit in Ländern, die innerhalb des dritten Quartils der nächtlichen Lichtintensität liegen, der Anteil der Slumhaushalte um 14,2 Prozentpunkte höher liegt. Nach der Einführung der Slum-Nationalpolitik sinkt die Wahrscheinlichkeit für alle Quartile, wobei der Effekt für das 3. Quartil um 3,9 Prozentpunkte verringert wird. Die Ergebnisse sind vorläufig und

unterstreichen die Rolle des zugrundeliegenden sozialen Phänomens im Zusammenhang mit Migration und urbanisierten Räumen der mittleren Ebene.

Maria Iordache-Bolboaca, PostDoc

Maria Iordache-Bolboaca ist seit Januar 2018 im Team von Prof. Guido Cozzi als PostDoc tätig. Ihren Doktorgrad erhielt sie im Dezember 2017 von der Universität Bern. Zwischen 2012 und 2017 war sie als Assistenz am Studienzentrum Gerzensee, Stiftung der Schweizerischen Nationalbank, angestellt. Während des akademischen Jahres 2019/2020 war sie ausserdem stellvertretende Programmmanagerin für Promotionskurse am Studienzentrum Gerzensee.

Ihre Forschungsgebiete umfassen die Makroökonomik sowie die Angewandte Makroökonomik. Ihre Dissertation befasst sich mit verschiedenen aktuellen Fragestellungen zu Ursachen und Auswirkungen von Produktivitätsschwankungen. Im Speziellen hebt sie die Rolle, die der technologische Wandel bei der Gestaltung der Wirtschaft spielt, hervor. Dies einerseits direkt durch die Verbreitung neuer Produktionstechnologien sowie andererseits indirekt durch die hierbei ausgelösten Erwartungsänderungen bezüglich zukünftiger wirtschaftlicher Entwicklungen. Seit Maria Iordache Teil des Teams von Prof. Cozzi ist, hat sie am Projekt «Economic Growth and Business Cycles: Integrating the Two Perspectives» gearbeitet. Dieses zielt darauf ab, Humankapitalinvestitionen explizit im Rahmen eines gemeinsamen Wachstums- und Konjunkturzyklusmodells miteinzubeziehen, um Interdependenzen zwischen Humankapital, konjunkturellen Schwankungen sowie Innovationstätigkeiten besser verstehen zu können.

Forschungsprojekte

«Elite Quality Measurement»

Gemeinsam mit Tomas Casas i Klett (FIM-HSG).

Publikationen

Internationale referierte Fachzeitschriften

A. Chu, G. Cozzi, H. Fan und Y. Furukawa (2020): Inflation, Unemployment and Economic Growth in a Schumpeterian Economy, *Scandinavian Journal of Economics*, published online on June 1, 2020.

A. Chu, G. Cozzi, H. Fan, S. Pan und M. Zhang (2020): Do Stronger Patents Stimulate or Stifle Innovation? The Crucial Role of Financial Development, *Journal of Money, Credit, and Banking*, vol. 52, 1305-1322.

G. Cozzi und S. Galli (2020): Counting Innovations: Schumpeterian Growth in Discrete Time, *Economics Letters*, vol. 189, April, 1-4.

G. Cozzi, B. Pataracchia, M. Ratto und P. Pfeiffer (2020): How much Keynes and how much Schumpeter? An Estimated Macroemodell of the U.S. Economy, *European Economic Review*, forthcoming.

G. Cozzi, T. Casas i Klett und C. Diebold (2020): Elite Quality Report 2020: 32 Country Scores and Global Rank. Zürich: Seismo. doi: 10.33058/seismo.30750.

Diskussionspapiere

Cozzi, Guido; Iordache-Bolboaca, Maria und Galli, Silvia (2020): Analyzing Medium Term Frequencies in Non-Frontier Economies.

Cozzi, Guido und Galli, Silvia (2020): Stories from the Frontier.

Cozzi, Guido; Casas i Klett, Tomas (FIM-HSG); Diebold, Céline und Zeller, Camille (FIM-HSG) (2020): Measuring Elite Quality (MPRA Paper 102068). University Library of Munich, Germany.

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): Unemployment and Human Capital in a Schumpeterian Economy (joint with Guido Cozzi).

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): Medium Frequencies with Endogenous Human Capital (joint with Guido Cozzi and Margaret Davenport).

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): Medium Frequencies in Non-Frontier Economies (joint with Guido Cozzi and Silvia Galli).

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): The Impact of Technological Change.

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): News Shocks: Different Effects in Boom and Recession? (joint with Sarah Fischer).

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): News as Slow Diffusing Technology (joint with Sarah Fischer).

Iordache-Bolboaca, Maria (2020): Unraveling News: Reconciling Conflicting Evidences (joint with Sarah Fischer).

Öffentliche und Wirtschaftspolitische Vorträge, Konferenzen, Tagungen Seminare

Guido Cozzi, University of Alabama

Guido Cozzi, European-Commission - Brussels

Guido Cozzi, University of Tor Vergata

Guido Cozzi, Bangor Business School

Guido Cozzi, University of Bath

Guido Cozzi, Bennett University

Konferenzvorträge

Maria Iordache-Bolboaca, FGN Internal Conference (Schwägälp), 11. September 2020.

Maria Iordache-Bolboaca, University of St. Gallen, Brown Bag Seminar Econ, 17. Oktober 2020.

Lehre

Guido Cozzi

Im Rahmen seiner Professur an der HSG unterrichtet Prof. Cozzi auf der Assessment-, Bachelor- und Masterstufe:

Macroeconomics I / Microeconomics I: Assessment

Macroeconomics III: Bachelor

Superpower China Economic Imbalances and Cultural Shifts: Contextual Studies

Neha Gupta

Macroeconomics I / Microeconomic I: Assessment (Exercises), Frühling 2017-2021.

Maria Iordache-Bolboaca

Macroeconomics III: Exercises and Independent Studies (Group 1 & Group 3), University of St. Gallen, FS 2020.

Assistentin für Professor K. Schmidt im Kurs Mikroökonomie der 1. Woche des Schweizer Programms für angehende Doktoranden der Wirtschaftswissenschaften am Studienzentrum Gerzensee, September 2020.

Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre

Im Prozess der Wissensgewinnung und
-vermittlung kommt der Exzellenz
in der Lehre ein grosser Stellenwert zu.



Prof. Dr. Dennis Gärtner

Prof. Dr. Dennis Gärtner ist seit August 2015 Ordinarius für Volkswirtschaftslehre (Economics) an der School of Economics and Political Science (SEPS-HSG).

Dennis Gärtner studierte in Konstanz und Zürich, und war zuletzt von 2011 bis 2015 als Ordinarius für ökonomische Theorie an der Universität Bonn tätig.

Forschung

Er forscht im Bereich der angewandten mikroökonomischen Theorie. Methodologisch stärkt er das Profil der HSG im Theoriebereich, speziell in Bezug auf Anreizprobleme, informationsökonomische Fragestellungen und Mechanismus-Design. Inhaltlich wiederum ergänzen zum einen seine Anwendungen in den Bereichen Industrieökonomik, Wettbewerbspolitik und Regulierung bereits bestehende Forschungsschwerpunkte an der FGN, aktuelle Anwendungen im Bereich Marketing schlagen zum andern eine wichtige

interdisziplinäre Brücke in die Bereiche Betriebswirtschaftslehre und Marketing.

Lehre

Dennis Gärtner hält sowohl Kernvorlesungen im Bereich Mikroökonomik auf Bachelor- und Masterstufe als auch an ein breiteres Publikum gerichtete interdisziplinäre Kurse zur Anwendung von Mikrotheorie im Marketing sowie im Bereich Law & Economics. Seine Lehre wurde in der Vergangenheit wiederholt prämiert, so von 2013 bis 2015 drei Mal in Folge mit dem Lehrpreis der Universität Bonn und 2016 mit dem Lehrpreis der School of Economics and Political Science der HSG.

Seit Herbst 2018 ist Dennis Gärtner akademischer Leiter des Bachelorstudiengangs Volkswirtschaftslehre («Major VWL»). Aktuelle Projekte umfassen eine Stärkung des Studiums im Bereich «Data Analytics», inklusive Einführung einer entsprechend zertifizierbaren Spezialisierung, sowie eine

umfassende und professionelle Neukonzeption des Programmmarketings (in Zusammenarbeit mit einer St. Galler Marketingagentur).

Tätigkeiten

- Universität St. Gallen: Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre
- Direktor FGN-HSG
- Programmleiter Bachelorstudium Volkswirtschaftslehre («Major VWL»), seit Herbst 2018
- Mitglied der Rekurskommission, seit Herbst 2018 stellvertretend

Team Lehrstuhl Prof. Dennis Gärtner

Maximilian Conze, PostDoc

Maximilian Conze ist seit April 2017 als PostDoc Teil des Teams von Prof. Gärtner. Zuvor absolvierte er ein Promotionsstudium an der Universität Bonn. Seine Forschungsinteressen liegen im Bereich der angewandten Mikroökonomik, insbesondere in den Bereichen Industrieökonomik, Informationsökonomik und «Law & Economics».

Die Fragestellungen seiner aktuellen Projekte knüpfen an die Kapitel seiner Dissertation an und untersuchen Möglichkeiten und Konsequenzen von Informationsaustausch in Märkten mit imperfektem Wettbewerb. Unter anderem geht er in einem Projekt mit Dennis Gärtner und Philemon Krähenmann der Frage nach, ob Rankings auf beispielsweise Hotelplattformen aussagekräftig sein können, wenn Hotels die Möglichkeit haben, sich gute Platzierungen zu erkaufen. In weiteren Projekten analysiert er, wie viel Informationen über die Popularität verschiedener Produkte Plattformen ihren Kunden zur Verfügung stellen sollten und ob Plattformen eher Kunden, die unentschieden zwischen verschiedenen Produkten oder solche die sich bereits auf ein Produkt festgelegt haben, mit neuen Informationen versorgen sollten.

In der Lehre unterstützte er Prof. Gärtner bei den Bachelor- und Masterveranstaltungen des Lehrstuhls. Für die Bachelorveranstaltung «Microeconomics III» hielt er ausserdem die englischsprachige Übung.

Wir leisten mit unseren ökonomischen Theorien einen wertvollen Beitrag zu populären Themen wie «Food Waste»

Forschungsprojekte

Ranking Platforms

Vergleichsportale sind im Internet allgegenwärtig und erstrecken sich über verschiedenste Produktkategorien, wie z.B. Versicherungen, Strom- und Mobilfunktarife, aber auch für Mietwagen, Flüge und Hotelübernachtungen lassen sich Portale finden. Sie versprechen dem Kunden, das Auffinden der für ihn besten Angebote zu erleichtern. Typischerweise hat der Kunde die Möglichkeit, bestimmte Kriterien vorzugeben (bei Hotels zum Beispiel die Entfernung vom Stadtzentrum, Hotelkategorie, etc.) und erhält dann die Resultate in einem Listenformat mit dem «Versprechen», dass die passendsten Angebote zuoberst aufgeführt sind. Nun besteht auf vielen Vergleichsportalen die Möglichkeit, die Position eines Produktes durch eine höhere Zahlung an das Vergleichsportal zu verbessern. So stellt z.B. das Deutsche Bundeskartellamt in einer Sektoruntersuchung fest, dass die Provision, welche ein Hotel für eine erfolgreiche Buchung an das Vergleichsportal zahlt, bei allen untersuchten Portalen die Platzierung beeinflusst. Vor diesem Hintergrund untersucht dieses Projekt die Frage, inwiefern ein solches durch Zahlungen beeinflussbares Ranking für den Kunden relevante Informationen zu liefern vermag. Erste Ergebnisse legen nahe, dass der Informationsgehalt eines Rankings von der Marktsituation abhängt: Bei Vergleichsportalen für weitgehend homogene Produkte (beispielsweise Strom) beinhalten solche Rankings keine Information. Hingegen kann bei sehr unterschiedlichen Produkten (z.B. Hotelübernachtungen) ein Ranking durchaus auch dann informativ sein, wenn es durch Zahlungen der Hotels beeinflusst werden kann.

Strategic Service Failure

Auf vielfältige Art und Weise werden Service-Dienstleistungen manchmal nur imperfekt erfüllt, ob dies beispielsweise ein verspäteter Flug, eine missglückte Beratung oder eine fehlerhafte Reparaturdienstleistung ist. Dieses Projekt geht der Frage nach, inwiefern solche Service-Pannen strategisch gewollte Komponenten eines optimalen Marketing-Mixes sein können. Insbesondere sollen Gründe aufgezeigt werden, Service-Pannen bewusst und strategisch aus Gründen der Preisdiskriminierung in Kauf zu nehmen, selbst wenn eine Vermeidung derselben aus Kostengesichtspunkten effizient wäre. Nachdem erste Einsichten hierzu bereits im Rahmen eines ersten Teilprojekts (gemeinsam mit Oded Galor, London Business School, Eitan Gerstner, Technion Haifa, und Daniel Halbheer, HEC Paris) gewonnen werden konnten, geht nun ein zweites Anschlussprojekt der Frage nach, wie eine optimale monetäre Kompensation gewählt werden sollte. Ergänzt wird dieses Projekt durch eine weitere Studie mit Adam Levy (Technion Haifa), welche auf etwas allgemeinerer kontrakttheoretischer Ebene die Frage einer optimalen Ausgestaltung der Marketingstrategie bei unterschiedlich risikotoleranten Konsumenten aufgreift. Durch seine Ansiedlung am Schnittpunkt zwischen Mikrotheorie und Marketing trägt dieses Projekt zur Interdisziplinarität der FGN bei.

The Economics of Food Waste

Im Zuge einer allgemeinen ökologischen Sensibilisierung wird «Food Waste», also die Verschwendung von Lebensmitteln, zusehends und sehr greifbar in populären Medien thematisiert. Dieses Projekt untersucht, welchen Beitrag die ökonomische Theorie zu dieser Diskussion zu leisten vermag. Wichtige Fragen und Teilschritte sind: Wie kann das Konzept «Food Waste» ökonomisch präzisiert bzw. operationalisiert werden? Liegt eine Verschwendung immer dann vor, wenn Lebensmittel nicht im frischest möglichen Zustand verzehrt werden (worunter z.B. Kompostierung fallen würde), oder ist eine differenziertere Einordnung sinnvoll? Warum verschwenden Firmen (und Konsumenten) Nahrungsmittel? Können wir ineffiziente Verschwendung von «effizienter Verschwendung» trennen (z.B. Optionswert von Nahrung bei schwankender Nachfrage/Hunger)? Inwiefern lässt

sich Verschwendung als strategisches Kalkül im Rahmen der Ausübung von Marktmacht verstehen, bzw. inwiefern steht ein solches Kalkül einer Herabsetzung des Preises ablaufender Ware entgegen? Ziel des Projektes ist letztlich, basierend auf einem soliden Verständnis der relevanten ökonomischen Anreize Ratschläge abzuleiten, wie ein entsprechend operationalisiertes gesellschaftliches Ziel der Minimierung oder Reduzierung von «Food Waste» am besten umgesetzt werden kann. Ist ein Verbot sinnvoll (wie z.B. in Frankreich)? Oder gibt es andere sinnvolle Anreizsysteme finanzieller Art, wie etwa Strafsteuern auf unverkaufte Ware oder staatliche Subventionen auf heruntergesetzte Ware?

Corporate Leniency Programs

Dieses Projekt liefert einen mikrofundierten Beitrag zur effizienten Ausgestaltung von Kronzeugenprogrammen als wichtiges Instrument der aktuellen Wettbewerbspolitik. Im Zentrum steht dabei ein besseres Verständnis der Umstände, welche kolludierende Firmen zur Inanspruchnahme solcher Programme bzw. der damit verbundenen Amnestie bewegen. Ein empirischer Teil des Projekts (mit Jun Zhou, Bar-Ilan Universität Tel-Aviv) untersucht detaillierte EU-Daten zu dieser Frage. Diese Studie zeigt unter anderem: Anstatt einen solchen Antrag auf Amnestie während oder unmittelbar nach Beendigung des kollusiven Verhaltens zu stellen, lassen Firmen zwischen Kollusions-Ende und Antrag systematisch Zeit verstreichen. Inspiriert durch diese Beobachtung formuliert ein weiteres Arbeitspapier einen modelltheoretischen Rahmen, in welchem Anträge durch exogene Schocks angetrieben werden und liefert damit die erste dynamische Modellanalyse von Kronzeugenprogrammen. Dieser dynamische Ansatz fängt nicht nur den sehr intuitiven Anreiz ein, «schneller als der andere» sein zu wollen, sondern deckt auch einen sehr potenten Schneeballeffekt auf, aus welchem sich wiederum wertvolle Einsichten betreffend die optimale Gestaltung von Kronzeugenprogrammen gewinnen lassen. Folgeprojekte auf modelltheoretischer Basis untersuchen aktuell zum einen, wie sich dieser dynamische Ansatz mit bestehenden Ansätzen kombinieren lässt, in welchen Firmen asymmetrisch über ihre Umwelt informiert sind,

und befassen sich zum andern mit der Frage der Wirksamkeit von Kronzeugenprogrammen im Rahmen imperfekter Kollusion, etwa bei Kollusion auf Teilmärkten (zusammen mit Winand Emons, Universität Bern). Gleichzeitig versuchen weitere laufende empirische Folgeprojekte mit Jun Zhou zusätzliche Einsichten zur Wirkungsweise von Kronzeugenprogrammen auf Basis der bestehenden Datensätze zu gewinnen, insbesondere betreffend Determinanten des Timings von Anträgen auf Amnestie.

Publikationen

Internationale referierte Fachzeitschriften

Gärtner, Dennis (2020): Corporate Leniency in a Dynamic World: The Preemptive Push of an Uncertain Future. Erscheint in: Journal of Industrial Economics.

Diskussionspapiere

Conze, Maximilian; Gärtner, Dennis und Krähenmann, Philemon (2020): Signaling Quality Through Visibility.

Conze, Maximilian (2020): Informative Advertising in Vertical Relationships - Using Cheap-Talk to Reveal Unfavorable Information.

Conze, Maximilian (2020): Quality Disclosure in a Supply Chain - Unraveling from the Top and the Bottom.

Conze, Maximilian (2020): Differentiate and Conquer: Using Consumer Learning to Grow Out Your Niche (mit Michael Kramm).

Conze, Maximilian (2020): The Different Effect of Consumer Learning on Incentives to Differentiate in Cournot and Bertrand Competition (mit Michael Kramm).

Galor Oded; Gärtner, Dennis; Gerstner, Eitan und Halbheer, Daniel (2020): Service Failure and the Role of Compensation.

Gärtner, Dennis (2020): Buyer Power and Information Sharing.

Gärtner, Dennis (2020): Information Exchange on Current Market Conditions Can Destabilize Collusion.

Gärtner, Dennis und Levy, Adam (2020): Optimal Service Failure: Screening Customers by Risk Aversion.

Gärtner, Dennis und Zhou, Jun (2020): Delays in Leniency Application: Is there Really a Race to the Enforcer's Door?

Gärtner, Dennis und Zhou, Jun (2020): What Predicts Leniency Applications?

Öffentliche und Wirtschaftspolitische Vorträge, Konferenzen, Tagungen

Organisierte Konferenzen

Die vom 24.-25. September 2020 geplante internationale FGN-Konferenz zum Thema «Industrial Organization Workshop. Markets and Information» (gemeinsam mit Prof. Stefan Bühler und Samuel Häfner) im Hotel Einstein musste aufgrund der Corona-Pandemie abgesagt werden.

Konferenzen und Vorträge

Dennis Gärtner. UC Santa Barbara, USA

Dennis Gärtner. Universität Bonn, Deutschland.

Lehre

Dennis Gärtner

Mikroökonomik III: Bachelor

Microeconomics III: Bachelor

The Business Economics of Digitalization: Bachelor

Economic Incentives and the Law: A Decision-Theoretic Approach: Bachelor

Advanced Microeconomics II: Master

Economics of Strategy: Master

Maximilian Conze

Microeconomics III: Independent Studies.



«Business Economics of Digitalization»
New Bachelor Course since FS 2018

Prof. Dennis Gärtner und Dr. Maximilian Conze

**Lehrstuhl
für Nationalökonomie,
insbesondere Finanzwissenschaft**

Mit unseren Beiträgen in Forschung, Lehre und wissenschaftlicher Politikberatung entwickeln wir Lösungen für die Herausforderungen in Politik, Wirtschaft und Gesellschaft.



Prof. Dr. Christian Keuschnigg

Christian Keuschnigg ist Professor für Nationalökonomie, insbesondere öffentliche Finanzen, an der School of Economics and Political Science der Universität St. Gallen (SEPS-HSG), Direktor des Wirtschaftspolitischen Zentrums WPZ und Research Fellow in internationalen Forschungsnetzwerken wie CEPR und CESifo.

Forschung

Seine Forschungsinteressen konzentrieren sich neben allgemeiner Wirtschaftspolitik auf verschiedene Fragen zur Ökonomie des öffentlichen Sektors und dabei vor allem auf drei Themenbereiche: (i) Design des Steuer- und Sozialsystems mit Fokus auf Unternehmensbesteuerung; (ii) Alterung, Arbeitsmarktrisiken und Reform des Sozialstaats; (iii) Innovation, Internationalisierung, Europäische Integration, Banken und Kapitalmärkte, und Wachstum.

In Verbindung zu seiner Ausrichtung in der Grundlagenforschung ist er regelmässig auch in der wissenschaftlichen Politikberatung tätig. Er trägt mit zahlreichen Vorträgen und Medienbeiträgen zur wirtschaftspolitischen Diskussion bei. Diese Aktivitäten sind auf www.wpz-fgn.com dokumentiert.

Tätigkeiten

- Universität St. Gallen: Lehrstuhl für Nationalökonomie, insbesondere Finanzwissenschaft
- Direktor FGN-HSG und Leiter des Wirtschaftspolitischen Zentrums WPZ, ein Kompetenzzentrum der FGN-HSG (www.wpz-fgn.com)
- Bis Juni 2020 akademischer Direktor der beiden Masterprogramme MEcon und MiQEF
- Editorial Board Member: FinanzArchiv / Public Finance Analysis, Journal of Pension Economics and Finance und Empirica - Journal of European Economics

- Research Fellow: CESifo (Center for Economic Studies) München, CEPR (Centre for Economic Policy Research) London, CBS (Centre for Business Taxation) Oxford, NoCeT (Norwegian Centre for Taxation) NHH, Bergen
- Mitglied der finanzwissenschaftlichen und makroökonomischen Ausschüsse des Vereins für Socialpolitik
- Organisation FGN-Jahreskonferenz «Business Taxation», 14./15. Februar 2020, gemeinsam mit CEPR, ETH Zürich, Oxford Center for Business Taxation und Robert D. Burch Center for Tax Policy and Public Finance at Stanford University at Berkeley

Programmleitung MEcon und MiQE/F

Christian Keuschnigg leitete gemeinsam mit Stefan Bühler und Matthias Fengler bis Juni 2020 die volkswirtschaftlichen Master-Programme. Neu hat Winfried Koeniger die Leitung übernommen. Die Programmleitung erwies sich als überaus arbeitsaufwendig, weil eine umfassende Reform implementiert wurde. Dazu kamen aufwendige Marketing Initiativen wie z.B. die Herausgabe eines Newsletters Econ@HSG, mit Faculty und Studierendeninterviews und vielen anderen Beiträgen, welche mehr Studierende für ein VWL Studium begeistern sollen.

Team Lehrstuhl Prof. Christian Keuschnigg Elisabeth Essbaumer, Doktorandin

Elisabeth Essbaumer ist seit März 2018 im Team von Prof. Christian Keuschnigg als wissenschaftliche Mitarbeiterin tätig und befindet sich in der Dissertationsphase des DIA-Doktoratsprogramms. Ihre Forschungsinteressen liegen in den Bereichen der intergenerationalen Einkommensmobilität und Umverteilung.

In Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Bundesamt für Statistik (Statistik Austria) arbeitet sie an einer Studie zur sozialen Mobilität in Österreich. Um die Abhängigkeit des sozio-ökonomischen Status der Kinder von dem Einkommen ihrer Eltern zu untersuchen, können erstmals umfassende Einkommensdaten einer gesamten österreichischen Geburtskohorte und deren Eltern über einen längeren Zeitraum verwendet werden. Des Weiteren werden regionale Unterschiede innerhalb Österreichs analysiert und heraus-

«Wir publizieren unsere Forschungsergebnisse international sichtbar und stellen sie der Öffentlichkeit in geeigneter Form zur Verfügung.»

gearbeitet, welche Faktoren mit ökonomischer Aufwärtsmobilität in Verbindung gebracht werden können.

Ein weiteres Projekt adressiert die optimale Besteuerung von Erbschaften und intergenerationalen Transfers. Die Forschung in diesem Bereich konzentriert sich bislang auf die Differenzierung einzelner Erbschaftsmotive. Ausgehend von heterogenen Haushalten soll hier nun untersucht werden, wie eine gemeinsame Besteuerung der beiden Transferarten gestaltet werden kann.

Des Weiteren begleitet Elisabeth Essbaumer die Administration der Website und Kommunikation des Wirtschaftspolitischen Zentrums WPZ (www.wpz-fgn.com), eines Kompetenzzentrums der FGN-HSG unter der Leitung von Christian Keuschnigg.

Michael Kogler, PostDoc

Michael Kogler ist Postdoktorand am Lehrstuhl von Professor Christian Keuschnigg. Nach seiner Promotion an der Universität St. Gallen 2016 war er 2017-18 Visiting Scholar an der New York University und ist seit August 2018 an der FGN-HSG tätig.

Seine aktuellen Forschungsgebiete umfassen (i) die Besteuerung von Banken sowie (ii) Produktivität, Kapitalmärkte und Wachstum. Im Bereich der Besteuerung analysiert das Papier «Profit Taxation and Bank Risk Taking», wie sich Unternehmenssteuern auf das Risikoverhalten und die Stabilität von Banken auswirken. Die fehlende steuerliche Abzugsfähigkeit der Eigenkapitalkosten spielt eine entscheidende Rolle. Denn sie schafft nicht nur einen Anreiz zur übermäßigen Verschuldung,



Team (von links): Hannah Winterberg, Korbinian Wester, Linda Kirschner, Prof. Christian Keuschnigg, Elisabeth Essbaumer, Michael Kogler

sondern auch zur Vergabe besonders riskanter Kredite. Eine Steuerreform, welche den Abzug kalkulatorischer Eigenkapitalkosten ermöglicht («Allowance for Corporate Equity»), verringert diese Anreize und schafft Stabilitäts- und Wohlfahrtsgewinne. Eine solche Reform ist sogar aufkommensneutral möglich. Denn sobald die Eigenkapitalkosten steuerlich abzugsfähig sind, haben höhere Steuersätze keine Auswirkungen auf das Risikoverhalten der Banken. Dieser Aufsatz wurde 2019 und 2020 auf zahlreichen wissenschaftlichen Konferenzen präsentiert und weiterentwickelt.

Gemeinsam mit Christian Keuschnigg forscht Michael Kogler im Rahmen des SNF-Forschungsprojekt «Banks, Reallocation and Economic Performance» zur Frage, wie Banken und Finanzmärkte das Produktivitätswachstum einer Volkswirtschaft unterstützen können. Der Aufsatz «The Schumpeterian Role of Banks: Credit Reallocation and Capital Structure» entwickelt ein theoretisches

Modell und untersucht damit den Prozess der Reallokation von Krediten von wenig produktiven zu produktiven Firmen. Der Ansatz hebt die Rolle der Kapitalstruktur von Banken hervor und macht die Effekte von Bankenregulierung und Corporate Governance für Reallokation und Produktivität deutlich. Der Artikel erschien Anfang 2020 im «European Economic Review». Das Papier «Trade and Credit Reallocation: How Banks Help Shape Comparative Advantage» erweitert diesen Ansatz und integriert Banken in ein typisches Handelsmodell. Es geht der Frage nach, wie der Bankensektor durch die gezielte Reallokation von Kapital die Spezialisierung einer Volkswirtschaft beeinflusst. Schliesslich untersucht ein neuer Aufsatz (gemeinsam mit Johannes Matt) die Rolle unterschiedlicher Finanzintermediäre wie Banken, Risikokapitalgeber und Kapitalmärkte für die Vergabe und Zuteilung von Kapital über den Lebenszyklus von Firmen. Er befindet sich derzeit in Ausarbeitung.

Ein verwandter Aufsatz, «Risk Shifting and the Allocation of Capital: A Rationale for Macroprudential Regulation», wurde im «Journal of Banking and Finance» publiziert. Darin untersucht Michael Kogler, wie der Zinssatz die Informationsasymmetrie über das Risikoverhalten von Banken beeinflusst. Die Ergebnisse zeigen, dass jener Zusammenhang zu einem zu grossen und riskanten Bankensektor beiträgt. Diese Fehlallokation kann durch regulatorische Instrumente wie Eigenkapitalvorschriften oder Zinsobergrenzen korrigiert werden.

Im Jahr 2020 engagierte sich Michael Kogler besonders stark in der Lehre. Im Herbstsemester übernahm er vertretungsweise die Lehrveranstaltung «Advanced Microeconomics I: Consumers, Firms and Markets». Diese ist ein wichtiger Pflichtkurs für Master-Studierende. Sie deckt ein breites Themenspektrum ab (z.B. Konsumtheorie, Theorie der Unternehmen, Allgemeine Gleichgewichtstheorie) und vermittelt den Studierenden zentrale Inhalte und Instrumente der mikroökonomischen Analyse. Im Frühjahrssemester hielt er gemeinsam mit Christian Keuschnigg erneut den Kurs «Corporate Finance, Banking and Venture Capital». Dieser richtet sich an Master-Studierende und bietet Ihnen einen Überblick über die ökonomischen Aufgaben (z.B. Monitoring, Risikostreuung, Liquiditätsversicherung) sowie die Risiken (z. B. Bank Runs, Marktzusammenbrüche) von Finanzintermediation ergänzt um neuere empirische Evidenz. Schliesslich bot Michael Kogler wie bereits in früheren Jahren auf der Assessment-Stufe Übungen in Makro- und Mikroökonomie an.

Forschungsprojekte

Grundlagenforschung

Im Oktober 2019 startete ein zweijähriges SNF-Forschungsprojekt «Banks, Reallocation and Economic Performance» (Nr. 100018_189118), das gemeinsam mit Michael Kogler, PhD durchgeführt wird und bis Mitte 2021 läuft. Ein Antrag für ein Nachfolgeprojekt ist eingereicht.

Die akademische Grundlagenforschung befasste sich vorwiegend mit vier Themenbereichen. Einige Papiere beschäftigten sich mit dem Einfluss von Banken und Kapitalmärkten auf Einkommen,

Wachstum und komparative Vorteile in innovativen Industrien, wenn die innovativen Wachstumsunternehmen Schwierigkeiten im Zugang zu externer Finanzierung haben. Grundlegende Erkenntnis ist, dass die Qualität von Institutionen und vor allem die Entwicklung eines leistungsfähigen Finanzplatzes mehr Gründungen mit anschliessend stärkerem Wachstum von innovativen Firmen ermöglichen. Das Wachstum hängt nicht nur vom Niveau, sondern auch von der Qualität des Kapitaleinsatzes ab. Die Finanzintermediation kann den Neueinsatz von Kapital steuern und Finanzierung von weniger profitablen zu innovativen Wachstumsunternehmen umlenken. Zwei neue Papiere analysieren die Rolle von Banken in der Allokation der Kreditvergabe und die Auswirkungen auf die Produktivität. Gut kapitalisierte Banken sind eher bereit, Kredite an wenig profitable Firmen fällig zu stellen und anstatt dessen an neue Wachstumsunternehmen zu vergeben.

Ein zweites Projekt untersucht die heterogenen Effekte der Unternehmensbesteuerung auf das Finanzierungsverhalten und die Investitionen von heterogenen Unternehmen. Firmen unterscheiden sich nach Alter und Grösse, Eigentümerstruktur, Internationalisierung, Zugang zu externer Finanzierung etc. Die Besteuerung der Gewinneinkommen hat sehr unterschiedliche Effekte je nach Typ der Firmen. Diese Aspekte sind bisher in der akademischen Forschung kaum thematisiert worden.

Ein dritter Themenbereich beschäftigt sich mit der Frage, wie der Sozialstaat gestaltet werden kann, um die Reallokation von Arbeit von schrumpfenden zu expandierenden Branchen zu erleichtern. Ein Flexicurity Ansatz (niedriger Kündigungsschutz kombiniert mit ausgebauter Arbeitslosenversicherung und aktiver Arbeitsmarktpolitik) könnte eine optimale Sozialpolitik darstellen, um Innovation durch kreative Zerstörung zu unterstützen und den Arbeitnehmern dennoch Sicherheit zu geben. Dieses Projekt greift eine vergangene Arbeit neu auf. In Zukunft wird sich die Forschung, gemeinsam mit der Doktorandin Elisabeth Essbaumer, verstärkt auf die Determinanten der sozialen Mobilität konzentrieren. Ziel ist, den

Zusammenhang zwischen sozialer Mobilität und Verteilung im Querschnitt herauszuarbeiten und Zielkonflikte (oder Komplementaritäten) zwischen Politikmassnahmen Ex ante (Förderung soziale Mobilität) und Ex post (Umverteilung mit Steuern und Transfers) herauszuarbeiten.

Dazu kommt ein viertes, themenübergreifendes Projekt zur Stabilität der Eurozone. Es wurde ein monetäres neu-keynesianisches Makromodell (stochastisches intertemporales Gleichgewichtsmodell, DSGE) mit drei Regionen entwickelt. Die Besonderheit ist, dass die drei Treiber der Eurokrise mit ihren gegenseitigen Abhängigkeiten modelliert werden, nämlich krisenanfällige Banken, nicht tragbare Staatsverschuldung und schwaches Wachstum der Realwirtschaft. Die drei Regionen sind Italien, Rest der Eurozone, und Rest der Welt. Ein erstes Forschungspapier entwickelt und quantifiziert alternative Szenarien für Italien in der Eurozone. Parallel dazu hat der Lehrstuhl stark in die DSGE Methode investiert, die viele potenzielle Anwendungen verspricht.

Wirtschaftspolitik

Die wirtschaftspolitische Arbeit ist über das Wirtschaftspolitische Zentrum WPZ organisiert. Im Berichtsjahr standen zwei Projekte im Vordergrund (www.wpz-fgn.com/forschung/studien): (i) Fertigstellung eines Projekts zur Reform der Eurozone mit besonderem Fokus auf Italien; (ii) Wagniskapital zur Finanzierung von Innovation und Wachstum (im Auftrag des Rats für Forschung und Technologieentwicklung). Darüber hinaus gab es eine Reihe von Beiträgen zur wirtschaftspolitischen Debatte in Form von Kommentaren, Analysen und Vorträgen mit Podiumsdiskussionen. Alle Aktivitäten sind auf der Website www.wpz-fgn.com dokumentiert.

Next Generation

Ein aussergewöhnliches Projekt in der Lehre ist die Initiative «Next Generation». Studierende fassen empirische Forschungsarbeiten in führenden Fachzeitschriften für die Öffentlichkeit und die wirtschaftspolitische Praxis allgemeinverständlich zusammen. Die Beiträge werden von Christian Keuschnigg und Michael Kogler ausgewählt,

sorgfältig editiert und dann auf verschiedenen Kanälen gestreut: HSG: Website Next Generation und Newsletter Economics at HSG; WPZ: Website, Facebook und Newsletter (Initiative ging vom WPZ aus); KOF: Ökonomenstimme; SECO: «Die Volkswirtschaft» auf der Website mit Seite «Next Generation»; Austria Presseagentur: Veröffentlichung auf APA Science Plattform. Inzwischen ist das E-Book «Inklusives Wachstum und wirtschaftliche Sicherheit» mit den ersten 30 Beiträgen im Springer Verlag im Open Access erschienen und ist mit bisher über 129'000 Downloads ein Quotenhit. Im Herbst 2020 erschien der zweite Band «Wirtschaft im Wandel» bei Springer im Open Access.

Publikationen

Internationale referierte Fachzeitschriften

Egger, Peter; Erhardt, Katharina und Keuschnigg, Christian (2020): Heterogeneous Tax Sensitivity of Firm-level Investments, *Journal of Economic Behavior and Organization* 176, 512-538.

Keuschnigg, Christian und Kogler, Michael (2020): The Schumpeterian Role of Banks: Credit Reallocation and Capital Requirements, *European Economic Review* 121, 103349, 1-18.

Kogler, Michael (2020), Risk shifting and the Allocation of Capital: A Rationale for Macroprudential Regulation, *Journal of Banking and Finance* 118, 105890, 1-13.

Diskussionspapiere

Keuschnigg, Christian; Kogler, Michael und Matt, Johannes (2020): Schumpeterian Finance and New Technology, Arbeitspapier, in Ausarbeitung, S. 1-26.

Keuschnigg, Christian; Kirschner, Linda; Kogler, Michael und Winterberg, Hannah (2020): Italy and the Eurozone Dilemma, CEPR DP 15040, CESifo 8416, S. 1-49.

Keuschnigg, Christian und Kogler, Michael (2020): Trade and Credit Reallocation: How Banks Help Shape Comparative Advantage, CEPR DP 13375, revidiert 27. Februar 2020, S. 1-36.

Bücher

Keuschnigg, Christian und Kogler, Michael (Hrsg.) (2020): *Wirtschaft im Wandel*, Springer Gabler, Ebook, Open Access, (Projekt Next Generation).

Keuschnigg, Christian (2020): *Innovatives Österreich. Wege in die Zukunft*, Schriften des Wirtschaftspolitischen Zentrums WPZ, LIT Verlag, Wien, Ebook, Zürich.

Medienbeiträge

Gastkommentare

Alle Medienbeiträge finden Sie auf www.wpz-fgn.com/medien. Im Herbst 2020 erschien ein E-Book «Innovatives Österreich. Wege in die Zukunft» mit ca. 30 Gastkommentaren in verschiedenen Medien.

Vorträge, Konferenzen und Tagungen

Organisierte Konferenzen

Organisation FGN-Jahreskonferenz, Business Taxation, 14.-15. Februar 2020, mit ETH Zürich, CEPR, Oxford Centre for Business Taxation, und Robert D. Center for Public Finance and Tax Policy at University of California at Berkeley.

Vorträge

Christian Keuschnigg. *Italy in the Eurozone*, 2nd CESifo EconPol Europe Workshop, online, 15. und 16. 10. 2020.

Christian Keuschnigg. *Italy in the Eurozone*, Austrian National Bank, 15. 9. 2020.

Christian Keuschnigg. *Heterogeneous Tax Sensitivity of Firm-level Investments*, First Swiss Public Economics Network, Zürich, 13. 12. 2019.

Michael Kogler. *Profit Taxation and Bank Risk Taking*, First Swiss Public Economics Network, Zürich, 13. 12. 2019.

Michael Kogler. *Profit Taxation and Bank Risk Taking*, LMU München, Public Economics Research Seminar, 23.7. 2020.

Michael Kogler. *Profit Taxation and Bank Risk Taking*, CESifo Area Conference on Public Economics, 8. und 9.12. 2020.

Weitere wirtschaftspolitische Vorträge, Podiumsdiskussionen und Veranstaltungen von Christian Keuschnigg sind auf der Website des Wirtschaftspolitischen Zentrums Wien, www.wpz-fgn.com, dokumentiert.

Lehre

Christian Keuschnigg

Public Economics - The Economics of Taxation: Master.

Advanced Microeconomics I: Consumers, Firms, Market: Master (im HS 2020 Forschungssemester, Vertretung durch Michael Kogler).

Corporate Finance, Banking and Venture Capital: Master

Michael Kogler

Advanced Microeconomics I: Consumers, Firms, Market: Master (in Vertretung).

Corporate Finance, Banking and Venture Capital (mit Christian Keuschnigg): Master.

Makroökonomik I: Übungen und Selbststudium: Assessment.

Mikroökonomik I: Übungen und Selbststudium: Assessment.

Projekt «Next Generation»

Prof. Christian Keuschnigg



«Die hochqualifizierten Frauen wollen arbeiten und können viel zum Familieneinkommen beisteuern, aber die Zeit zuhause fehlt. Da sind die Männer gefordert, in Kinderbetreuung und Heimarbeit anzupacken, um Beruf und Familie zu vereinbaren.»



«Angesichts der Konzentration der Finanz- und Immobilienvermögen bei den Reichsten stehen Vermögenssteuern zunehmend im Brennpunkt der Diskussion, um die Ungleichheit zu mindern. Die Vermögenssteuern zahlen die Reichen, denn nur bei ihnen ist das Vermögen konzentriert. Doch was sind die Konsequenzen?»



«Gerade die Arbeitslosen haben häufig eine hohe Konsumquote und geben in der Rezession jedes zusätzliche Einkommen aus. Die Absicherung der Einkommen stützt zudem die Kreditfähigkeit der Haushalte. Eine solide finanzierte Arbeitslosenversicherung stabilisiert die Konsumnachfrage und festigt die Widerstandskraft der Wirtschaft.»

Christian Keuschnigg Hrsg.

Inklusives Wachstum und wirtschaftliche Sicherheit

Erkenntnisse ökonomischer
Spitzenforschung prägnant
zusammengefasst

OPEN

 Springer Gabler

Anzahl Downloads: 129'000
(Stand: Januar 2021)

Entscheidungen in Politik und Wirtschaft sollen auf festen empirischen und theoretischen Grundlagen stehen. Mit der Initiative «Next Generation» ermutigen wir die wissenschaftlichen Nachwuchstalente, die Entscheidungsträger und die Öffentlichkeit über neue Erkenntnisse der Wissenschaft zu informieren. Die besten Studierenden fassen die wichtigsten Ergebnisse von ausgewählten Publikationen in führenden wirtschaftswissenschaftlichen Fachzeitschriften zusammen.

Die Reihe Forschungsnachrichten wurde vom Wirtschaftspolitischen Zentrum der FGN-HSG initiiert und ist auf einer eigenen HSG-Website www.unisg.ch/economics-nextgeneration dokumentiert. Die Initiative wurde von der HSG Stiftung gefördert und ist nun Teil der Leistungsvereinbarung der HSG mit der SEPS. Die Reihe soll die Werbung für die volkswirtschaftlichen Studiengänge MEcon, MiQE/F und PEF unterstützen. Herausgeber ist Christian Keuschnigg mit Unterstützung von Michael Kogler. Die Verbreitung auf

«Damit leisten die Studierenden selbst einen wichtigen Beitrag zu einer Kernaufgabe der Universität, sprich zum Wissenstransfer von der Grundlagenforschung in die wirtschaftspolitische Praxis.»

Zitat von Rektor Bernhard Ehrenzeller zu
«Next Generation»

den Plattformen «Die Volkswirtschaft» (SECO, Staatssekretariat für Wirtschaft), die «Ökonomenstimme» (KOF Zürich), APA Science (Austria Presseagentur) und Wirtschaftspolitisches Zentrum WPZ sorgt für öffentliche Aufmerksamkeit. Anfang 2021 erscheint im renommierten Springer-Verlag ein zweites E-book «Die Wirtschaft im Wandel» mit über 30 Beiträgen. Der 2018 erschienene erste Band hat schon rund 129'000 Downloads verzeichnet.

Ebook: Die Wirtschaft im Wandel

Christian Keuschnigg, Michael Kogler (Hrsg.)

Globalisierung, Innovation und Alterung der Gesellschaft treiben den wirtschaftlichen Wandel voran. Der Aufstieg Chinas pflügt die Weltwirtschaft um, die Digitalisierung verändert die Arbeitswelt. Welche neuen Herausforderungen ergeben sich für die Wirtschaftspolitik? Wie kann die Politik die Voraussetzungen für nachhaltiges Wachstum in einer sich rasch ändernden Wirtschaft verbessern? Wer sind die Gewinner und Verlierer? Was kann die Politik tun, damit nicht nur wenige, sondern möglichst viele vom wirtschaftlichen Wandel profitieren?

Erscheint 2021

Ebook: Inklusives Wachstum und wirtschaftliche Sicherheit

Christian Keuschnigg (Hrsg.)

Schaffen Innovation und Handel Ungleichheit? Wieviel der Unternehmenssteuern landet bei den Arbeitnehmern? Wovon hängen die Chancen auf sozialen Aufstieg ab? Wie sehr kann die Bankenregulierung die Finanzstabilität verbessern?

Erschien 2018, Anzahl Downloads: 129'000 (Stand Januar 2021)

Nr. 67: Die Heiratschancen gebildeter Frauen

10.11.2020, Nora Bearth, Studentin im Master in Quantitative Economics and Finance, Universität St. Gallen

Nr. 66: Wie viel Reichtum verhindern Vermögenssteuern?

21.10.2020, Tabea Mündlein, Studentin im Master in Economics, Universität St. Gallen

Nr. 65: Hohe Zahlungsmoral belebt die Wirtschaft

20.10.2020, Lorenzo F. Currenti, Student im Master in Economics, Universität St. Gallen

Nr. 64: Ansteckungsgefahr bei den Staatsschulden

6.7.2020, Johannes von Möllendorff, Student im Master in Economics, Universität St. Gallen

Nr. 63: Wie die Arbeitslosenversicherung die Wirtschaft stabilisiert

15.6.2020, Isabella Maassen, Studentin im Master in Economics, Universität St. Gallen

Nr. 62: Mehr Sicherheit mit zentraler Bankenaufsicht

19.5.2020, David Gmür, Student im Master in Economics, Universität St. Gallen

Nr. 61: Wagniskapital: Mit Erfahrung zum Erfolg

7.4.2020, Margaret Green, Studentin im Master in Economics, Universität St. Gallen

Nr. 60: Wie Investoren mit hohen Staatsschulden umgehen

17.3.2020, Julian Johs, WPZ Research und WU Wien, Master in Economics

Nr. 59: Kleiner Kredit mit grosser Wirkung?

25.2.2020, Arnaud Schuele, Student im Master in Quantitative Economics and Finance, Universität St. Gallen

Assistenzprofessoren



Thomas Epper
Prof. Dr.
Assistenzprofessor für
Volkswirtschaftslehre



Alia Gizatulina
Prof. PhD
Assistenzprofessorin für
Volkswirtschaftslehre



Philipp Zahn
Prof. Dr.
Assistenzprofessor für
Volkswirtschaftslehre

Prof. Thomas Epper

Forschung

Thomas Epper's Forschung beschäftigt sich vorwiegend mit ökonomischen Präferenzen und Erwartungen, deren Ursprung und mathematische Modellierung sowie deren Messung mittels Experimental- und Beobachtungsdaten, und der Anwendung entscheidungstheoretischer Konzepte auf diverse ökonomisch relevante Fragestellungen. Zur Untersuchung des Verhaltens wirtschaftlicher Akteure kombiniert er ökonomische Theorie mit experimentellen und ökonometrischen Methoden, Feld- und Registerdaten. Ein Hauptaugenmerk liegt dabei auf der Mikrofundierung ökonomischen Verhaltens in Bezug auf finanzielle Haushaltsentscheidungen, Portfolioallokation, Versicherungswahl und Spielverhalten. Seine aktuellen Forschungsprojekte verknüpfen individuelle Risiko-, Zeit- und Ungleichheits-Präferenzen mit Registerdaten (Steuer- Bank- und Kreditdaten) und reichen Daten zu Entscheidungen auf Märkten (z.B. Wettmärkte). Ziel dieser Forschung ist es, neue Erkenntnisse hinsichtlich des Verhaltens der Haushalte in einem längeren Zeitraum zu gewinnen und somit die Modellierung ökonomischer Akteure voranzutreiben.

In einem Projekt untersucht Thomas Epper die Ursprünge ökonomischer Präferenzen, indem er die Auswirkung vergangener aggregierter und idiosynkratischer Schocks und Erfahrung im Leben der Individuen und deren aktuelle Risikoneigung und Ungeduld, und somit deren aktuelles Investitions-, Spar- und Versicherungsverhalten untersucht.

Ein weiteres Kerninteresse beinhaltet die Formulierung vereinheitlichter Verhaltenstheorien, welche empirische Fakten in unterschiedlichen Domänen (z.B. intertemporale Entscheidungen, Entscheidungen unter Unsicherheit und soziale Präferenzen) erklären, sowie deren komplexe Interaktion abbilden.

Thomas Epper ist Projektleiter (Principal Investigator) zweier Forschungsprojekte des Schweizer Nationalfonds (SNF): Das erste Projekt untersucht die Auswirkung von Umwelt- und Umgebungsfaktoren auf ökonomische Präferenzen in einem

Entwicklungsländerkontext. Das zweite Projekt hat zum Ziel die Verhaltensmodellierung von Versicherungsentscheidungen zu verbessern. Zudem ist Thomas Epper Principal Investigator eines SNF Spark Projektes, externer Forscher am Center for Economic Behavior and Inequality in Kopenhagen, Dänemark und Mitgründer des Risk, Insurance and Savings Labs (RISlab.net).

Publikationen

Internationale referierte Fachzeitschriften

Epper, Thomas (2020): Time Discounting and Wealth Inequality, *American Economic Review*, 110(4), 1177-1205. Mit Ernst Fehr, Helga Fehr-Duda, Claus Thustrup Kreiner, David Dreyer Lassen, Søren Leth-Petersen and Gregers Nytoft Rasmussen.

Epper, Thomas (2020): The Uncertainty Triangle: Uncovering Heterogeneity in Attitudes Towards Uncertainty, *Journal of Risk and Uncertainty*, 60(2), 125-156. Mit Dan Burghart and Ernst Fehr.

Diskussionspapier

Epper, Thomas (2020): Parenting Values and the Intergenerational Transmission of Time Preferences. Mit Anne Ardila Brenøe (Universität Zürich).

Epper, Thomas (2020): Risk Taking over Money and Effort. Mit Alexander Koch (Aarhus University) und Julia Nafziger (Aarhus University).

Epper, Thomas (2020): Risk in Time: The Intertwined Nature of Risk Taking and Time Discounting. Mit Helga Fehr-Duda (Universität Zürich).

Öffentliche und wirtschaftspolitische Vorträge, Konferenzen, Tagungen

Präsentationen

UC Davis
Universität Basel
GATE Lyon.

Konferenzteilnahmen

Risk, Uncertainty and Decisions (RUD), Paris, Frankreich.

Decision: Theory, Experiments, Applications (D-TEA), Paris, Frankreich.

Lehre

Health Economics: Bachelor (Englisch)

Introduction to Programming Methods: Contextual Studies (Englisch)

From Data to Decision: Bachelor (Englisch)

Data Analytics and Causal Inference: Master (Englisch)

Prof. Alia Gizatulina

Forschung

Im Berichtsjahr lagen die Forschungsschwerpunkte von Alia Gizatulina im Bereich der Mechanismus-Design-Theorie, der Auktionstheorie und in Modellen von Wiederverkaufsmärkten.

Im Bereich der Modelle von Wiederverkaufsmärkten hat Alia Gizatulina an verschiedenen Projekten gearbeitet. Insbesondere untersuchte sie, ob die Erlaubnis zum Wiederverkauf dem ursprünglichen Verkäufer höhere Einnahmen bringt. Diese Analyse wurde auf die Frage einer optimalen Bereitstellung von öffentlichen Gütern übertragen, bei der es dem Verkäufer um zweierlei Zielsetzungen geht: Einerseits möchte er seinen Profit maximieren und andererseits Informationen anhäufen, um herauszufinden, ob es überhaupt effizient ist, öffentliche Güter bereitzustellen.

In einem zweiten Projekt beschäftigt sich Alia Gizatulina mit der Frage, wie der optimale Handelsmechanismus gefunden werden kann, der die Anzahl der Personen maximiert, die das Produkt verwenden, wenn jeder Einzelne nur für einen Zeitraum einen positiven Nutzen daraus zieht und es daher in der nächsten Phase lieber verschrottet (oder weiterverkauft). Die Ergebnisse dieser Analyse können zu einer Diskussion über die Gestaltung von Handelsplattformen zur Förderung der Kreislaufwirtschaft beitragen.

In einem dritten Projekt untersucht Alia Gizatulina das Problem eines Start-up-Unternehmens, das ein neues Projekt über eine Crowdfunding-Plattform finanziert. Das Projekt kann mit Unsicherheiten bezüglich dessen Qualität (und einem allfälligen Verdacht auf Betrug) behaftet sein. Der Hauptzweck der Analyse ist es, den optimalen Mechanismus zu charakterisieren, mit dem Crowdfunding-Projekte zertifiziert werden können. Dafür werden Techniken aus der Literatur zum Informationsdesign verwendet.

In einem weiteren Projekt wurde untersucht, mit welcher optimalen Abfolge von Auktionsformaten der Verkäufer seine Einnahmen maximieren kann,

vorausgesetzt, er weiss nicht genau über die Anzahl der Auktionsteilnehmer Bescheid und hat keine Selbstbindung zu einer Leistung. Die Analyse zeigt, dass die optimalen Mechanismen darin bestehen, eine Abfolge von Festpreis-Mechanismen zu nutzen, wobei der Mechanismus für die letzte Periode eine zweite Preisauktion ist. Die theoretischen Erkenntnisse scheinen bislang mit dem Verhalten, welches Verkäufer auf eBay an den Tag legen, zu korrespondieren.

Im Bereich der Mechanismus-Design-Theorie hat sich Alia Gizatulina mit der Frage einer vollständigen Implementierung einer Sozialwahlfunktion in einer Umgebung beschäftigt, in der der Designer keine umfassende Information über die Menge der Typen der Agenten verfügt. In letzter Zeit hat Alia Gizatulina an einer kompletten Charakterisierung der notwendigen und ausreichenden Bedingungen für die Sammlung der Typmengen der Agenten gearbeitet, um infolgedessen jede effiziente Entscheidungsregel bei dieser Sammlung von Typmengen anzuwenden, mit dem Vorbehalt, dass der Designer nicht genau weiss, welche Typmengen die Agenten teilen.

Publikationen

Internationale referierte Fachzeitschriften

Gizatulina, Alia und Gorelkina, Olga (2020): Selling Money on eBay: A Field Study of Surplus Division, Journal of Economic Behavior and Organization, forthcoming.

Diskussionspapiere

Gizatulina, Alia (2020): The Value of Uncertainty for Crowdfunding (with Lucie Ménager).

Gizatulina, Alia (2020): Learning Through Selling (with Lucie Ménager).

Gizatulina, Alia (2020): Optimal Trading Mechanism for Vintages.

Gizatulina, Alia (2020): Public Good Provision with Resale (with Philipp Zahn).

Gizatulina, Alia (2020): Betting on Others Bets: Robustness of Full Surplus Extraction.

Öffentliche und wirtschaftspolitische Vorträge, Konferenzen, Tagungen

Konferenzteilnahmen

Université de Nancy (May 2020).

TU Dortmund (May 2020).

Université de Paris II (June 2020).

Telecom-Paris (June 2020).

GATE-Lyon (June 2020).

TU München (July 2020).

University of St. Gallen (November 2020).

University of Manchester (December 2020).

Lehre

Game Theory (Bachelor).

Game-Theoretic Models for a Digital World (Master/PhD).

Prof. Philipp Zahn

Forschung

Die Forschungsinteressen von Philipp Zahn liegen in drei Bereichen:

- 1) Grundlagenforschung im Bereich Verhaltensökonomie und Spieltheorie: In Kollaboration mit Computerwissenschaftlern arbeitet er an neuen Methoden zur mathematischen Modellierung der Verhaltensökonomie und Spieltheorie. Obwohl völlig unterschiedlicher Natur, zeigen sich dieselben mathematischen Strukturen in der Modellierung von Entscheidungsproblemen und (strategischen) Spielen auf der einen Seite und Prozessen auf der anderen Seite. Diese Gemeinsamkeit erlaubt den Import von wichtigen und etablierten Werkzeugen aus der Informatik. Unter anderem können Entscheidungsprozeduren und Spiele auf einer höheren Abstraktionsstufe modelliert werden. Dadurch kann die Theorie direkt in Computercode implementiert werden – ohne aufwendige Übersetzung. Dies wiederum erlaubt die schnellere Implementierung, die Wiederverwendbarkeit, und die Überprüfung der Korrektheit von Codes. Insgesamt wird es dadurch möglich, grosse und irreguläre Spiele zu repräsentieren und mithilfe des Computers zu analysieren. Philipp Zahn arbeitet an einer Implementierung der Theorie mit. Der existierende Prototyp wird bereits in mehreren Projekten verwendet und weiterentwickelt. Dies umfasst unter anderem:
 - i) Design von Governance Strukturen für virtuelle Systeme. Zusammen mit Seth Frey, Joshua Tan, Jules Hedges und der Metagovernance Initiative arbeitet Philipp an einem Software System für modulare Governance-Strukturen von online Systemen.
 - ii) Zusammen mit Jules Hedges und finanziert durch die Ethereum Foundation arbeitet Philipp Zahn an einem Analysetool für Smart Contracts. Das System erlaubt die Analyse der Anreizwirkungen von Smart Contracts. Das längerfristige Ziel dieses Projektes ist die Einbindung dieses Tools in das Ethereum Oekosystem (und möglicherweise anderer Blockchain Systeme).
 - iii) Zusammen mit Nicolas Eschenbaum arbeitet Philipp Zahn auch einem Projekt zu Machine Learning und Strategic Pricing, welches ebenfalls

die Implementierung nutzt (und weiterentwickelt). Dieses Projekt wird von der HSG finanziell unterstützt.

- 2) Experimentelle Wirtschaftsforschung: Zusammen mit Thomas Epper hat Philipp Zahn eine neue Software-Toolbox für Experimente (und Lehre) entwickelt. Das System wird laufend weiterentwickelt und für Experimente als auch im Unterricht eingesetzt.

- 3) Energiepolitik: In vielen Ländern werden nicht-fossile Energiequellen in der Energieproduktion immer wichtiger. Dies hat massive Auswirkungen auf Netzwerke, Marktstrukturen, und macht Anpassungen des regulatorischen Rahmens notwendig. Philipp Zahn beschäftigt sich mit der Anreizwirkung und dem Design von Förderungsmechanismen für alternative Energien sowie den Auswirkungen auf den weiteren Energiesektor. Er arbeitet gegenwärtig mit einer Gruppe von Ingenieuren der Universität Erlangen-Nürnberg, sowie Partnern aus der Industrie an einem neuen System zur Einbindung von Energiespeichern in Netzwerken.

Publikationen

Diskussionspapiere

Zahn, Philipp (2020): Consistent choices as sheaves. Gemeinsam mit Daniel Rosiak.

Öffentliche und wirtschaftspolitische Vorträge, Konferenzen, Tagungen

Konferenzteilnahmen

ACT 2020 Boston (online).

Lehre

Behavioral and Experimental Economics: Bachelor.

Software Engineering for Economists: Master.

Brown Bag Seminar (Organisation).

FGN-Events

FGN Konferenzen und Seminare

Aufgrund der Corona-Schutzmassnahmen, konnten im Jahr 2020 nur zwei Veranstaltungen - nämlich der Business Taxation Workshop im Februar und unsere Interne FGN-Tagung im September - stattfinden. Leider mussten sowohl das «Micro Snow Seminar» in Waltensburg vom 23.-24. März 2020, die Internationale FGN-Konferenz vom 24. September 2020 und die Jöhr-Vorlesung abgesagt werden.

FGN-Team-Events

Jedes Jahr organisieren wir zudem teambildende Anlässe, die uns den Austausch im Team auch ausserhalb des Büros und der Arbeit erlauben. Dazu gehören das Sommerfest, das mit einer Wanderung beginnt, wie auch das jeweils im Dezember stattfindende Weihnachtsessen. Beides konnte dieses Jahr aufgrund der Corona-Schutzmassnahmen nicht durchgeführt werden.

Business Taxation Workshop

Organisiert durch CEPR und FGN-HSG fand der Business Taxation Workshop vom 14.-15. Februar 2020 im Hotel Einstein in St. Gallen statt.

Der Workshop zielte darauf ab, Forscher mit einem Schwerpunkt auf Unternehmensbesteuerung zusammenzubringen. Eine Mischung aus theoretischen und empirischen Studien untersuchte die Auswirkungen der Unternehmensbesteuerung auf Entscheidungen auf Unternehmensebene und die gesamtwirtschaftliche Leistung.

Das Programm beinhaltete:

- Dividenden-, Einkommens- und Vermögensbesteuerung
- Interne Kapital- und Arbeitsmärkte
- F & E-Anreize, Gebietsbesteuerung und Anlegerreaktionen
- Unsicherheit, Steuerberatung, Investor Relations



FGN-interne Tagung

Wir organisieren jährlich interne Konferenzen, welche die Nachwuchsförderung zum Ziel haben. Am 11. September 2020 fand die siebte FGN-interne Tagung auf der Schwägalp (AR) statt. Im Rahmen des Anlasses wurden Forschungsarbeiten, in erster Linie von Doktorierenden und PostDocs, präsentiert und im gemeinsamen Gespräch aus verschiedenen Blickwinkeln betrachtet.



WPZ Wirtschaftspolitisches Zentrum

Kernaufgabe des WPZ ist der Wissenstransfer von der Wissenschaft in die Praxis, damit die Erkenntnisse der Volkswirtschaftslehre mehr Relevanz für die wirtschaftspolitische Entscheidungsfindung erhalten.

Wirtschaftspolitisches Zentrum WPZ, ein Kompetenzzentrum der FGN-HSG

Die Aufgabe des Wirtschaftspolitischen Zentrums (WPZ) der FGN-HSG ist der Wissenstransfer von der Wissenschaft in die wirtschaftspolitische Praxis. Die Erkenntnisse und Ergebnisse der modernen Theorie und empirischen Forschung sollen zugänglich aufbereitet und kommuniziert werden, damit sie von Entscheidungsträgern und der Öffentlichkeit wahrgenommen und genutzt werden und für die politische Entscheidungsfindung Relevanz entwickeln können.

Alle Leistungen sind für die interessierte Öffentlichkeit frei zugänglich. Neben aktuellen Aussendungen wird viermal im Jahr ein Newsletter an etwa 1500 Email-Adressen von Entscheidungsträgern in Politik, Wirtschaft und Wissenschaft versandt.

Das WPZ wird von Prof. Christian Keuschnigg geleitet. Informieren Sie sich auf der Internetseite www.wpz-fgn.com.

Studien

Wagniskapital für Österreich

Junge, innovative Unternehmen sind dem höchsten Marktrisiko ausgesetzt. Weil sie jung sind, müssen sie erst ein professionelles Management aufbauen. Weil sie noch kaum Gewinne erwirtschaften, fehlt es an Eigenkapital. Start-ups und Wachstumsunternehmen brauchen Wagniskapital, d.h. Risikokapitalfinanzierung und strategische Beratung aus einer Hand. Wagniskapital trimmt die Unternehmen auf Innovation und Wachstum und beschleunigt die Erneuerung der Wirtschaft. In Österreich droht jedoch ein Mangel an Risikokapital und an Wagnisfinanzierung den Aufstieg zu einem führenden Innovationsland zu bremsen. Wie kann es gelingen, den Markt für Wagniskapital in Schwung zu bringen? Die Studie im Auftrag des Rats für Forschung und Technologieentwicklung fasst die internationalen Erfahrungen zusammen und entwickelt ein wirtschaftspolitisches Handlungsprogramm in zehn Punkten.

Bücher

Innovatives Österreich: Wege in die Zukunft
Ebook Gastkommentare, Christian Keuschnigg,
LIT Verlag, Wien – Zürich, 2020.



Das Buch formuliert ein wirtschaftspolitisches Leitbild und entwickelt Antworten auf die grossen Fragen in Wirtschaft, Staat und Gesellschaft. Wie kann die Wirtschaft mit Bildung und Innovation im weltweiten Wettbewerb erfolgreich sein? Was ist der richtige Kompromiss zwischen hohen Einkommen, Sicherheit und Lebensqualität? Wie gelingt es, den Sozialstaat mit nachhaltigem Wachstum zu versöhnen? Soll der Staat auf mehr Umverteilung im Nachhinein oder vorbeugend auf Chancengleichheit und sozialen Aufstieg setzen? Wie sichern wir die wirtschaftlichen Möglichkeiten der nachfolgenden Generationen?

Die Wirtschaft im Wandel

Ebook «Next Generation», Hrsg. von Keuschnigg, Christian und Kogler, Michael, Verlag Springer Gabler, Heidelberg, 2020.



Globalisierung, Innovation und Alterung der Gesellschaft treiben den wirtschaftlichen Wandel voran. Der Aufstieg Chinas pflügt die Weltwirtschaft um, die Digitalisierung verändert die Arbeitswelt. Wie kann die Politik die Voraussetzungen für nachhaltiges Wachstum in einer sich rasch ändernden Wirtschaft verbessern? Die besten St. Galler Studierendentalente fassen kurz und prägnant die neuesten Forschungsergebnisse in führenden Fachzeitschriften für Entscheidungsträger in Politik und Wirtschaft und für die Öffentlichkeit zusammen.

Politikanalysen

Nr. 24: Wachstumsimpulse für die Schweiz
23.10.2020, Christian Keuschnigg, Universität St. Gallen und WPZ.

Nr. 23: Innovation und Wachstum hebeln
04.12.2019, Christian Keuschnigg, Universität St. Gallen und WPZ

Kommentare

Nr. 22: Die Bedeutung der Banken für Wachstum und Stabilität
21.10.2020, Christian Keuschnigg, Universität St. Gallen und WPZ

Nr. 21: Staatsverschuldung, als gäbe es kein Morgen
10.12.2019, Christian Keuschnigg, Universität St. Gallen und WPZ.

Wirtschaftspolitische Debatte

02.04.2020, Wagniskapital zur Finanzierung von Innovation und Wachstum

Update 16.03.2020: Aufgrund der Dynamik der aktuellen Lage wird diese Veranstaltung bis auf Weiteres verschoben.

Innovative Wachstumsunternehmen brauchen Nachschub mit Finanzierung vom Kapitalmarkt und von den Banken. Wagniskapital übernimmt das Risiko, das andere nicht tragen wollen, finanziert die riskantesten Start-ups mit dem grössten Innovationspotential, und trimmt sie auf Wachstum. Wie kann Österreich den Markt für Wagniskapital beleben, um mehr Innovation und Wachstum anzustossen? Nach seiner Keynote diskutiert Univ.-Prof. Christian Keuschnigg (WPZ und Universität St. Gallen) mit Thomas Bobek (Head of Portfolio Management & Private Equity, Erste Asset Management GmbH), Rudolf Kinsky (AVCO – Austrian Private Equity & Venture Capital Organisation) und Henriette Lininger (Head of Issuers & Market Data Sales, Wiener Börse AG). Es moderieren Stefan Maxian (Company Research, Raiffeisen Centrobank AG, Vizepräsident ÖVFA) und Paul Severin (Head of Communications, Erste Asset Management GmbH, Vorstand ÖVFA).

Datum: Donnerstag, 02. April 2020, 17:30 Uhr
Ort: Wiener Börse, Säulenhalle, Wallnerstrasse 8, 1010 Wien

Das WPZ hat im Auftrag des Rates für Forschung und Technologieentwicklung eine Studie zum Thema «Wagniskapital für Österreich» angefertigt,

deren Ergebnisse auf der Veranstaltung vorgestellt werden.

Weis[s]er Salon

12.03.2020 Pensionen – für alle Generationen?

Auf einen späteren Zeitpunkt verschoben.

Wie kann es gelingen, das Pensionssystem nachhaltig und selbststeuernd zu organisieren? In vielen Ländern haben sich beitragsorientierte Pensionssysteme bewährt. Wie funktioniert ein solches System? Was sind die Erfahrungen anderswo? Kann ein beitragsorientiertes Pensionssystem ein Vorbild für Österreich sein?

Nach der Begrüßung durch Robert Holzmann (Gouverneur der Österreichischen Nationalbank) und Christian Keuschnigg (Universität St. Gallen und Leiter WPZ) stellt Edward Palmer (Center for Labor Research, University of Uppsala) in der Keynote sein neues Buch «Progress and Challenges of Nonfinancial Defined Pension Schemes» vor. An der anschließenden Podiumsdiskussion nehmen Alexia Fürnkranz-Prskawetz (Technische Universität Wien und stv. Direktorin des Instituts für Demographie der Österreichischen Akademie der Wissenschaften), Nikolaus Griller (stv. Bundesvorsitzender Junge Industrie), Bernd Marin (Direktor Europäisches Bureau für Politikberatung) und Christine Mayrhuber (WIFO, und Mitglied der Alterssicherungskommission) teil.

Gastkommentare und Interviews

Wie viel Verschuldung verträgt die Schweiz?

01.10.2020, Die Volkswirtschaft

Praxis beruht auf Theorie

19.09.2020, Finanz und Wirtschaft

Staatsschulden – Frage des Masses

27.06.2020, Finanz und Wirtschaft

Alles spricht für inklusives Wachstum

15.04.2020, Finanz und Wirtschaft

Wirtschaftspolitik in der Corona-Krise

01.04.2020, Börsianer

Wagniskapital für die österreichische Wirtschaft

02.12.2019, Raiffeisenblatt

Kurz und populär

Corona und die Wirtschaft

16.03.2020, Expertenforum Kronenzeitung



Nachwuchsförderung



Neha Gupta
Lehrstuhl von Prof. Guido Cozzi

Die Förderung des akademischen Nachwuchses ist eine Kernaufgabe der FGN-HSG. Im Fokus stehen hierbei Karrieren in Forschung und Lehre an Universitäten und der angewandten Forschung sowie der Forschungstransfer in der Wirtschaft und bei nationalen und internationalen Institutionen. Unsere Mitarbeitenden nutzen die ihnen von unserem Institut gerade auch mit grosszügiger Unterstützung der Förderer und Gönner ermöglichten Rahmenbedingungen und bescheren der FGN-HSG einen ausgezeichneten Leistungsausweis im Bereich der Nachwuchsförderung.

Neues Doktorat

Neha Gupta hat ihre PhD-Dissertation in Economics and Finance im Herbst 2020 erfolgreich verteidigt. Ihre Doktorarbeit trägt den Titel: «Essays in Urban Economics and Macro Economics». Die Arbeit konzentriert sich auf die Auswirkungen der Geldpolitik auf die Immobilienwirtschaft, insbesondere für die Schweizer Hausbesitzer, die Auswirkungen der Fiskalpolitik auf die Wohnqualität in Slums in Indien und das Verständnis der Rolle der zunehmenden Verstädterung für die Schaffung von Slums. Die Forschungsfragen wurden mit empirischen Methoden untersucht.

FGN-Alumni

Wir nennen hier für die Zeit ab 1990 exemplarisch ehemalige Mitarbeitende oder externe Doktorierende, die nach Lehrjahren in der FGN-HSG heute prominente Positionen in Wissenschaft, Wirtschaft und Politik wahrnehmen.

Akademischer Bereich

Prof. Dr. Elisabeth Allgöwer, Universität Hamburg

Prof. Dr. Berno Büchel, Universität Fribourg

Prof. Dr. Susanne Burri, Assistant Professor at The London School of Economics and Political Science

Prof. Dr. Monika Bütler, Universität St. Gallen

Dr. Margaret Davenport, PostDoc Universität Lausanne (HEC)

Prof. Philipp Denter, PhD, Tenure Track Assistant Professor of Economics, Universidad Carlos III de Madrid

Prof. Dr. Michael Gerfin, Universität Bern

Prof. Dr. Michael Gilroy, Universität Paderborn

Prof. Dr. Daniel Halbheer, Associate Professor, Marketing Department, HEC Paris

Prof. Dr. Philipp Harms, Universität Mainz

Prof. Dr. Ing. Ivan Jác, Technische Universität Liberec

Prof. Dr. Mariko Klasing, Assistant Professor Economics and Business, University of Groningen

Prof. Dr. Yvan Lengwiler, Universität Basel

Prof. Dr. phil. Matthias Lutz, Titularprofessor für Volkswirtschaftslehre an der Universität St. Gallen

Prof. Dr. Michel André Marechal, Professor of Economics, Universität Zürich

Prof. Dr. Thomas Maurer, Assistant Professor of Finance, HKU Business School der University of Hong Kong

Dr. Giulia Mennillo, Visiting Fellow, University of Singapore

Prof. Dr. Fabienne Peter, University of Warwick

Prof. Dr. Lena Rethel, Associate Professor of International Political Economy, University of Warwick

Prof. Hendrik Rommeswinkel, Assistant Professor of Economics, National Taiwan University

Prof. Dr. Catherine Roux, Industrieökonomie und Regulierung von Energiemärkten, Universität Basel

Prof. Dr. Dana Sisak, Associate Professor at the Department of Economics at Erasmus Universität Rotterdam

Dr. Ing. Jan Skrbek, Technische Universität Liberec

Wirtschaft und Politik

Dr. Guido Boller, SNB, Zürich

Dr. Benedikt Braumann, Braumann Consulting,
Horgen

Dirk Burghardt, PhD, Senior Manager Global
Transfer Pricing at Infineon Technologies AG,
München

Dr. Christian Busch, Staatssekretariat für Bildung,
Forschung und Innovation (SBFI), Bern

Dr. Thomas Davoine, Institut für Höhere Studien,
Wien

Dr. Carsten Detken, Europäische Zentralbank,
Frankfurt am Main

Lic. oec. Markus Gähwiler, Credit Suisse

Björn Griesbach, PhD, SNB, Zürich

Dr. Alexander Gruber, Finreon, Zürich

Rebekka Grun, PhD, Weltbank, Washington D.C.

Lic. oec. Ilona Haderer, SNB, Zürich

Marco Helm, PhD, Wettbewerbskommission, Bern

Dr. Friederike Pohlenz, Eidgenössisches Finanz-
departement, Bern

Dr. Urs Rellstab, Kommunikationsplan AG

Dr. Caroline Schmidt, SECO, Bern

Dr. Philip Schuster, ÖNB, Wien

Dr. Nicolas Stoffels, SNB, Zürich

Dr. Niklaus Wallimann, Wettbewerbskommission,
Bern

Prof. Dr. Klaus W. Wellershoff, Wellershoff &
Partners Ltd. und WPuls AG, Zürich

Nachruf

Silvio Borner ist gestorben

Silvio Borner (1941-2020) war ein bekannter und einflussreicher Schweizer Ökonom, der Generationen von Studenten in Wirtschaftswissenschaften unterrichtet hat. Er hat 1969 bei Walter Adolf Jöhr promoviert und war ab 1974 Professor für Volkswirtschaftslehre an der Universität St. Gallen. Im Jahr 2010 hielt Silvio Borner die Jöhr-Vorlesung zum Thema: «Die Finanzkrise von 2008/09 im Lichte der ‚Konjunkturschwankungen‘ von Walter Adolf Jöhr von 1952» und zeigte in seinem Vortrag, dass sich viele Elemente seiner eigenen Ursachenanalyse der Finanzkrise - spekulative Blasenbildung auf Finanzmärkten, kombiniert mit Regierungsversagen des Staates - schon im Werk von Walter Adolf Jöhr finden lassen.



Forschungsgemeinschaft für
Nationalökonomie
Universität St.Gallen
Varnbuelstrasse 19
9000 St.Gallen

T +41(0)71 224 21 74
www.fgn.unisg.ch