

KULTUREN DES POLITISCHEN
 Workshop „Staat und Gesellschaft. Anarchistische Perspektiven in der spätmodernen Sozialtheorie“
 In Kooperation mit dem Institut für Soziologie
 Datum: 19. Januar 2018
 Ort: tba

Beiträge aus unterschiedlichen Disziplinen zu allen relevanten sozial-, staats-, kultur- und gesellschaftstheoretischen Themenfeldern sind erwünscht.
 Bei Interesse schicken Sie Ihre Abstracts zu diesen oder anderen einschlägigen und relevanten Themenfeldern mit der Angabe des gewünschten Formats (Vortrag oder Diskussionsbeitrag) bis zum 15. Dezember 2017 an:

Silke.Brase.lmann@sowi.uni-giessen.de
 Thomas.Linpinsel@sowi.uni-giessen.de

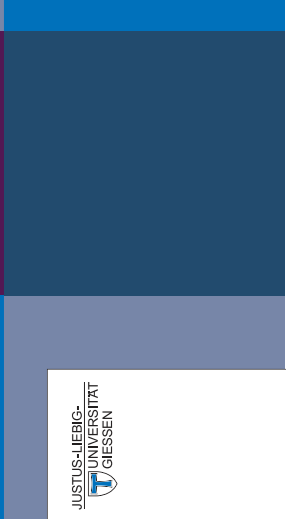
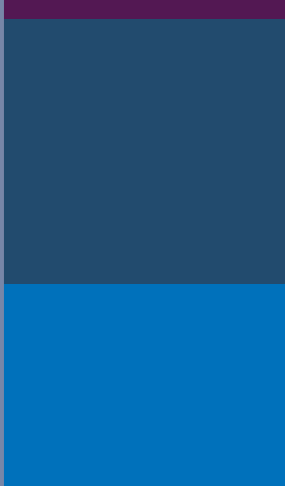
Veranstaltungskalender

01-03

2018

Gießener Graduiertenzentrum
 Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Justus-Liebig-Universität Gießen | Bismardstraße 22 | 35390 Gießen



An Introductory Workshop to Intercultural Communication

5. März 2018, 8.30 – 17.30 Uhr &
 6. März 2018, 9.00 – 17.00 Uhr

Anmeldung:
 bis 4. Februar 2018

Doctoral candidates and postdoctoral researchers in international working conditions

This workshop is a cooperation of GGS, ZEU and IPPAE.

Referentin
Alexia Petersen (M.A.)

Personalauswahl und -führung

6. März 2018, 10.00 – 18.00 Uhr &
 7. März 2018, 9.00 – 17.00 Uhr

Anmeldung:
 bis 24. Februar 2018

Für Postdoktorierende am GGS und der MARA

In Kooperation mit der Marburg University Research Academy (MARA).

Referent
Dr. Matthias Schwarzkopf

Selbstständig forschen nach der Promotion - Antragswerkstatt zur (DFG-)Sachbeihilfe

9. März 2018, 9.00 – 16.00 Uhr

Anmeldung:
 bis 27. Februar 2018

Für fortgeschrittene Promovierende und Postdoktorierende am GGS

Referentin
Dr. Anneke Meyer

Multivariate Verfahren mit Stata

13., 16., 20. & 23. März 2018
 jeweils 9.00 – 17.00 Uhr

Anmeldung:
 bis 3. März 2018

Für Promovierende und Postdoktorierende am GGS

Referent
Dr. Johannes Herrmann

Drittmittel Expert*innen Programm

März – Dezember 2018

Bewerben Sie sich bis zum 2. Februar 2018

Für fortgeschrittene Promovierende und Postdoktorierende am GGS

Referentin
Prof. Dr. Annette Klusmann-Kolb

Schreibwerkstatt Exposé/ Projektskizze - Forschungsvorhaben überzeugend darstellen

April – September 2018

Bewerben Sie sich bis zum 23. Februar 2018

Für weibliche Masterstudentinnen, Doktorandinnen und Postdocs am GGS

Referentin
Gabriela Ruhmann (M.A.)

Doktorand*innen-„Get-Together“-Lunch

17. Januar, 14. Februar & 14. März 2018
 jeweils 12.00 – ca. 13.30 Uhr

Für Promovierende am GGS

Weitere Informationen finden Sie auf www.uni-giessen.de/ggs

Postdoc-Lunch

16. Januar & 8. März 2018
 jeweils 12.00 – ca. 13.30 Uhr

Für Postdoktorierende am GGS

Weitere Informationen finden Sie auf www.uni-giessen.de/ggs/postdocfoerderung

Veranstaltungen der GGS-Forschungssektionen

Januar– März 2018

Für alle Interessierten

The increasingly global nature today of both academia and industry means that doctoral students and managers alike are faced with having to be more interculturally skilled. The workshop focusses on navigating the conflict interface between talk- and silence-oriented communication and supervisory styles, the importance of “face”, and how talk- and silence-oriented behaviors are functions of face negotiation strategies, utilizing systematic analysis to differentiate between preventive and corrective actions, and to guide context- and culture-appropriate actions, the hidden conflicts of “international English” and utilizing English as a face negotiation tool.

Qualifizieren

Der Erfolg und die Effektivität von (wissenschaftlichen) Arbeitsgruppen hängt wesentlich von der passenden Auswahl und der gelungenen Führung der Mitarbeiter*innen ab. In diesem Workshop lernen Sie die Grundlagen der Personalauswahl und der Personalführung in der Wissenschaft kennen. Sinnvolle Auswahlprozesse inklusive rechtlicher Grundlagen der Personalauswahl, die effektive Einarbeitung von neuen Mitarbeiter*innen, die Personalführung im Arbeitsalltag und die Verabschiedung von Mitarbeiter*innen werden vorgestellt, diskutiert und erprobt.

Postdoc-Programm

In dem eintägigen Workshop wird das Förderinstrument Sachbeihilfe im Kontext der DFG-Förderung vorgestellt. Dabei werden ausgewählte Antrags Elemente wie zum Beispiel Ziele und Arbeitsplanung, Datenmanagement sowie Budgetkalkulation bearbeitet. Ebenso wird der Begutachtungsprozess in der DFG thematisiert. Im Rahmen der Veranstaltung wird mit praktischen Beispielen und Übungen gearbeitet. Daher können eigene Projektideen mitgebracht werden, an denen weitergearbeitet werden kann.

Qualifizieren

Der Kurs bietet einen Überblick über multiple Testverfahren und wichtige multivariate Verfahren. Der Schwerpunkt des Kurses liegt erstens auf der Vermittlung eines Verständnisses von Varianten der multiplen linearen Regression, da dies eine wichtige Voraussetzung für die Anwendung von multivariater Statistik ist. Der zweite Fokus liegt auf der Durchführung von Faktoranalysen und Pfadmodellen.

Qualifizieren

Der Erfolg einer wissenschaftlichen Karriere als Postdoktorierende/r und bei der Bewerbung um eine Professur hängt maßgeblich von der Kompetenz ab, Drittmittel einzuwerben. Im Rahmen dieses Programms können sich Nachwuchswissenschaftler*innen am GGS diese Kompetenz bereits während Ihrer Promotions- oder Postdoc-Phase aneignen.

Programm

Wer ein Exposé bzw. eine Projektskizze schreibt, steht vor der schwierigen Aufgabe, eine inhaltlich präzise und überzeugende Vorausschau auf das geplante Forschungsvorhaben zu formulieren. Hier lernen Sie Prozeduren kennen, mit denen Sie diesen Balanceakt meistern – und dabei gedankliche, sprachliche, organisatorische und auch emotionale Barrieren überwinden können.

Programm

Ein Get-Together-Lunch für alle, die promovieren oder sich fest vorgenommen haben, „sich ab jetzt wirklich öfter dranzusetzen“! In entspannter Atmosphäre möchten wir mit neuen Menschen ins Gespräch kommen – fächerübergreifend, informell und ohne Verpflichtungen.

Diverses

Vernetzung und Austausch sind wichtig – auch und vor allem zwischen Peers. Um dies zu fördern, sind alle Postdoktorierenden zu regelmäßigen (1-2 monatiger Turnus) Postdoc-Lunches eingeladen.

Diverses

Januar 2018	Februar 2018	März 2018
DI 02	DO 01	DO 01
MI 03	FR 02	FR 02
DO 04	MO 05	MO 05
FR 05	DI 06	DI 06
MO 08	MI 07	MI 07
DI 09	DO 08	DO 08
MI 10	FR 09	FR 09
DO 11	MO 12	MO 12
FR 12	DI 13	DI 13
MO 15	MI 14	MI 14
DI 16	DO 15	DO 15

Gießener Graduiertenzentrum Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Justus-Liebig-Universität Gießen | Bismarckstraße 22 | 35390 Gießen

Stata for Empirical Research & Data Science - Advanced

18. & 19. Januar 2018, jeweils 9.00 – 17.00 Uhr

For doctoral candidates or postdoctoral researchers

Anmeldung: bis 8. Januar 2018

It is required that the participants have basic Stata knowledge and have made their first experiences in applying Stata in their research projects.

Referent

Dr. Tobias Keller

Qualitative Datenanalyse mit MAXQDA (Einführung)

25. Januar 2018, jeweils 9.00 – 15.30 Uhr

Qualitative Datenanalyse mit MAXQDA (Aufbaukurs)

26. Januar 2018, jeweils 9.00 – 15.30 Uhr

Für Promovierende und Postdoktorierende am GGS

Bitte bringen Sie für diese Kurse Ihr Notebook und eine aktuelle Version von MAXQDA mit. Sofern Sie MAXQDA nicht besitzen, können Sie mit der 14-tägigen Testversion arbeiten.

Referent

Dr. Thorsten Dresing

Empirische Methoden der Rechtswissenschaft: Warum? Wozu? Wie?

1. Februar 2018, 9.00 - 17.00 Uhr &

2. Februar 2018, 9.00 - 15.00 Uhr

Für Promovierende und Postdoktorierende der Rechtswissenschaften

Anmeldung: bis 20. Dezember 2017

Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung zu diesem Kurs mit bestimmten Voraussetzungen verbunden ist.

Referent

Dr. Dr. Hanjo Hamann

Bewerbungsmappencheck

8. Februar 2018, 9.00 – 12.45 Uhr

Für Promovierende und Postdoktorierende am GGS

Anmeldung: bis 30. Januar 2018

Referent

Werner Arnold (Hochschulteam Bfa)

Presenting & Discussing Academic Papers: Presentation Techniques and Applied Econometric Methods

15., 19. Februar 2018, 11.00 – 18.00 Uhr &

16., 20. Februar 2018, 9.00 – 16.00 Uhr

For doctoral candidates or postdoctoral researchers

Anmeldung: bis 5. Februar 2018

Referent

Prof. Dr. Daniel Metzger

Referent

Jun.-Prof. Dr. Peter Limbach

Stata Einführung

21. Februar 2018, 10.00 – 18.00 Uhr &

22. Februar 2018, 9.00 – 17.00 Uhr

Für Promovierende und Postdoktorierende am GGS und GGL

Anmeldung: bis 12. Februar 2018

am GGS und GGL

ReferentIn

Prof. Dr. Birgit Becker

Leitfadeninterviews

22. & 23. Februar 2018, 9.00 Uhr – 16.00 Uhr

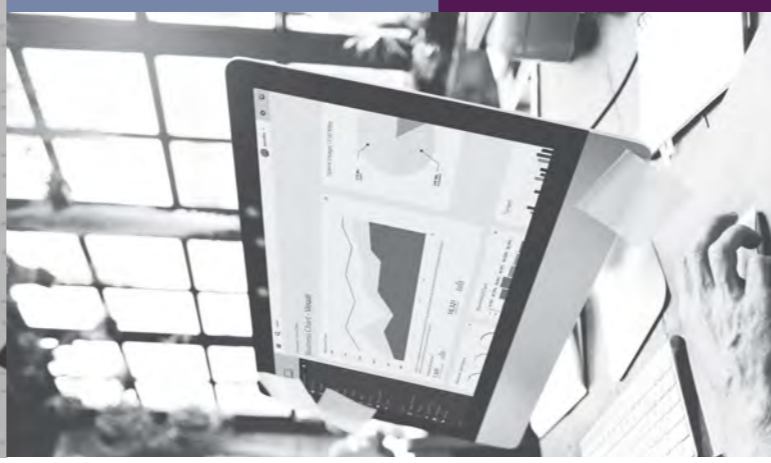
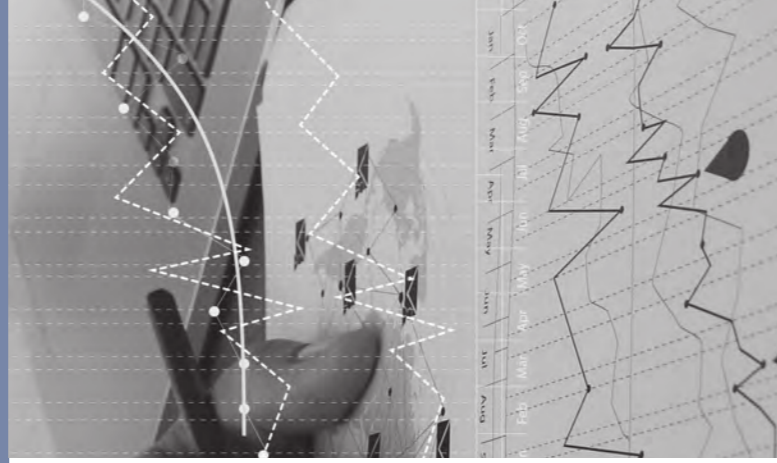
Für Promovierende und Postdoktorierende am GGS und GGL

Anmeldung: bis 12. Februar 2018

am GGS und GGL

ReferentIn

Dr. Sarah Weber



Learn how to use Stata efficiently in your research project. Improve your skills in data preparation, data management and data analysis. Learn how to automate repetitive analyses using loops and see how useful and easy it is to write your own little Stata programs. Finally, improve the structure and reproducibility of your project by applying best practices from both Data Science projects and software development projects. Participants will be expected to prepare certain analyses before the course and to bring the results stored on a USB stick. Please see the preparation requirements on the syllabus. [Qualifizieren](#)

Eine Einführung in die Methodik und Funktionen des Softwaretools MAXQDA. Die Teilnehmenden lernen an welcher Stelle sich diese im Forschungsprozess für unterschiedliche methodische Vorgehensweisen sinnvoll und pragmatisch einsetzen lassen. Der Fokus liegt, neben dem Codieren und Arbeiten mit Memos, auch auf der Umsetzung qualitativer Forschungsprojekte. [Qualifizieren](#)

Workshop zur Vermittlung der Aufbaufunktionen der Software MAXQDA. Es werden gute Grundkenntnisse erwartet (bspw. auf Basis des Einführungskurses zu MAXQDA). Der Kurs beginnt direkt bei den Variablen, Sets und der variablenbasierten Selektion von Material und den Kreuztabellen. [Qualifizieren](#)

Die Rechtswissenschaft haderd stets mit ihrer Wissenschaftlichkeit. Und doch kommen auch Jurist*innen nicht umhin, die Rechtswirklichkeit zu erkennen, sie beschreiben und zu analysieren, wenn sie gestaltend darin eingreifen wollen. Schon immer sind Rechtswissenschaftler*innen mit empirischen Erkenntnissen konfrontiert und müssen das Potential und die Grenzen solcher Methoden verstehen, ja sie gelegentlich sogar anwenden. Der Kurs soll ein Grundverständnis vermitteln, warum, wozu und wie empirische Forschung in der Rechtswissenschaft relevant und vielleicht sogar nützlich sein kann. [Qualifizieren](#)

In 45-minütigen Einzelberatungen erhalten die Teilnehmenden ein individuelles Feedback zu formalen und inhaltlichen Aspekten ihrer Bewerbungen. Für die Vorbereitung der Beratung wäre es sehr sinnvoll, wenn die Teilnehmenden ihre Bewerbung, inkl. Stellenausschreibung vorab zur Verfügung stellen. [Qualifizieren](#)

Within this workshop participants will learn how to improve presentation techniques, how to discuss a paper, why presenting and discussing is important, and what they should do and not do. Furthermore, they will understand and acquire working knowledge within the cross-sectional and panel data empirical methods for use in corporate finance, accounting, and managerial research. Further participants will improve economic and econometric understanding and reasoning, skills of assessing empirical studies, and understand the basic tradeoff between internal and external validity in empirical research including design and evaluation of own empirical setups [Qualifizieren](#)

Der zweitägige Workshop führt in die syntaxbasierte Benutzung der Statistiksoftware Stata ein. Die Teilnehmenden erlernen den Umgang mit der Syntax von Stata, um auf reproduzierbare Weise Daten aufbereiten und analysieren zu können. [Qualifizieren](#)

Der Workshop gibt einen kurzen Überblick über gängige Interviewformen sowie die Leitfadentechnik und Fragetechniken. Die Planung qualitativer Interviews, insbesondere die Leitfadentechnik und die Ansprache von Informant*innen, werden am ersten Tag erarbeitet. Die Durchführung von Interviews wird am zweiten Tag praxisnah erprobt und Fallstricke diskutiert. [Qualifizieren](#)