

Mi., 20. Dezember 2017

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

Mobilizing rules and values across borders. Transnational activism, labor governance and the global textile industry
Prof. Dr. Sabrina Zajak (Ruhr-Universität Bochum)

This presentation addresses the topic of "B/Orders in Motion" through the lens of the organization of collective action across borders. It introduces the concept of Networks of Labour Activism (NOLA) as an essential but underexplored aspect of transnational agency in the setting of global economic integration, supply chain capitalism, and global labour governance. NOLAs have two distinct characteristics relevant for border studies. First, they bridge geographical space when activists from different places are working together in struggles that coalesce around certain grievances and vulnerabilities of workers. Second, they are cross-organizational networks, meaning that in those networks agencies with different ideological, political and socio-economic backgrounds come together, including local and global trade unions, non-governmental organizations (NGOs) engaging with labour rights, social movements, self-organized worker groups, or grassroots community organizations. Taking the case of the global textile industry and examples from transnationalized labour rights struggles in China, Myanmar, and Bangladesh, this presentation elaborates on how such networks emerge and which strategies they apply to improve working conditions at production sites. It argues that, while the global labour governance architecture provides some opportunities for mobilizing rules and values across borders, recent authoritarian backlashes in Asian countries are currently reversing the small but real progress made on the ground.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Regulierungsfragen transnationaler Arbeit“

Mi., 10. Januar 2018

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

Der Bildungsprozess von grenzüberschreitenden Metropolregionen in Westeuropa

Pauline Pupier, M.A. (Université d'Artois)

Obwohl die Metropolisierung ein globaler Prozess ist, entwickeln sich Städte primär in einem nationalen Kontext. Nationale Rechtsnormen, Planungstraditionen, das politische System und die administrative Kultur hören mit der Grenze auf. Eine grenzüberschreitende Metropolregion gemeinsam zu definieren, zu bilden und zu verwalten bedeutet die Zusammenarbeit von Akteuren aus mindestens zwei nationalen Systemen. Wie entsteht eine grenzüberschreitende Metropolregion? Welche Akteure aktivieren die Grenze in ihren räumlichen Strategien? Wir folgen hier der Hypothese von Christophe Sohn, der die Grenze als eine räumliche Ressource berücksichtigt, und stelle die Frage nach der Rolle grenzüberschreitender Metropolregionen in der zeitgenössischen Staatsrestrukturierung (rescaling process).

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Border & boundary studies“

Mi., 17. Januar 2018

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

Modern slavery, unfree labour and the labour market: The social dynamics of legal characterization
Prof. Judy Fudge, DPhil (University of Kent)

Taking the UK's Modern Slavery Act as its focus, this talk examines what the legal characterisation of labour unfreedom reveals about the underlying conception of the labour market that informs contemporary approaches to labour law in the UK. It discusses how unfree labour is conceptualized within two key literatures – Marxist-inspired political economy and liberal approaches to modern slavery – and their underlying assumptions of the labour market and how it operates. As an alternative to these depictions of the labour market, this talk proposes a legal institutional or constitutive account. It develops an approach to legal characterisation and jurisdiction that is attentive to modes of governing as well as the role of political and legal differentiation both in producing labour exploitation and unfree labour, and in developing strategies for its elimination.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Regulierungsfragen transnationaler Arbeit“

Mi., 24. Januar 2018

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

Grenzziehungsprozesse in der Weltgesellschaft
Prof. Dr. Andreas Vasilache (Universität Bielefeld)

Während Globalisierung, noch deutlicher Denationalisierung, vielfach als Entgrenzung verstanden wird, spielen Grenzen und ihre Konstitution in unseren heutigen Welten ganz augenscheinlich weiterhin eine wesentliche Rolle. In aktuellen Debatten über Erscheinungsformen und Funktionen globaler Vernetzungsprozesse dominiert einerseits die Vorstellung einer universalen Weltgesellschaft oder eines global village. Andererseits haben sich in der jüngeren Vergangenheit Positionen herausgebildet, welche die globalisierte Welt als eine Raumordnung auffassen, die durch vielfältige Inklusions- und Exklusionsmechanismen gekennzeichnet ist, die auch durch vielfältige Formen der Grenzziehung bekräftigt werden. Eine auf territoriale Grenzen beschränkte Untersuchungsperspektive greift eindeutig zu kurz, um die komplexen Prozesse der Grenzziehung und Grenzüberschreitung, der Konstitution und Verschiebung von Grenzen unter den Bedingungen der Weltgesellschaft angemessen zu erfassen. Vielmehr müssen neben heterogenen Gleichzeitigkeiten inverser Prozesse der Entgrenzung einerseits und der Be-, Ab- oder Eingrenzung andererseits umfassende Verflechtungen unterschiedlicher Grenzziehungsprozesse in den Blick genommen werden. Im Rahmen dieser Prozesse werden politische, epistemische, kulturelle, soziale, rechtliche, religiöse und ästhetische Dimensionen eng miteinander verschrankt.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Border & boundary studies“

Kontakt
Viadrina Center B/ORDERS IN MOTION
Wiss. Koordinatorin
Dr. Andrea Meissner
meissner@europa-uni.de

VIADRINA CENTER B/ORDERS IN MOTION



EUROPA-UNIVERSITÄT VIADRINA FRANKFURT (ODER)

Research Factory B/ORDERS IN MOTION im Wintersemester 2017/18

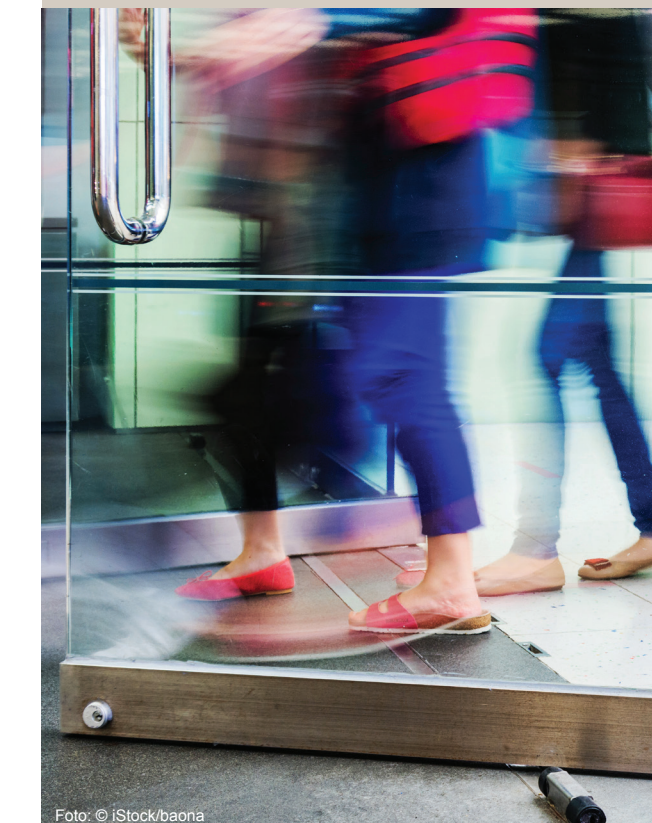


Foto: © iStock/baona

Programm

In der Research Factory stellen Forschungsprojekte des Schwerpunktbereichs „B/Orders in Motion“ an der Europa-Universität Viadrina sowie renommierte internationale Wissenschaftler/innen ihre Arbeit vor. In gemeinsamer Diskussion und im fächerübergreifenden Austausch soll die Entwicklung transdisziplinärer Ansätze und theoretischer Perspektiven im Themenfeld „B/Orders in Motion“ innovative Impulse erhalten.

Mi., 25. Oktober 2017

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

Barcelona and Catalonia as cross-border actors in the last 30 years

Javier Martín Uceda, M.Sc. (Universitat de Girona)

After the arrival of democracy and the Spanish accession to the EU, the Catalan government and the Barcelona Council have promoted different strategies to become central actors in cross-border cooperation networks. Both strategies have been divergent, the first from the nationalist centre-right party and the second from the socialists. They reflect the two political proposals that have been prevalent in Catalonia for 30 years until some years ago, when the independentist government won the elections and changed the perspective and policies. Foreign policy is a reflection of internal political reality that explains the political evolution of Catalonia since the 1980s to the present.

Fr., 27. Oktober 2017

10.00 – 12.00 Uhr, GD 312

Statistical harmonization and uncertainty assessment in the comparison of satellite and radio-sonde climate variables

Prof. Dr. Alessandro Fassò (Università degli Studi di Bergamo)

Satellite validation is key to ensure the delivery of consistent long-term climate data records for climate and weather studies. Since the agreement of satellite measurements (SAT) with ground-based reference measurements (GND) is an essential quality indicator, one of the major issues to perform a rigorous validation is the quantification of the uncertainty due to the co-location mismatch in time and space between satellite and ground based reference observations. This mismatch is due to the different sampling of atmosphere carried out by the two instruments (Verhoest et al., 2015), which are also quite often based on very different remote sensing techniques. Moreover, satellite and ground based observations are typically collected on very different time and spatial scales. As a consequence, in a SAT-GND comparison we may have horizontal and/or vertical and/or temporal mismatches in smoothing and/or resolution, which are factors of the co-location mismatch uncertainty.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Detection and surveillance of spatial and spatiotemporal clusters“

*** Eine Veranstaltung des Viadrina Instituts für Europa-Studien (IFES) ***

Mi., 08. November 2017

16.00 – 18.00 Uhr, Logensaal

Is Europe possible without imperialism? Reflections on the global future of the European Union

Prof. Arjun Appadurai, Ph.D. (New York University, Humboldt-Universität zu Berlin)

Mi., 15. November 2017

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

7. Digital Research Factory: Soziale Medien in der Wissenschaftskommunikation am Beispiel von Twitter

Markus Schnöpf, M.A., M.A. (LIS) (Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften)

Mi., 22. November 2017

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

What happens after deportation to Afghanistan?

Prof. Dr. Shahram Khosravi (Universitet Stockholms)

The focus of my talk is about post-deportation outcomes. It focuses on what happens to Afghan asylum seekers after deportation from Europe. Although there is a growing literature on detention and deportation, academic research on post-deportation is scarce. My previous research on irregular migration and undocumentedness in Sweden has started to bring out the significance of analyzing what happens after deportation. Based on the experiences of Afghan deportees, I argue that deportation, rather than being the end of migratory adventure, becomes just another phase of their deportspora, in which they are exposed to a continuum of expulsion.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „European challenges: Technologischer Wandel und Re-Arrangements von Migration und Arbeit“

Mi., 29. November 2017

10.00 – 17.30 Uhr, AM 02

Workshop: Infrastrukturen und Arrangements der Grenze

Moderation: Dr. Hannes Krämer / Dr. Norbert Cyrus (Viadrina Center B/ORDERS IN MOTION)

Grenzkonstellationen in der Gegenwartsgesellschaft werden in der wissenschaftlichen Debatte als multiple, vielschichtige und komplexe Verhältnisse beschrieben. Diesem deskriptiven Befund stehen bislang nur wenige theoretische Konzepte zur Seite. Der Workshop möchte das Potenzial der Konzepte „Infrastruktur“ und „Arrangement“ für die Analyse von zeitgenössischen Grenzziehungen ausloten. Beide Konzepte gehen sowohl von einer Aktivitätsdimension als auch einer Gefügeartigkeit von Grenzen aus. Während die Infrastrukturforschung neben kulturellen und sozialen vor allem auch die materiale Dimension von Grenzen analysiert, rücken Untersuchungen zum Arrangement auch den Rechtfertigungs- und Aushandlungscharakter von Grenzkonstellationen in den Fokus. Das Ziel des Workshops ist es, über verschiedene Vorträge und intensive gemeinsame Diskussionen beide begrifflich-konzeptuellen Zugänge ins Gespräch zu bringen und die Tragweite ihrer Analyse an empirischen Phänomenen zu erhellen.

Der Workshop ist nur für angemeldete Besucher/innen zugänglich und hinsichtlich der Anzahl an Teilnehmenden begrenzt. Bei Interesse bitten wir um eine vorherige Nachricht an grenztheorien@europa.uni.de.

Der Workshop wird organisiert von den Forschungsgruppen „European challenges“ und „Border & boundary studies“.

Do., 30. November 2017

14.15 – 15.45 Uhr, HG 162

Bayesian spatio-temporal distributional regression models

Prof. Dr. Thomas Kneib (Georg-August-Universität Göttingen)

Semiparametric regression models offer considerable flexibility concerning the specification of additive regression predictors including effects as diverse as nonlinear effects of continuous covariates, spatial effects, random effects, or varying coefficients. Recently, such flexible model predictors have been combined with the possibility to go beyond pure mean-based analyses by specifying regression predictors on potentially all parameters of the response distribution in a distributional regression framework. In this talk, we introduce a generic concept for defining interaction effects in such semiparametric distributional regression models based on tensor products of main effects and illustrate this along the special case of spatio-temporal interactions. These interactions can be anisotropic, i.e. different amounts of smoothness will be associated with spatial and temporal effects. We investigate identifiability and the decomposition of interactions into main effects and pure interaction effects (similar as in a smoothing spline analysis of variance) to facilitate a modular model building process. Inference is based on Markov chain Monte Carlo simulations with iteratively weighted least squares proposals under constraints to ensure identifiability and effect decomposition.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Detection and surveillance of spatial and spatiotemporal clusters“

Mi., 06. Dezember 2017

16.15 – 17.45 Uhr, AM 02

Ungarische Grenzpolitik – das „innere und äußere Trianon“

Prof. Dr. James W. Scott (University of Eastern Finland)

Über ein technokratisches Verständnis hinaus kann Biopolitik mit allgemeineren und alltäglichen Formen von Grenzziehungen und Entgrenzungen in Verbindung gebracht werden. Didier Fassin (2007, 2009) skizziert einen Schnittpunkt zwischen Humanismus und dem Konzept der Biopolitik, wobei – im Gegensatz zu der foucaultianischen Regulierung der Bevölkerung und den damit verbundenen Technologien und Institutionen – „Politiken des Lebens“ der menschlichen Existenz einen spezifischen Wert und Sinn verleihen. Die Politisierung des Lebens kann zu einer Aufhebung von Grenzen zwischen öffentlichen und privaten Bereichen des Alltags sowie zu einer extremen Marginalisierung von spezifischen Gruppen führen, zum Beispiel von Asylsuchenden und Migranten. Auf der Grundlage einer ungarischen Fallstudie werden national-konservative Diskurse und Politiken analysiert, die bewusst Unterschiede innerhalb der ungarischen Gesellschaft, aber auch zwischen europäischen und „ausländischen“ Personen aufgrund von persönlichen Einstellungen, Eigenschaften und Werten schaffen und akzentuieren.

In Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe „Border & boundary studies“

Mi., 13. Dezember 2017

16.15 – 17.45 Uhr, Stephan-Saal (PG 257)

Mitgliederversammlung des Viadrina Center B/ORDERS IN MOTION