

**Prof. Dr. Rudolf Juchelka**

☎ (+49)201-183-2632
✉ Rudolf.Juchelka@uni-due.de

Julia Thiemann (Sekretariat)

☎ (+49)201-183-2430
☎ (+49)201-183-3537
✉ julia.thiemann@uni-due.de

Dipl.-Geogr. Yvette Blume

☎ (+49)201-183-3162
✉ yvette.blume@uni-due.de

Staatl. exam. Geogr. Julian Brenienek

☎ (+49)201-183-3162
✉ julian.brenienek@uni-due.de

Nico Flüthmann M. Sc.

☎ (+49)201-183-6125
✉ nico.fluethmann@uni-due.de

Dipl.-Geogr. Maike Hitzmann

☎ (+49)201-183-4332
✉ maike.hitzmann@uni-due.de

Dipl.-Ing. (FH) Ulrike Overbeck (Kartographie)

☎ (+49)201-183-4522
✉ ulrike.overbeck@uni-due.de

Dipl.-Geogr. Friedrich Schulte-Derne

☎ (+49)201-183-2431
✉ friedrich.schulte-derne@uni-due.de

Dipl.-Geogr. Petra Strunck

☎ (+49)201-183-4332
✉ petra.pommerening@uni-due.de

Postanschrift

Universität Duisburg-Essen, Institut für Geographie,
Wirtschaftsgeographie, Logistik und Verkehr, 45117 Essen

Besucheranschrift am Campus Essen

Schützenbahn: Gebäude SR; Zugang über Waldthausenstraße
U-Bahn- / Bushaltestelle Viehofer Platz



Uni Duisburg-Essen Wigeo



@UDEWIGEO

Kartographie und GIS

- Klassische thematische Kartographie
- Kartenredaktion und Kartenentwurf
- Maßstabsgerechte, zweckorientierte Gestaltung
- Graphik- und Bildbearbeitung
- Geoinformationssysteme (GIS)
- Geodateninfrastruktur

Nationales und internationales Netzwerk aus Forschung, Consulting und Praxis

- Akademie für Raumforschung & Landesplanung, Hannover
- Deutscher Verband für Angewandte Geographie
- RWTH Aachen
- Leuphana Universität Lüneburg
- Wirtschaftsuniversität Wien
- Technische Universität Wien
- Karl-Franzens Universität Graz
- ETH Zürich
- Universität Utrecht
- United Arab Emirates University, Department of Geography and Urban Planning, Al Ain
- tjm-consulting (Mobilitätsmanagement)
- Deutsche Gesellschaft für Geographie
- Fraunhofer Austria Research GmbH

**Projektpartner****Kommunen, Gebietskörperschaften, Verbände**

- Stadtverwaltungen (u.a. Essen, Duisburg, Aachen)
- Industrie- und Handelskammern
- Provinzregierung Limburg (NL), Maastricht
- RVR – Regionalverband Ruhr
- VRN – Verband Rhein-Neckar
- Euregio Maas-Rhein
- NWE-Interreg IVB-Programminitiative
- SDW – Stiftung der Deutschen Wirtschaft, Berlin

Verkehr und Logistik

- Lufthansa Consulting, Köln/Frankfurt
- Flughafen Köln-Bonn GmbH
- Fraport AG, Frankfurt
- UPS, Neuss
- Hafen Rotterdam
- BMW AG, München
- Europäische Kommission, GD Verkehr, Brüssel
- Deutsche Bahn AG, Berlin/Frankfurt
- ÖBB – Österreichische Bundesbahnen, Wien

ÖPNV

- VRR – Verkehrsverbund Rhein-Ruhr
- EVAG – Essener Verkehrs-AG
- DVG – Duisburger Verkehrsgesellschaft AG
- AVV – Aachener Verkehrsverbund

Wirtschaftsförderung, Handel, Urbane Systeme

- AGIT – Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer
- Rheinisch-Bergische Wirtschaftsförderungsgesellschaft
- TROWISTA, Troisdorf
- Stiftung Lebendige Stadt

Immobilienwirtschaft

- GIF – Gesellschaft für immobilienwirtschaftliche Forschung
- Engel & Völkers AG, Berlin
- RAG Montan Immobilien GmbH, Essen





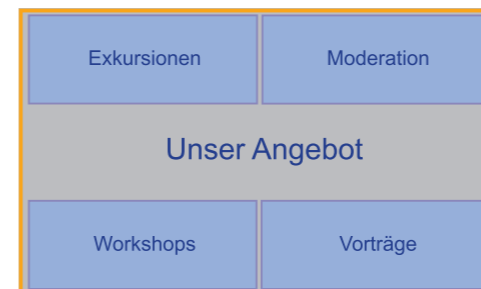
Angebot für Wirtschaft, Politik, Planung und Verwaltung

Sie suchen Konzepte mit Raum- bzw. Standortbezug aus dem Bereich Wirtschaftsgeographie, Verkehr und Logistik, Stadt- und Regionalentwicklung?
Sie suchen einen Partner aus der Wissenschaft?

Möglichkeiten der Kooperation

- Wissenschaftliche Begleitforschung: Konzeption, Evaluation, Optimierung und Monitoring
- Projektstudien, Planungskonzepte
- Machbarkeitsstudien, Masterpläne, Gutachten
- Empirische Analytik, Datenerhebung, statistische und qualitative Datenanalyse

Individuell ausgerichtete Weiterbildungsprogramme



Themenschwerpunkte

- Wirtschaftsstruktur und Wirtschaftsförderung
- Cluster-Management und Regionalentwicklung
- Verkehr, Transport, Mobilität, Logistik
- Grenzräume in Europa und europäische Raumentwicklung
- Ruhrgebiet und Strukturwandel

Studium

Unsere fachspezifischen Kenntnisse vermitteln wir in verschiedenen Bachelor- und Masterstudiengängen sowie in den Lehramtsstudiengängen der Geographie.

Großer Wert wird – wie in der Forschung – auf anwendungs- und praxisrelevante Lehrinhalte gelegt, die auf einer theoretisch-konzeptionellen Grundierung aufbauen.

Studienangebot zur Wirtschaftsgeographie in den Studiengängen:

- Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum (Master)
- Sustainable Urban Technologies (Master)
- Technische Logistik (Master)
- Kulturwirt (Bachelor und Master)
- Volkswirtschaftslehre/Betriebswirtschaftslehre (Bachelor)
- Lehramtsstudiengänge Geographie

Lehrstuhl

Der Lehrstuhl für Wirtschaftsgeographie, Verkehr und Logistik an der Universität Duisburg-Essen wird von Prof. Dr. Rudolf Juchelka geleitet. Deutschlandweit ist dies die einzige Geographie-Professur, die wirtschaftsgeographische Forschungen mit einer Fokussierung auf Verkehr und Logistik verbindet.

Die Forschungs- und Lehreinheit bildet eine der Kernprofessuren im interdisziplinären „Zentrum für Logistik und Verkehr“ der Universität und stärkt den Profilschwerpunkt „Urbane Systeme“.



Ansatz

Die Entstehung, Analyse und Bewertung von Wirtschaftsräumen und unternehmerischen Standortsystemen sowie deren Vernetzung stellen Kernthemen der Wirtschaftsgeographie dar.

Raumbezogene Aspekte von Verkehr und Mobilität, Transport und Logistik bilden einen weiteren Schwerpunkt der Arbeit des Lehrstuhls.

Wir bearbeiten diese Themen aus Sicht einer „Angewandten Geographie“ oder „Geographie in der Praxis“: Im Zentrum steht die planungs- und entscheidungsrelevante Umsetzung raumbezogener Erkenntnisse in Wirtschaft, Politik, Planung und Verwaltung auf lokaler, regionaler und globaler Ebene.

Themen

Wirtschaft und Raum, Standorte, Cluster

- Determinanten und Auswirkungen des wirtschaftlichen Strukturwandels
- Bedeutung von harten und weichen Standortfaktoren für die Standortwahl, Standorteffekte von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
- Entwicklung von Regionen sowie unterschiedliche Ansätze zur Förderung der regionalen Wirtschaft
- geographische Handelsforschung
- raumbezogene Betrachtung der Immobilienwirtschaft

Verkehr, Mobilität, Transport, Logistik

- raumbezogene Verkehrsforschung
- kombinierter Verkehr, KEP-Dienste, Güterverkehrszentren und Added-Value-Konzepte an Logistikstandorten
- Erreichbarkeit und Güterdistribution im Stadtverkehr, Linien- und Netzplanung im öffentlichen Verkehr, Verkehr in Grenzregionen
- Flughäfen, Airport-Cities, Airline-Allianzen und Lowcost-Airlines
- See- und Binnenhäfen, Binnenschifffahrt
- Mobilitätsmanagement, Nachhaltigkeit und Effizienz im Verkehr

Urbane Systeme, Städte und Metropolen

- planungsorientierte Stadtgeographie
- Funktionswandel und Folgenutzungen in städtischen Räumen
- Standortsysteme und Zentrenstrukturen
- Auswirkungen des demographischen Wandels
- Konzepte zur Vermarktung und zum zukunftsweisenden Management von Regionen, Städten, Stadtteilen und Wohnquartieren

