

## ANGABEN ZUR PERSON



## Fabian Sandholzer, MSc

Technische Universität Wien  
Institut für Verkehrswissenschaften  
Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik  
Gußhausstraße 30/230-1 (2. Stock), 1040 Wien, Österreich

+43-1-58801-23121

[fabian.sandholzer@tuwien.ac.at](mailto:fabian.sandholzer@tuwien.ac.at)

<https://www.fvv.tuwien.ac.at/home/>

Geburtsjahr 1989 | Staatsangehörigkeit Österreich

## BERUFSERFAHRUNG

seit 10/2018

**Universitätsassistent**

Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik, Institut für Verkehrswissenschaften, Fakultät für Bauingenieurwesen, TU Wien

- Mitarbeit in Projekten, Lehre und Forschung

10/2017 – 04/2018

**Praktikum**

CIPRA International

- Projektassistenz im Bereich Mensch & Natur, Öffentlichkeitsarbeit

04/2015 – 07/2015

**Projektmitarbeit**

Land Vorarlberg, Abteilung Raumplanung und Baurecht

- Verfassen von Exkursen für das Projekt „Weißzone“

07/2013 – 08/2013

**Ferialpraktikum**

Land Vorarlberg, Abteilung Raumplanung und Baurecht

- Gemeindeentwicklung, Zeitschrift „vorum“

## SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

11/2013 – 03/2017

**Masterstudium Geographie: Globaler Wandel – regionale Nachhaltigkeit. Erlangung des akademischen Grades "Master of Science (MSc)"**

EQR-Einstufung 7

Universität Innsbruck

- Vertiefung Stadtentwicklung, Raum- und Regionalforschung, Entwicklungsforschung

10/2010 – 10/2013

**Bachelorstudium Geographie. Erlangung des akademischen Grades "Bachelor of Science (BSc)"**

EQR-Einstufung 6

Universität Innsbruck

- Physische- und Humangeographie, integrative Mensch-Umwelt-Forschung

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache Deutsch

Weitere Sprachen	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Englisch	C1	C1	C1	C1	C1
Französisch	B1	B1	B1	B1	B1
Spanisch	A2	A2	A1	A1	A1

- Digitale Fähigkeiten
- MS Office (Word, PowerPoint, Excel)
  - GIS (Esri ArcGIS Umfeld & Open Source GIS)
  - Content-Management-Systeme
  - Grundkenntnisse Adobe Illustrator/Premiere Pro/Photoshop, SPSS Statistics

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- Forschungsleistungen
- Zwischen Recht auf Stadt und Creative City – das Projekt „Alm DIY“. Vortrag an der Jahrestagung des Arbeitskreises Quartiersforschung der Deutschen Gesellschaft für Geographie: Quartiersentwicklung zwischen Fremdbestimmung und Grassroots – Theorie und Praxis lokaler Demokratie (September 2017).

- Publikationen:
- Verfassen von Exkursen in: Amt der Vorarlberger Landesregierung Abt. VIIa – Raumplanung und Baurecht (Hrsg.) (2017): Wenig erschlossene Landschaftsräume. Inventar Weißzone - 83 Beschreibungseinheiten. Schriftenreihe der Abteilung Raumplanung und Baurecht, Amt der Vorarlberger Landesregierung.
  - Sandholzer, Fabian (2017): Impacts of the relocation on local livelihoods. In: Höferl, K.M.; Sandholz, S.: Urban Resilience in Indonesia. Assessing and Evaluating Development Strategies in Yogyakarta and Surakarta. Innsbruck: Eigenverlag - Universität Innsbruck / Innsbruck: Innsbrucker Studienkreis für Geographie (= ingeo - Innsbrucker Materialien zur Geographie, 17), ISBN 978-3-901182-78-5, S. 128-145.
  - Fürstenberg, Jana; Kubisch, Susanne; Niederer, Stefan; Salow, Tim; Unthan, Nils; Hinzpeter, Kilian; Hoyos, Leonhard; Kranebitter, Simon; Sandholzer, Fabian; Scheuer, Dominik; Sandholz, Simone; Höferl, Karl-Michael (2016): Towards Urban Resilience: Assessment of Community-based Risk Reduction Strategies in Yogyakarta, Indonesia. In: Rachmawati, Rini; Pomeroy, George; Mookherjee, Debnath: Rapid Urbanisation and Sustainable Development in Asia. The 13th International Asian Urbanization Conference Proceedings. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPF), Universitas Gadjah Mada, ISBN 978-979-86-58-7, S. 167-176.