

# Curriculum Vitae

Juniorprofessor Dr. Fabian Michl, LL.M. (Edin.)

Universität Leipzig, Juristenfakultät

Burgstraße 21, 04109 Leipzig

fabian.michl@uni-leipzig.de

## Wissenschaftlicher Werdegang

Seit 11/2021	Juniorprofessor (Tenure Track W3) für Öffentliches Recht und Recht der Politik, Juristenfakultät, Universität Leipzig
04/2018 – 10/2021	Akademischer Rat a. Z. am Lehrstuhl für Öffentliches Recht und Verfassungstheorie, Prof. Dr. Oliver Lepsius, LL.M. (Chicago), Rechtswissenschaftliche Fakultät, Universität Münster
09/2017 – 03/2018	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Öffentliches Recht und Verfassungstheorie, Prof. Dr. Oliver Lepsius, LL.M. (Chicago), Rechtswissenschaftliche Fakultät, Universität Münster
04/2017 – 08/2017	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Öffentliches Recht, insb. deutsches und europäisches Verwaltungsrecht, Prof. Dr. Gerrit Manssen, Fakultät für Rechtswissenschaft, Universität Regensburg
04/2016 – 03/2017	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Öffentliches Recht und Völkerrecht, Prof. Dr. Robert Uerpmann-Witzack, Fakultät für Rechtswissenschaft, Universität Regensburg
04/2012 – 08/2014/ 08/2015 – 03/2016	Wissenschaftliche Hilfskraft am Lehrstuhl für Öffentliches Recht, insb. deutsches und europäisches Verwaltungsrecht, Prof. Dr. Gerrit Manssen, Fakultät für Rechtswissenschaft, Universität Regensburg

## Studium, Ausbildung und Promotion

12/2017	Promotion zum Doktor der Rechte durch die Fakultät für Rechtswissenschaft der Universität Regensburg
11/2015	Verleihung des Grades Master of Laws durch die Universität Edinburgh
09/2014 – 07/2015	Studium der Rechtsgeschichte und Rechtsphilosophie an der Law School der Universität Edinburgh
05/2014	Zweite Juristische Staatsprüfung in Bayern
04/2012 – 05/2014	Juristischer Vorbereitungsdienst im Oberlandesgerichtsbezirk Nürnberg mit Wahlstation am Bayerischen Verwaltungsgerichtshof in München
01/2012	Erste Juristische Prüfung in Bayern
10/2007 – 01/2012	Studium der Rechtswissenschaft an der Universität Regensburg