Kevin Reiter

Karlsruher Straße 87, 76139 Karlsruhe, Telefon: 0159 / 01110484, E-Mail: kevin.reiter@kit.edu

Lebenslauf

Persönliche Angaben

Name: Kevin Reiter

Geburtsdatum: 29. November 1989

Geburtsort: Neuenbürg

Familienstand: ledig

Beruflicher und wissenschaftlicher Werdegang

11/2017 – 12/2017 Forschungsaufenthalt in Helsinki, Finnland

bei Prof. Dr. Dage Sundholm

Seit 02/2016 Promotion in der Chemie

am Institut für Physikalische Chemie, Abteilung für Theoretische Chemie des Karlsruher Instituts für

Technologie unter Anleitung von

PD Dr. Florian Weigend

10/2015 – 01/2016 Wissenschaftlicher Mitarbeiter

am Institut für Physikalische Chemie, Abteilung für Theoretische Chemie des Karlsruher Instituts für

Technologie

08.09.2015 Abschluss als Master of Science

10/2013 – 09/2015 **Masterstudium Chemie**

Masterarbeit am Institut für Physikalische Chemie, Abteilung für Theoretische Chemie des Karlsruher Instituts für Technologie unter Anleitung von

Prof. Dr. Willem Klopper

08.10.2013 Abschluss als Bachelor of Science

01/2012 – 08/2015 **Studentische Hilfskraft**

als Tutoriumsleiter in der anorganischen Chemie für

Studierende der Lebensmittelchemie

10/2010 – 09/2013 **Bachelorstudium Chemie**

Bachelorarbeit am Institut für Physikalische Chemie, Abteilung für Theoretische Chemie des Karlsruher Instituts für Technologie unter Anleitung von

Prof. Dr. Willem Klopper

Kevin Reiter

Karlsruher Straße 87, 76139 Karlsruhe, Telefon: 0159 / 01110484, E-Mail: kevin.reiter@kit.edu

Schulausbildung

25.06.2009	Abitur
09/2000 – 06/2009	Gymnasium in Neuenbürg
09/1996 – 07/2000	Wilhelm-Ganzhorn-Grundschule in Conweiler
weitere Kenntnisse	
	 Englisch: fließend in Wort und Schrift Französisch: Grundkenntnisse Sicherer Umgang mit den gängigen Office-Programmen Excel, Word, PowerPoint Gute Linux/Unix Kenntnisse Sehr gute Kenntnisse in der Programmiersprache Fortran

Interessen und Engagement

- Klassische Konzerte / Filmmusik
- Tischtennis
- Komplexe Gesellschaftsspiele
- Rätsel und Denksportaufgaben
- Modellbau

10/2010 - 09/2015

Fachschaft für Chemie und Biowissenschaften

- Aktives Mitglied
- Mehrjähriges studentisches Mitglied im Fakultätsrat und in der Studienkommission Chemie
- Mehrjähriges gewähltes Mitglied im Fachschaftsvorstand
- Gründungsmitglied des Vereins Fachschaft für Chemie und Biowissenschaften e.V. sowie Vereinsvorsitzender

Karlsruhe, 09. Juli 2018

There fort