



Europäische Union

Lebenslauf

Europa fördert Sachsen.



Europäischer Sozialfonds



HOCHSCHULE FÜR
TECHNIK UND WIRTSCHAFT
DRESDEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

M. Sc. Richard Zeumer

Ausbildung

- Seit 07/2015 **Dissertation** (Bioakkumulation und Tiermetabolismus), RWTH Aachen
- 10/2011-09/2013 **Master of Science**, Biologie, Technische Universität Dresden
SS 2014 Masterarbeit an der TU Dresden
- 10/2009-09/2012 **Bachelor of Science**, Biologie, Freie Universität Berlin
SS 2012 Bachelorarbeit an der FU Berlin
- 07/2008 **Abitur**
-

Arbeitserfahrung

- 07/2015-12/2018 wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Abteilung Bioakkumulation und Tiermetabolismus, Prof. Dr. Schleichriem, Fraunhofer IME, Verbleib und Wirkung von synthetischen Nanomaterialien in der aquatischen Nahrungskette
- 02-04/2015 Wissenschaftliche Hilfskraft in der Professur für Zoologie und Entwicklungsbiologie, Prof. Dr. Gutzeit, TU Dresden, Genotypisierung transgener Medaka-Reportergermlinien
-

Ausgewählte Publikationen

Artikel

C. Buckemüller, O. Siehler, J. Göbel, R. Zeumer, A. Ölschläger, D. Eisenhardt (2017) Octopamine underlies the counter-regulatory response to a glucose deficit in honeybees (*Apis mellifera*), *Front. Syst. Neurosci.*, 11, 63.