



Lebenslauf

Robert Morgenstern, Dipl. Biol.

mobil: 0176 / 56 99 27 08
eMail: robertmo2007@googlemail.com

Geboren: 20. Oktober 1986, Berlin
Staatsangehörigkeit: deutsch

Derzeitige Anstellung:

Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Leibniz Institut für Gewässerökologie und
Binnenfischerei im Forschungsverbund Berlin e.V.

Studium und wissenschaftliche Arbeit:

04/2007 – 03/2014

Diplomstudium Biologie

Johannes-Gutenberg Universität Mainz

Wichtige Praktika: Integriertes Singvogelmonitoring im Naturschutzgebiet Eich-Gimbsheimer Altrhein, Untersuchung der Diversität von Ameisenarten im Oberolmer Wald, Untersuchung der Zusammenhänge von Luft- und Wassertemperatur bei unterschiedlich großen stehenden Gewässern

Hauptfächer: Zoologie, Note 2,7
Ökologie, Note 1,3

Nebenfach: Meteorologie, Note 2,0

Diplomarbeit: „Vergleich von Nischenmodellen bei Libelluliden (Odonata)“, Note 1,3

Abschluss: Diplom Biologie, Gesamturteil gut

2009 – 2013

Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Lehre

Institut für Zoologie und Institut für Botanik, Fachbereich Biologie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Betreuung der Studierenden im Rahmen der Lehrveranstaltungen „Zoologisches Grundpraktikum“ und „Botanisches Grundpraktikum“ als Tischassistent, Vor- und Nachbereitung der Kurstage, selbstständiges Ausarbeiten und Halten von Tutorien

2009 – 2011

Wissenschaftlicher Mitarbeiter bei der Freilandarbeit

Integriertes Monitoring der Singvögel, ISMEGA

Jährliches Monitoring-Programm im Naturschutzgebiet Eich-Gimbsheimer Altrhein, Organisation des Projekts, Betreuung der studentischen Teilnehmer, Auf- und Abbau von Fanganlagen im Naturschutzgebiet, Bestimmung, Untersuchung und Beringung der Vögel, statistische Auswertung der Ergebnisse

Extrakurrikuläre Tätigkeiten und weitere Berufserfahrungen:

10/2008 – 03/2014

Saxophonlehrer

Musikschule Hochheim

Einzel- und Gruppenunterricht für Saxophonschüler

2007 – 2013

Studentischer Vertreter

Fachschaftsrat des Fachbereichs Biologie

Vertreter der Studierendenschaft in der Universitätspolitik, Besetzungskommissionen im Fachbereich Biologie, Mitgestaltung des Studiengangs Biologie, Organisation von Veranstaltungen, Betreuung der Studierenden während der Einführungsphase

2010 – 2013

Vorsitzender und Darsteller

„Musical Inc.“ Hochschulgruppe,

Jährlich zehn Musical-Aufführungen an der Universität Mainz

- Als Vorstand: Organisation und Durchführung von Castings, Proben, Vorlesungen, Kartenverkauf und Veranstaltungen
- Als Darsteller/Musiker: Auf- und Abbau, Kartenverkauf und Promotion, Herstellung und Aufbau der Ausstattung bzw. Bühnenbilder, Probenarbeit und Auftritte

2011 – 2012

Lehrkraft für Mathematik

Nachhilfeeinstüt „eins plus eins“, Bodenheim

Gruppenunterricht und Hausaufgabenbetreuung für Schülerinnen und Schüler der Grundschule und der ersten Sekundarstufe

2010 – 2012

Vereinsgründung und –vorsitz

Verein zur Förderung naturkundlicher Studien im Raum

Eich/Gimbsheimer Altrhein e.V. (ISMEGA)

Gründung des Fördervereins, Vorstandsarbeit, Kassenwart

2009 – 2011

Obmann im studentischen Sport

Softball-Mannschaft „Mainz Sputniks“ im Studentischen

Sportausschuss (SSA)

Organisation von Trainings- und Hallenzeiten; Stellvertretung der Sportgruppe bei Sitzungen des SSA; Organisation von Auswärtsturnieren, Heimturnieren und Freundschaftsspielen; Gestaltung der Website, Verwaltung des Equipments

Weitere Ausbildung:

07/2006 – 03/2007

Grundwehrdienst

Marine der Bundeswehr

Sonarausbildung in Bremerhaven, Einsatz auf der Fregatte „Rheinland-Pfalz“ in Wilhelmshaven als Signalgast

06/2006

Abitur

Leonard-Bernstein-Gymnasium, Berlin

Berufserfahrung nach dem Studium:

Seit 06/2015

Guide für Tierpark-Safaris

Tierpark Berlin und Yoove Mobility GmbH

Durchführung von Tierpark-Safaris und Sightseeing-Touren auf dem Segway, Einweisung in den Umgang mit einem Segway, Durchführung von Promotion-Aktionen

Seit 11/2014

Übungsleiter

SCL Sportclub Lebenshilfe Berlin e.V.

Beaufsichtigung von geistig und körperlich behinderten Menschen in unterschiedlich zusammengesetzten Schwimmgruppen, Reha-Schwimmen, Aqua-Gymnastik, Training für die Special Olympics

Kenntnisse und Fähigkeiten

Sprachen

Englisch: fließend in Wort und Schrift

Japanisch: fließend in Wort, Grundkenntnisse in Schrift

Latein: Grundkenntnisse

EDV

MS-Office (Word, Excel, PowerPoint), MS Access, ArcGIS, MATLAB, R!, SPSS, Maxent

Zertifikate

Führerschein Klasse B

Fischereischein A

Tauchschein: PADI Advanced Open Water Diver

Japanese Language Proficiency Test, Stufe 3

Mitgliedschaften

„Verein zur Förderung naturkundlicher Studien im Raum Eich-Gimbsheimer Altrhein e.V.“ (ISMEGA)

Deutscher Angelfischerverband e.V.

TSV Ausbau Berlin e.V. (Abteilung Softball)