

Lebenslauf und Referenzen

Der Lebenslauf von 2002 - 2009 umfasst den Schulabschluss und die Studienzeit.

Das Tätigkeitsprofil von 2010 bis 2013 umfasst die Tätigkeit als Mitarbeiterin in verschiedenen Einrichtungen und ab 2014 die Mitarbeit bzw. Tätigkeit als freiberufliche Biologin in verschiedenen Projekten.

Ausbildung

2002 **Abitur**
Marie-Curie Gymnasium Worbis

2002 - 2009 **Studium der Biologie (Diplom)**
Universität Rostock, Martin-Luther Universität Halle-Wittenberg und Friedrich Schiller
Universität Jena

2013 **Baumkletterkurs (SKT-A)**
Münchner Baumkletterschule

Praktische Erfahrung

Juli 2010 - „Projektmitarbeiterin FFH- Monitoring der Anhang IV Fledermausarten“
Dez 2011 Koordinationsstelle für Fledermausschutz in Thüringen

Seit 2010 **Mitglied der Interessengemeinschaft Fledermausschutz und -forschung in
Thüringen (IFT e.V.)**

Nov. 2012 - **Mitarbeiterin in der Naturförderungsgesellschaft ökologische Station Borna-
Jan. 2014** **Birkenhain**

2014, 2015 **Mitarbeit bei der Fledermauserfassung Projekt Bechsteinfledermaus Rheingau /
Taunus**
Institut für Tierökologie und Naturbildung

2014	Mitarbeit bei der Fledermauserfassung an der A1 Institut für Tierökologie und Naturbildung
2014	Mitarbeit bei der Fledermauserfassung WEA Gedern Institut für Tierökologie und Naturbildung
2014, 2015	Mitarbeit bei der Fledermauserfassung im Rahmen des Projektes Tagebau Hambach/ RWE Institut für Tierökologie und Naturbildung
2014	Mitarbeit bei der Fledermauserfassung WEA Lorch Institut für Tierökologie und Naturbildung
2014	Untersuchung von Vorkommen des Eremit im Rosensteinpark/Stuttgart Bioplan Leipzig
2014, 2015	Mitarbeit bei der Haselmausumsiedlung und Haselmausmonitoring im Rahmen des Projektes Tagebau Hambach/ RWE Institut für Tierökologie und Naturbildung
2014, 2015	Mitarbeit bei Baumhöhlenkontrollen im Rahmen des Projektes Tagebau Hambach/ RWE Institut für Tierökologie und Naturbildung
2014	Schlagopfermonitoring im Windpark Wundersleben Dipl.-Ing. (FH) Michael Dech - Büro für Ornithologie, Landschaftsplanung & Naturkunde
2014	Erfassung relevanter Tiergruppen im Rahmen eines Gebäudeabbruchs in der Lessingstraße in Borna Bioplan Leipzig
2015	Mitarbeit bei der Fledermauserfassung WEA Nastätten Institut für Tierökologie und Naturbildung
2015	Mitarbeit bei der Fledermauserfassung WEA Stürzlieder Berg, WEA Wettelingen und WEA Udenhausen Dr. Manuel Gebauer, Naturschutz- & Landschaftsplanung
2015	Untersuchung von Fledermausvorkommen im Rahmen der Erneuerung einer Straßenbrücke, Hohenneuendorf/BB <i>(zusammen mit Wolfgang Hütz (Avi- und Herpetofauna))</i> VIC Landschafts- und Umweltplanung GmbH Potsdam.

2016	Fledermauserfassung im Tontagebau Grana Bioplan Leipzig
2016	Fledermauserfassung im Rahmen des Tagebauaufschlusses in Mensdorf Bioplan Leipzig
2016	Fledermauserfassung im Vorfeld des Neubaus der B 109 zwischen Templin und Kreuzkrug, gutachterliche Bewertung <i>(zusammen mit Wolfgang Hütz (Erfassung der Avifauna und Herpetofauna))</i> VIC Landschafts- und Umweltplanung GmbH Potsdam.
2016 - 2017	Fledermauserfassung (Netzfänge, Telemetrie) im Rahmen des FFH-Monitorings in Thüringen <i>(zusammen mit Dipl. Ing. (FH) Michael Franz Sachverständiger für Fledermauskunde) (in Arbeit)</i> Stiftung Fledermaus
2016	Mitarbeit bei Fledermauserfassung im Nationalpark Hainich (Netzfänge, Telemetrie) Nachtaktiv Biologen für Fledermauskunde GbR
2016	Transektfahrten zur bioakustischen Erfassung von Fledermäusen im Rahmen des FFH-Monitorings in Thüringen Stiftung Fledermaus
2016	Erfassung der Fledermäuse im Vorfeld der Erschließung eines Baugebietes in Eisenach- Ost <i>(zusammen mit Dipl. Ing. (FH) Michael Franz Sachverständiger für Fledermauskunde)</i> Dominik Schnabel, MGM Management GbR
2016	Fledermauserfassung im Rahmen einer Baumfällmaßnahme in der Max-Liebermann Straße, Leipzig ImmVest Wolf GmbH
2016	Mitarbeit bei der Rufdatenauswertung im Rahmen von Fledermauserfassungen an unterschiedlichen Standorten MEP Plan- Gesellschaft für Naturschutz, Forst- und Umweltplanung mbH
2017	Artenschutzrechtliches Gutachten und ökologische Baubegleitung im Rahmen von Gehölzfällungen im Wilhelm Ostwald Park Großbothen Gerda und Klaus Tschira Stiftung-Wilhelm Ostwald Park