

Name, Vorname:	Reufsteck, Pia
Anschrift:	Stauffenbergstr. 30, 72074 Tübingen
Geburtsdatum u. -ort:	10.08.1976 in Baden-Baden
Ausbildung	Berufspraxis (bis einschließlich 2017)
1998-2004 Biologie-Studium an der Universität Tübingen, Schwerpunkte Zoologie und Botanik. Abschluss: Biologie-Diplom	Brutvogelkartierung zum Managementplan für das Natura 2000 Gebiet 7323-441 „Vorland der Mittleren Schwäbischen Alb“, Landkreis Esslingen. 2017. Im Auftrag des Büros für Tier- und Landschaftsökologie, Dr. Jürgen Deuschle, Köngen.
1997-1998 Freiwilliges Ökologisches Jahr beim NABU Radolfzell, NSG Mettnau	Brutvogelkartierung im Rahmen des Kernzonenmonitorings im Biosphärengebiet Schwäbische Alb, Landkreise Reutlingen und Esslingen. 2017. Im Auftrag des Büros Naturkonzept, Luis Sikora, Pfullingen.
1987-1997 Goethegymnasium Gaggenau Abschluss: Abitur	Untersuchung von Berglaubsängerpotentialflächen in der Phase II des Biodiversitätschecks im Biosphärengebiet Schwäbische Alb, Landkreis Esslingen. 2017. Im Auftrag der Gruppe für Tierökologie und Planung, Jürgen Trautner, Filderstadt.
1983-1987 Hebelschule Gaggenau	Brutvogel- und Libellenkartierung im Rahmen von Hochwasserschutzmaßnahmen bei Upstadt-Weiher, Landkreis Karlsruhe. 2017. Im Auftrag der Gruppe für Tierökologie und Planung, Jürgen Trautner, Filderstadt.
	Schwarzstorchkartierung der LUBW, Los Zollernalbkreis. 2017. Im Auftrag der Gruppe für

Tierökologie und Planung, Jürgen Trautner, Filderstadt.

Raumnutzungsanalyse von Schwarzstörchen im Windenergie-Planungsgebiet "Reisenbach-Markgrafenwald-Höllbach", Neckar-Odenwald-Kreis. 2017. Im Auftrag der Umweltvereinigung "Initiative Hoher Odenwald e.V. - Verein für Landschaftsschutz und Erhalt der Artenvielfalt" (IHO), Waldbrunn.

Raumnutzungsanalyse, Großvogelkartierung und Horstsuche von windkraftsensiblen Vogelarten zur Ausweisung von WEAs bei Pfronstetten, Landkreis Reutlingen. 2017. Im Auftrag der wpd onshore GmbH & Co. KG, Bietigheim-Bissingen.

Raumnutzungsanalyse von windkraftsensiblen Vogelarten mit Hilfe von Hubsteigern zur Ausweisung von WEAs bei Nattheim, Landkreis Heidenheim. 2017. Projektleitung M.Sc. Martin Salcher, Poltringen.

Untersuchung von Überflugbewegung einer WEA-Plankulisse bei Krauchenwies im Zusammenhang mit den Krauchenwieser Baggerseen, Landkreis Sigmaringen. 2017. Im Auftrag des Vereins für Forstliche Standortkunde und Forstpflanzenzüchtung e.V. Projektleitung Thomas Haug, Freiburg.

Zugplanerfassung des Frühjahrs- und Herbstzuges an potentiellen WEA-Standorten bei Uttenweiler, Landkreis Biberach. 2016. Im Auftrag der Bürogemeinschaft für Landschaftsökologie ABL, Projektleitung Frank Wichmann, Freiburg.

Zugplanerfassung des herbstlichen Greifvogelzuges auf dem Rinsennock, Turracher

Höhe, Österreich, als Grundlage zur Evaluierung des Sachprogramms Windenergie des Landes Steiermark. 2016. Im Auftrag der Firma ZT Kofler Umweltmanagement, Projektleiter Wolfgang Linhart, Pernegg a.d. Mur.

Schwarzstorkkartierung der LUBW, Suchraum Schönbuch, Landkreis Tübingen. 2016. Im Auftrag der Gruppe für Tierökologie und Planung, Jürgen Trautner, Filderstadt.

Schwarzstorkkartierung der LUBW, Los E (Ellwangen), Landkreis Aalen. 2016. Im Auftrag der Ploeg GBR, Prosselsheim.

Raumnutzungsanalyse von Greifvögeln, Horstsuche, Rastvogelzählung und Brutbestandserfassung von Waldschnepfen zur Ausweisung von WEAs bei Herbolzheim, Landkreis Emmendingen. 2016. Im Auftrag des Planungsbüros Bioplan Bühl/Baden, Martin Boschert.

Raumnutzungsanalyse und Horstsuche von Greifvögeln sowie Rastvogelzählungen zur Ausweisung von WEAs bei Upflamör, Landkreis Zwiefalten. 2016. Im Auftrag des Büros und Tier- und Landschaftsökologie, Dr. Jürgen Deuschle, Köngen.

Raumnutzungsanalyse und Horstsuche von Greifvögeln zur Ausweisung von WEAs bei Biederbach, Landkreis Emmendingen. 2016. Im Auftrag des Büros Tier- und Landschaftsökologie, Dr. Jürgen Deuschle, Köngen.

Raumnutzungsanalyse und Horstsuche von Greifvögeln als Zweitgutachten im Gebiet geplanter WEAs bei Haiterbach, Landkreis Calw. 2016. Im Auftrag des Planungsbüros

Bioplan Tübingen, Matthias Klemm.

Raumnutzungsanalyse von Greifvögeln zur Ausweisung von WEAs bei Vöhringen, Landkreis Rottweil. 2016. Im Auftrag des Planungsbüros Bioplan Tübingen, Matthias Klemm.

Raumnutzungsanalyse von Greifvögeln zur Ausweisung von WEAs bei Spiegelberg, Rems-Murr-Kreis. 2016. Im Auftrag der Ploeg GBR, Prosselsheim.

Brutvogelkartierung zur Neukonzessionierung des Wasserkraftwerks Reckingen am Hochrhein. 2015. Im Auftrag des Büros Tier- und Landschaftsökologie, Dr. Jürgen Deuschle, Köngen.

Brutvogelkartierung zur Ausweitung der Erddeponie bei Bronnweiler, Landkreis Reutlingen. 2015. Im Auftrag des Büros für Landschaftsökologie, Hubert Laufer, Offenburg.

Brutvogelkartierung zum Bau einer Umgehungsstraße bei Oberlauchringen, Landkreis Waldshut. 2015. Im Auftrag der Gruppe für Tierökologie und Planung, Jürgen Trautner, Filderstadt.

Brutvogelkartierung und Zauneidechsenuche zur Ausweisung eines Baugebiets in Ditzingen, Landkreis Ludwigsburg. 2015. Im Auftrag des Planungsbüros Bioplan Tübingen, Matthias Klemm.

Schwarzstorkkartierung der LUBW, Suchraum Freudenstadt. 2015. Im Auftrag der Gruppe für Tierökologie und Planung, Jürgen Trautner, Filderstadt.

Schwarzstorkkartierung der LUBW im Ostalbkreis, Suchraum Bartholomä. 2015. Im Auftrag der Ploeg GBR, Prosselsheim.

Raumnutzungsanalyse von Greifvögeln zur Ausweisung von WEAs im Odenwald, Untersuchungsgebiet Falkengesäß und Sensbachtal. 2015. Im Auftrag der Spang.Fischer.Natzschka. GmbH, Walldorf.

Raumnutzungsanalyse von Greifvögeln zur Ausweisung von WEAs bei Rickenbach, Landkreis Waldshut. 2015. Im Auftrag des Planungsbüros Bioplan Tübingen, Matthias Klemm.

Raumnutzungsanalyse von Greifvögeln zur Ausweisung von WEAs bei Oberrot. 2015. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart

LUBW-Milankartierung im Landkreis Calw. 2014. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

LUBW-Milankartierung im Landkreis Calw. 2014. Im Auftrag des Planungsbüros Bioplan Tübingen, Matthias Klemm.

LUBW-Milankartierung in den Landkreisen Rastatt und Freudenstadt. 2014. Im Auftrag

des Planungsbüros Bioplan Bühl (Baden), Martin Boschert.

Brutbestandserfassung zur Ausweisung eines Baugebiets bei Neuhengstett, Landkreis Calw. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

LUBW-Milankartierung bei Blaubeuren, Alb-Donaukreis. 2013. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

LUBW-Milankartierung, bei Hettingen, Landkreis Sigmaringen. 2013. Im Auftrag für Matthias Klemm, Bioplan Tübingen

Brutbestandserfassung windkraftsensibler Greifvogelarten zur Ermittlung von Vorrangflächen für Windenergieanlagen bei Herbolzheim, Landkreis Emmendingen. 2013. Im Auftrag des Planungsbüros Bioplan Bühl/Baden, Martin Boschert.

Brutbestandserfassung windkraftsensibler Greifvogelarten zur Ermittlung von Vorrangflächen für Windenergieanlagen im Hochschwarzwald. 2013. Im Auftrag des Büros für Landschaftsökologie, Hubert Laufer, Offenburg.

Brutbestandserfassung im Rahmen des Bauprojekts „ENBW-Trasse Birkenfeld“ bei Pforzheim. 2013. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

Zugplannerfassung bei Bochingen, Landkreis Rottweil. Untersuchung zur räumlichen Verteilung des Vogelzuges in Baden-Württemberg. Herbst 2013. Im Auftrag der

Arbeitsgruppe für Tierökologie und Planung J. Trautner, Filderstadt.

Brutbestandserfassung windkraftsensibler Vogelarten (v.a. Rotmilan, Schwarzmilan, Wespenbussard und Baumfalke) im Landkreis Rottweil. 2012. Im Auftrag von Diplombiologe Mathias Kramer, Tübingen.

Brutbestandserfassung in der Umgebung potentieller WEA-Standorte bei Burladingen, Zollernalbkreis. 2012. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

Brutbestandserfassung im weiteren Umfeld der Biogasanlage Niess, Sontheim an der Brenz, Landkreis Heidenheim. 2012. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

Zugplanbeobachtung des Frühjahrs- und Herbstzuges in Vorranggebieten für den Ausbau der Windkraftnutzung im Biosphärengebiet Schwäbische Alb. 2012. Im Auftrag der Arbeitsgruppe für Tierökologie und Planung J. Trautner, Filderstadt.

Zugplanbeobachtung des Frühjahrs- und Herbstzuges an potentiellen WEA-Standorten in den Lkr. Böblingen und Schwäbisch Hall. 2012. Im Auftrag der Gruppe für ökologische Gutachten Detzel & Matthäus, Stuttgart.

Rotmilankartierung im Raum Tübingen im Rahmen der bundesweiten Rotmilankartierung des DDA. 2011. Landeskoordinatoren: Jochen Hölzinger und Jochen

Walz.

Brutbestandserfassung zum Ausbau der Bahnstrecke Karlsruhe - Basel. 2010. Im Auftrag von Martin Boschert, Bioplan Bühl (Baden).

Brutbestandserfassung in der Renchniederung/Rheinebene im Rahmen eines Managementplanes. 2009. Im Auftrag von Martin Boschert, Bioplan Bühl/Baden.

Ornithologische Zug- und Rastvogelerfassung sowie Erfassung von Meeressäugern im Rahmen von UVS für verschiedene geplante Offshore-Windparks auf der Nordsee. 2009-2015. Im Auftrag der Planungsbüros BioConsult SH, Husum und Biola, Hamburg.

Stationsleitung der Forschungsstation Randecker Maar für Vogelzug und Insektenwanderungen e.V. Erfassung des Vogel- und Insektenzugs. 2007-2012. Im Auftrag von Projektleiter Dr. Wulf Gatter, Kirchheim unter Teck.

Vogelwartin der Insel Trischen, u.a. Brut- und Rastvogelzählungen. 2005-2006. Im Auftrag des NABU Schleswig-Holstein.
