

## lebenslauf | andreas tschopp



biologe msc ee

projektleiter  
geschäftsführer

### berufliche tätigkeiten

---

seit 2024	robur natur gmbh naturschutzbiologe, projektleiter   geschäftsführer
2020 - 2024	schmidhof ag kriens naturschutzbiologe, projektleiter
2019 - 2020	heilpädagogische schule sursee sozialpädagogin
2013 - 2018	carabus naturschutzbüro luzern naturschutzbiologe, projektleiter
2014 - 2015	naturmuseum winterthur museumspädagogin
2012 - 2014	agentur umsicht luzern mitarbeiter umweltbildung

### ausbildung

---

2009 - 2010	master of science in ecology and evolution universität bern
2005 - 2009	bachelor of science in biology universität bern
1998 - 2003	lehrerinnen- und lehrerseminar pzm luzern

### weiterbildung / praktika

---

2023	sbg zertifikat 400 botanik exkursionen zürich   schweizerische botanische gesellschaft   universität bern
2023	drosophiliden info fauna neuchâtel
2017 - 2018	feldbotanik birdlife & natur-museum luzern
2016	odonata birdlife luzern

2016	amphibienlarven karch
2015 - 2016	feldornithologie birdlife luzern
2015	orthoptera birdlife luzern
2012 - 2013	feldherpetologie (amphibien, reptilien) karch zug
2012	praktikum naturschutzbiologie büro für naturschutzbiologie, adrian borgula luzern

### publikationen

---

2013	the evolution of host associations in the parasitic wasp genus <i>ichneumon</i> (hymenoptera: ichneumonidae): convergent adaptations to host pupation sites a tschopp, m riedel, c kropf, w nentwig, s klopfstein bmc evolutionary biology 13 (1), 74
2012	choosy polyphagous parasitoids: on the host preferences of <i>ichneumon albiger</i> and <i>ichneumon extensorius</i> (hymenoptera: ichneumonidae). a tschopp, c kropf, w nentwig, s klopfstein mitteilungen der schweizerischen entomologischen gesellschaft 85 (3/4), 167-176
2012	the early social environment affects social competence in a cooperative breeder b taborsky, c arnold, j junker, a tschopp animal behaviour 83 (4), 1067-1074

### engagement

---

seit 2013	artenhilfsprogramm <i>alytes obstetricans</i> , kanton luzern betreuer diverser populationen
-----------	---

### persönliche referenzen - auswahl

---

seit 2023	regionalvertretung karch, kanton nidwalden beratung, amphibien & reptilien   kanton nidwalden, natur- & landschaftsschutz
2022 - 2023	sanierung historischer plattenweg, vitznau naturschutzfachliche baubegleitung   gemeinde vitznau
2022 -	fahrbahnsanierung zentralbahn, giswil planung & begleitung naturschutzfachliche massnahmen   zb zentralbahn ag stansstad
2022	bestandesaufnahmen uffiker-buchsermoos, dagmersellen naturschutzbiologe, aufnahmen orthoptera & reptilia   kanton luzern, lawa
seit 2022	förderung <i>natrix helvetica</i> im kanton luzern feldherpetologe   kanton luzern, lawa
2022	direktbegrünung kastanienhain sonnenberg, kriegs naturschutzfachliche planung & begleitung   ig pro kastanie zentralschweiz
2022	fördermassnahmen für <i>bombina variegata</i> im inr-objekt schache, malters feldherpetologe, bestandesaufnahmen & beurteilung   kanton luzern, lawa
2022 - 2023	wirkungskontrolle waldweiher luzern feldherpetologe, bestandesaufnahmen & gesamtbeurteilung   kanton luzern, lawa

2022	überprüfung amphibienzugstelle rütelbach, horw feldherpetologe, beurteilung amphibienleitsystem   gemeinde horw
2021 - 2022	arrondierung moorflächen hochwald, kriens naturschutzfachliche beurteilung von potentialflächen   stadt kriens
2021	erweiterung parkhaus st. anna, reptilienschutz feldherpetologe, bestandesaufnahme & konzept   waldner partner zürich
2021	erfolgskontrolle lacerta agilis, wauwiler ebene feldherpetologe   schweizerische vogelwarte sempach
2021	artenhilfsprogramm geburtshelferkröte neuer amphibienweiher bodenmatt, kriens projektleiter planung & umsetzung   kanton luzern, lawa
2021	artenhilfsprogramm geburtshelferkröte aufwertungsmassnahmen hergiswald hof, kriens projektleiter planung & umsetzung   kanton luzern, lawa
2021	überprüfung amphibienzugstelle schlund, kriens feldherpetologe   kanton luzern, lawa
seit 2021	beurteilung biodiversitätsförderflächen in der landwirtschaft fachperson qll   kanton Luzern
seit 2021	monitoring <i>pelophylax ridibundus</i> , talkessel schwyz feldherpetologe   kanton schwyz, amt für wald und natur
2020 - 2021	artenhilfsprogramm geburtshelferkröte aufwertungsmassnahmen chalchloch, entlebuch projektleiter planung & umsetzung   kanton luzern, lawa
2020	erfolgskontrolle renaturierung allmend Luzern feldbiologe   aufnahme orthoptera und <i>lacerta agilis</i>   stadt luzern, umweltschutz
2020	leichte sanierung löschweiher hergiswald naturschutzfachliche planung, begleitung & umsetzung   kanton luzern, lawa
2020	reynoutria-bekämpfung chalchloch, entlebuch naturschutzfachliche planung, begleitung & umsetzung   kanton luzern, lawa
2018	renaturierung molinion / calthion, ronfeld am baldeggersee mitarbeiter saatgut   pro natura luzern
2018	kartierung <i>bufo calamita</i> , rain und umgebung feldherpetologe   kanton luzern, lawa
2018	artenhilfsprogramm geburtshelferkröte aufwertungsmassnahmen rotstock, schwarzenberg projektleiter planung & umsetzung   ewl energie wasser luzern
2018	überarbeitung rote liste amphibien: bestandesaufnahmen kanton luzern feldherpetologe   karch neuchâtel
2017 - 2018	artenhilfsprogramm geburtshelferkröte aufwertungsmassnahmen ronwald, wolhusen projektleiter planung & umsetzung   kanton luzern, lawa
2017 - 2018	artenhilfsprogramm geburtshelferkröte aufwertungsmassnahmen kleinschultenberg, wolhusen projektleiter planung & umsetzung   kanton luzern, lawa

- 2017 - 2018 vollzugshilfe heckenschutzverordnung luzern  
projektleiter planung & erarbeitung | stadt luzern, umweltschutz
- 2017 - 2018 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte  
aufwertungsmassnahmen höllhof, kriens  
projektleiter planung & umsetzung | kanton luzern, lawa
- 2017 knoten lohren - optimierung leistungsfähigkeit  
feldherpetologe, technischer bericht, naturschutzzone reptilien | kanton luzern, vif
- 2017 ersatzhabitat amphibien, böschenhof kriens  
naturschutzfachliche begleitung | freiraumarchitektur gmbh luzern
- 2017 beschilderung naturschutzgebiet rotsee  
texter | kanton luzern, lawa
- 2017 vernetzungsprojekt romoos  
mitverfasser schlussbericht 2. projektdauer | gemeine romoos
- 2017 monitoring *salamandra salamandra*  
feldherpetologe | karch neuchâtel
- 2017 ökologische baubegleitung neubau restaurant hergiswald, kriens  
feldherpetologe | albert koechlin stiftung luzern
- 2017 wirkungskontrolle biotopschutz schweiz: hochrüti, luzern  
feldherpetologe | karch neuchâtel
- 2017 waldweiherprojekt unter utigen, inwil  
projektleiter planung & umsetzung | kanton luzern, lawa
- 2017 ökologisches aufwertungsprojekt müllirainweiher, grossdietwil  
naturschutzfachlicher planer | büro für naturnahe planung & gestaltung, lotzwil
- 2017 ökologisches aufwertungsprojekt stalermattweiher, grossdietwil  
naturschutzfachlicher planer | büro für naturnahe planung & gestaltung, lotzwil
- 2017 vernetzungsprojekt schwarzenberg, 2. projektdauer  
feldornithologe, fachliche projektbegleitung | gemeinde schwarzenberg
- 2017 aufwertungs- und vernetzungsmassnahmen für geburtshelferkröten im emmental und obera-  
argau, aufwertung landlebensraum rohrbachberg auswil  
projektleiter planung & umsetzung | pro natura bern
- 2016 - 2018 artenhilfsprogramm *coenagrion mercuriale*  
konzept: pflege und aufwertung von lebensräumen im luzerner reusstal  
entomologe, bestandesaufnahmen & verfasser konzept | pro natura luzern
- 2016 - 2017 beschilderung naturschutzgebiete meggerwald  
mitarbeiter organisation | kanton luzern, lawa | kanton schwyz, amt für natur, jagd & fischerei
- 2016 - 2017 aufwertungs- und vernetzungsmassnahmen für geburtshelferkröten im emmental und obera-  
argau, weiherprojekt stützli kleindietwil  
projektleiter planung & umsetzung | pro natura bern
- 2016 - 2017 aufwertungs- und vernetzungsmassnahmen für geburtshelferkröten im emmental und obera-  
argau, weiherprojekt im loch madiswil  
projektleiter planung & umsetzung | pro natura bern
- 2016 alltastensanierung und rückbau schiessplätze hirsboden und unterpfyfferswald  
feldherpetologe, ökologische baubegleitung | armasuisse immobilien bern

- 2016 renaturierung molinion, perlen allmend  
mitarbeiter saatgut | heinz bolzern, büro für naturschutzökologie luzern
- 2016 bestandesaufnahme *bombina variegata*, reusszopf luzern  
feldherpetologe | stadt luzern, umweltschutz
- 2016 vernetzungsprojekt luzern  
mitverfasser bericht 2. projektdauer | stadt luzern
- 2016 vernetzungsprojekt hasle  
mitverfasser schlussbericht 2. projektdauer | gemeinde hasle
- 2016 vernetzungsprojekt rontal  
fachliche projektbegleitung 2. projektdauer | gemeinden buchrain, dierikon, ebikon, honau, gisikon & root
- 2016 vernetzungsprojekt kriens  
fachliche projektbegleitung 2. projektdauer | stadt kriens
- 2016 vernetzungsprojekt rothenburg  
feldornithologe, entomologe, fachliche projektbegleitung 3. projektdauer | gemeinde rothenburg
- 2016 wirkungskontrolle biotopschutz schweiz: mettlenmoos, eschenbach  
feldherpetologe | karch neuchâtel
- 2016 beschilderung ianb feldhof gütsch, honau  
texter | kanton luzern, lawa
- 2016 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte  
aufwertungsmassnahmen tellenberg, dagmersellen  
projektleiter planung & umsetzung | kanton luzern, lawa
- 2015 - 2018 beurteilung biodiversitätsförderflächen in der landwirtschaft  
fachperson qll | kanton luzern
- 2015 schulprojekt ökologische nischen, modul bauen mit weiden schuljahr 2016/17  
mitverfasser dossier für lehrpersonen | albert koechlin stiftung luzern
- 2015 vernetzungsprojekt horw  
zeichner gis-pläne 3. projektdauer | gemeinde horw
- 2015 beschilderung garten heim im bergli  
texter | heim im bergli luzern
- 2015 aufhebung gartenweiher ehrendingen kriens  
naturschutzfachliche begleitung und umsiedlung | urs iwert, kriens
- 2015 vernetzungsprojekt meggen  
zeichner gis-pläne 2. projektdauer | gemeinde meggen
- 2015 pflegekonzept amphibiengewässer kriens  
feldherpetologe, bestandesaufnahmen & erarbeitung konzept | stadt kriens
- 2014 - 2015 altlastentechnische sanierung schiessplätze allmend luzern  
begleitende naturschutzmassnahmen  
feldherpetologe, umsiedlungen und erfolgskontrolle | stadt luzern, umweltschutz
- 2014 - 2015 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte  
bestandesabklärung in der region escholzmatt  
feldherpetologe | kanton luzern, lawa
- 2014 - 2015 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte: weiherprojekt unter-ey, obernau  
projektleiter planung & umsetzung | kanton luzern, lawa

- 2014 beschilderung naturschutzgebiet steinibachried  
texter | kanton luzern, lawa
- 2014 vernetzungsprojekt santenberg  
feldornithologe | gemeinden egolzwil, knutwil, mauensee, wauwil
- 2014 beschilderung lettenbach  
texter & organisation | gemeinde adligenswil, bauamt
- 2014 vernetzungsprojekt adligenswil, udligenswil & meierskappel  
feldherpetologe, feldaufnahmen amphibien | gemeinden adligenswil, udligenswil und meierskappel
- 2014 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte  
situationsbeurteilung geburtshelferkrötenpopulation im gebiet chräuel, schlagweiher, bruederhuse in kriens  
feldherpetologe | kanton luzern, lawa
- 2014 vernetzungsprojekt altbüron & pfaffwil  
feldbotaniker, aufnahmen extensivwiesen | gemeinden altbüron & pfaffwil
- 2014 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte  
aufwertungsmassnahmen schlossgarten schauensee, kriens  
projektleiter planung & umsetzung | kanton luzern, lawa
- 2013 - 2018 ökologische begleitplanung mergelgrube unter utigen, inwil  
naturschutzbiologe, planung & naturschutzfachliche begleitung | fbb unternehmen, ziegelei ineichen ag
- 2013 - 2018 ökologische begleitplanung deponie hochrüti, luzern  
naturschutzbiologe, planung & naturschutzfachliche begleitung | lötscher tiefbau ag luzern
- 2013 - 2014 artenhilfsprogramm geburtshelferkröte  
aufwertungsmassnahmen hohenrain  
projektleiter planung & umsetzung | kanton luzern, lawa