

## wichtige Projekte



### **Pocketparks in Thalwil**

Zeitraum: 2022–2023

Auftraggeber: Gemeinde Thalwil, Esther Keusch  
Potenzialanalyse, Zielartendefinition und Konzeptpläne zu zwei Pocketparks in Thalwil.  
Projektmitarbeiter.



### **ökologisches Aufwertungspotenzial Schulhausareal Gränichen**

Zeitraum: 2022–2023

Auftraggeber: Gemeinde Gränichen, Hanspeter Lüem  
Fachbericht mit ökologischer Bewertung, Potenzialanalyse, Zielartendefinition und Massnahmenvorschlägen.  
Projektleiter.



### **ökologische Ersatzmassnahmen KVA Hagenholz**

Zeitraum: seit 2023

Auftraggeber: Stadt Zürich, ERZ, Jürg Bruder  
Zusammenarbeit: Ecosens AG, Daniel Sabythy  
Fachbericht mit Bestandesaufnahme, ökologischer Bewertung, Potenzialanalyse, Zielartendefinition und Massnahmenvorschlägen, Umsetzung planen, Ausschreibung Gärtnerarbeiten, ökologische Baubegleitung. Projektleiter.



### **Biodiversitätsförderung Bürogebäude Amber Zürich**

Zeitraum: seit 2023

Auftraggeber: FREO s.à.r.l., Bernd Hofer  
Konzept ökologische Aufwertungsmassnahmen, Hitzeminderungsmassnahmen, Regenwassermanagement, Umsetzung planen, Ausschreibung Gärtnerarbeiten, ökologische Baubegleitung, Begleitung Zertifizierungsprozess BREEAM.



### **Seeufer Brestenberg, Seengen**

Zeitraum: seit 2023

Auftraggeber: Kanton Aargau, Abteilung Landschaft und Gewässer, Sektion Wasserbau, Nanina Blank  
Zusammenarbeit: AquaPlus, Matthias Sturzenegger  
Bestandesaufnahme, Konzept ökologische Aufwertungsmassnahmen see- und landseitig, Vorprojekt erarbeiten. Projektleiter.



### **Dättwiler Weiher**

Zeitraum: 2024

Auftraggeber: Stadt Baden, Klima & Umwelt, B. Finkenbrink  
Zusammenarbeit: AquaPlus, Matthias Sturzenegger  
Fachbericht mit Auslegeordnung zu Naturschutz, Amphibien-schutz, Fischerei, Neobiota-Bekämpfung, Gewässerqualität, -ökologie, verschiedenen Nutzungen, Massnahmenvorschlägen, Abschätzen der Folgen und Kosten. Projektleiter.



### **Schutzverordnung Albiskette**

Zeitraum: seit 2023

Auftraggeber: Kanton Zürich, Baudirektion, Amt für Raumentwicklung, Judith Büchel  
Überprüfen bestehender und Erfassen neuer Landschafts-schutz-, Erholungs-, Weiler- und Siedlungsrandzonen, Feld-begehungen, Texte Schutzverordnung, Koordination, Begleit-gruppensitzungen. Stv. Projektleiter.

## Publikationen

### **Broschüren zum Projekt «Luzern grünt»**

Mitarbeit, Stadt Luzern, 2007

### **Faltblatt «Naturschauplätze - Fledermäuse»**

Mitarbeit, Stadt Luzern, 2010 (2. Auflage)

### **Wildtiere – Hausfreunde und Störenfriede**

mit M. Stocker, 2012, Haupt-Verlag

### **Stichwort-Broschüre Wildsträucher**

und weitere Themen öko-forum Luzern, 2015 (2. Auflage)

### **Broschüre Hitzeangepasste Siedlungsentwicklung**

Mitarbeit, Kanton Aargau, 2020

### **Mehr Biodiversität bei kantonalen Immobilien**

Umwelt Aargau Nr. 85/Januar 2021, Kanton Aargau

## weiteres

### **Auszeichnungen**

Biodiversitäts-Preis der Sophie-und-Karl-Binding-Stiftung 2021  
Projektgruppe «Natur findet Stadt»

### **Mitgliedschaften**

Regierungsrätliche Seeuferschutzkommission Hallwilersee  
2013–2020, seit 2022



## Dipl. Biologe

### **Ausbildung**

Studium der Biologie, Universität Zürich,  
1992–2000

Diplom Feldornithologie, 2000–2001

Diplom Exkursionsleiter, 2001–2002

Diplom Feldherpethologie 2006

Diplom Feldbotanik 2009–2010

Umwelt-Erwachsenenbildner SVEB I,  
2012–2013

### **Beruflicher Werdegang**

Stadt Luzern, Umweltschutz, Projektleiter  
Natur- und Landschaftsschutz, 2001–2013

Stadt Luzern, öko-forum, Umwelt- und  
Energieberater, 2001–2012

Kanton Aargau, Abteilung Landschaft und  
Gewässer, Sektion Natur und Landschaft,  
Projektleiter, 2013–2020

suisseplan Ingenieure AG raum+landschaft,  
Luzern, Projektleiter, 2020–2022

planikum ag, Zürich  
Projektleiter, seit 2022

