

wichtige Projekte



Baumreihenprojekt Gemeinde Gossau ZH
Für suisseplan Ingenieure AG raum + landschaft
Zeitraum: 2023–2024
Auftraggeber: Gemeinde Gossau
Mitarbeit bei der Erarbeitung, Durchführung von Bestandesaufnahmen, Beurteilung geeigneter Baumstandorte und Erarbeitung geeigneter Baumvorschläge.



Landschaftsentwicklungskonzepte
Für suisseplan Ingenieure AG raum + landschaft
Zeitraum: 2019–2024
Auftraggeber: diverse Gemeinden
Fachliche Begleitung der Gemeinde, Durchführung von Feldaufnahmen und Erfolgskontrollen, Erarbeitung und Begleitung von Aufwertungsmassnahmen.



Landschaftsqualitäts- und Vernetzungsprojekte
Für suisseplan Ingenieure AG raum + landschaft
Zeitraum: 2019–2024
Auftraggeber: diverse Projektgruppen
Fachliche Begleitung der Projektgruppe, Erstellung von Fachunterlagen, Durchführung von Feldaufnahmen, Beratung und Verhandlung mit Landwirten, Erarbeitung und Begleitung von Massnahmen.



Naturschutz
Für suisseplan Ingenieure AG raum + landschaft
Zeitraum 2020–2024
Auftraggeber: diverse Gemeinden
Fachliche Begleitung der Gemeinde, Prüfung und Erstellung von Fachunterlagen für die Unterschutzstellung von schutzwürdiger Objekte, Ausarbeitung von Naturschutzverträgen.

Publikationen

Florale Biodiversitätsförderung auf Grünflächen des Bundes
Artikel, ZHAW und Bundesamt für Bauten und Logistik, 2021



Daniel Huber

BSc. ZFH Umweltingenieurwesen

Ausbildung
Ausbildung als Zeichnerin EFZ Fachrichtung Landschaftsarchitektur
Beglinger Grünplanungs AG, Mollis
2005–2009

Studium in Umweltingenieurwesen
Vertiefung Urbane Ökosysteme
ZHAW, Wädenswil, 2015–2019

Beruflicher Werdegang
Appert Zwahlen Partner AG, Cham
Landschaftsbauzeichner, 2012–2014

suisseplan Ingenieure AG raum+landschaft,
Luzern
Projektmitarbeiter, 2019–2022
Projektleiter, 2022–2024

planikum ag
Projektleiter, seit 2024

