

Wir schaffen Lebensräume.

Wir sind für Sie da.

Strittmatter Partner AG | Raumplanung und Entwicklung
Vadianstrasse 37 | Postfach 2038 | 9001 St. Gallen
T 071 222 43 43 | info@strittmatter-partner.ch

Siedlung | Landschaft

Raumplanung umfasst Siedlungsgebiet und Landschaft. Indem wir beides verbinden, planen wir unseren Lebensraum umfassend und zukunftsorientiert.

Im Siedlungsgebiet steht heute die Innenentwicklung im Vordergrund. Es geht nicht nur darum, Lösungen für die Siedlungsdichte zu finden, sondern auch um wirtschaftliche, soziale und ökologische Nachhaltigkeit. Eine erfolgreiche Innenentwicklung erhöht gleichzeitig die Siedlungsqualität.

Was verstehen wir unter Siedlungsentwicklung? Strategien entwerfen, in denen wir raumplanerische Kompetenzen mit Marketing und Finanzmanagement kombinieren. Strittmatter Partner plant auf nationaler, kantonaler, regionaler und kommunaler Ebene. Wir erarbeiten Arealentwicklungen wie Gestaltungs- und Sondernutzungsplanungen und unterstützen Kantone und Gemeinden bei der Beurteilung von Baugesuchen. Wir führen qualifizierte Verfahren wie Architekturwettbewerbe durch und tragen zur verbesserten Nutzung der Siedlung bei.

Eine Vernetzung der Lebensräume und Steigerung der Artenvielfalt in der Landschaft tragen zu einer höheren Qualität bei. Konzeptionelle Pläne und verbindliche Instrumente unterstützen die landschaftlichen Besonderheiten und erhalten sie. Eine harmonische Entwicklung dient sowohl Menschen als auch Flora und Fauna.

Mobilität | Verkehr

Mobilität ist der Treiber der Siedlungsentwicklung. Nebst Erreichbarkeit sind auch Siedlungsverträglichkeit und Nutzungsvielfalt von Infrastrukturmassnahmen entscheidend.

Zukunftsweisende Verkehrsstrategien sind eine grosse Herausforderung der heutigen Siedlungsentwicklung. Die Gesellschaft hat sowohl ein starkes Bedürfnis nach guter Erreichbarkeit als auch nach Ruhe abseits von Zentren und Hauptachsen. Ausserdem steigt das Bedürfnis nach Aufenthaltsräumen und verkehrsfreien Plätzen. Die Erreichbarkeit unserer Siedlungen erfordert alle Verkehrsmittel zu berücksichtigen. Der öffentliche Verkehr und der Fuss- und Veloverkehr übernehmen dabei wichtige Erschliessungsfunktionen.

Verkehrsplanung ist mehr als eine reine technische Fragestellung. Es ist eine kreative und planerische Aufgabe, die wir zusammen mit den Betroffenen entwickeln und gestalten. Wir nehmen Verkehrs- und Knotenzählungen vor und führen Knoten- und Befahrbarkeitsanalysen sowie Geschwindigkeitsmessungen durch und werten diese Grundlagen aus. Wir erstellen Mobilitätskonzepte sowie Betriebs- und Gestaltungskonzepte (BGK) von Ortsdurchfahrten und Quartierstrassen. Unsere Verkehrs- und Erschliessungskonzepte berücksichtigen alle Mobilitätsformen und verbinden ungewohnte und siedlungsorientierte Ideen. Dabei berücksichtigen wir die Vorgaben an die Betriebstauglichkeit und Verkehrssicherheit.

Umwelt | Recht

Das Abwägen der Interessen ist eine zentrale Aufgabe der Planung. Wir stellen die Weichen für eine nachhaltige Raumentwicklung und eine umfassende Umweltvorsorge.

Raumplanung und Umwelt sind untrennbar miteinander verbunden. Überlegungen zur nachhaltigen Mobilität und Energienutzung, zur Lärm- oder Strahlenprävention, zu Licht- oder weiteren Umweltimmissionen fliessen heute in fast alle räumlichen Planungen ein. Raumentwicklung bedeutet denn auch Interessenmanagement und Konfliktvermeidung.

Chancen und Risiken frühzeitig erkennen ist zentral: So können Konflikte in Raum und Umwelt vermieden werden. Mit unseren Kompetenzen im Bereich Umwelt und Recht verankern wir Nachhaltigkeit sowohl bei unseren Planungen als auch in den dazugehörigen Bauvorschriften. Wir erstellen Lärmgutachten, Energieplanungen und Umweltverträglichkeitsberichte. Mit unseren spezifischen Rechtskenntnissen nutzen wir den Spielraum im Bau-, Planungs- und Umweltrecht, um Lösungen zu ermöglichen, die im Interesse aller liegen. Wir finden Lösungen, die der aktuellen Rechtsprechung folgen und so verhindern, dass Projekte aus formellen Gründen scheitern.

Raumanalyse | GIS

Datengestützte Analysen schaffen Fakten. Wir verwandeln diese in Argumente und unterstützen Sie dabei, Entscheide bei komplexen Aufgabenstellungen zu treffen. Mit der Analyse von Daten erkennen wir ausserdem Trends.

Datengestützte Analysen tragen zum besseren Verständnis der Wechselwirkungen in unserer Umwelt bei. Indem wir vorhandene Datenquellen auswerten, zeigen wir räumliche Strukturen auf und lassen Erkenntnisse in unsere Planungen einfließen. Im Fokus stehen Abschätzungen der Bevölkerungs- und Arbeitsplatzentwicklung, Auswirkungsanalysen von Infrastrukturprojekten auf die Siedlungsentwicklung, Auffächern von möglichen Entwicklungsszenarien sowie Untersuchungen von Einzugsgebieten.

Räumliche Analysen und geografische Informationssysteme (GIS) sind für uns mehr als reine Auswertungswerkzeuge. Unsere Beurteilungen und Bewertungen simulieren künftige Entwicklungen und schaffen so Argumente. Unsere räumlichen Darstellungen ermöglichen es, verschiedene Szenarien zu beurteilen und räumlich komplexe Zusammenhänge zu verstehen. Sie unterstützen die notwendige Interessenabwägung.

Die öffentlich-rechtlichen Eigentumsbeschränkungen (ÖREB) stehen im Internet zur Verfügung. Nebst der Ersterfassung und Nachführung beteiligen wir uns auch an der Weiterentwicklung der Datenmodelle.

Vielfältiges Team – gebündelte Kompetenzen

25 Mitarbeitende engagieren sich Tag für Tag bei Strittmatter Partner. Wir vereinigen einen breiten Erfahrungsschatz und vielseitige Kompetenzen. Zu unseren regelmässigen Auftraggebern gehören Bundesstellen, Kantone, Regionen, Gemeinden ebenso wie institutionelle Bauherren, Unternehmungen, Private und branchenverwandte Planer. Die Dienstleistungen in den Bereichen Siedlung & Landschaft, Verkehr, Umwelt & Recht, Raumanalyse & GIS bieten wir interdisziplinär mit Fachleuten aus Raum- und Verkehrsplanung, Geografie, Städtebau, Kultur-ingenieurwesen und Recht an. Bei komplexen Grossprojekten arbeiten wir mit spezialisierten Partnerbüros aus einem eingespielten Netzwerk zusammen.

Die Weiterbildung der Mitarbeitenden ist Teil der Unternehmenskultur von Strittmatter Partner, um am Puls der Zeit zu bleiben. Herausforderungen wie Technologisierung, Digitalisierung und Flexibilisierung begegnen wir aktiv, indem wir in die Kompetenzen der Mitarbeitenden investieren. Um den Anforderungen von morgen gerecht zu werden, fördern wir die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeitenden. Regelmässig führen wir interne Weiterbildungen durch und bilden uns an externen Schulungen und Tagungen weiter. Die Nachwuchsförderung liegt uns besonders am Herzen. Wir bilden vier Lernende aus und bieten regelmässig Praktikumsplätze an. Unsere Teilhaber dozieren regelmässig an der ETH, der Luzerner Fachhochschule sowie der Berufsschule für Wirtschaft in Weinfelden. Weiter engagieren wir uns ehrenamtlich im Schweizerischen Ingenieur- und Architektenverein (SIA) und im Fachverband Schweizer RaumplanerInnen (FSU).

Die Schweizerische Vereinigung der Verkehrsingenieure und Verkehrsexperten (SVI), die World Road Association (PIARC), der Verein EspaceSuisse Nordost sowie die Gemeindepräsidentenkonferenz des Kantons Appenzell Ausserrhoden haben uns die Führung ihrer Geschäftsstellen anvertraut.

Erfolgreiche Raumentwicklung ist mehr als das Resultat gelöster Probleme – erfolgreiche Raumentwicklung nutzt Potenziale, zeigt Entwicklungschancen auf und schafft Lebensräume. Dafür steht Strittmatter Partner seit 50 Jahren.



Alessandra Visconti
BSc FH Stadt-, Verkehrs- und Raumplanung



Alessandro Reho
BSc FH Umweltingenieurwesen
BSc PHSG



Alex Christel
Zeichner EFZ
Fachrichtung Architektur



Alex Müller
Lic. iur. HSG, Raumplaner NDS ETH
Raumplaner FSU



Andrin Csiba
BSc UZH Geographie, MSc ETH Raum-
entwicklung & Infrastruktursysteme



Balz Bodenmann
Dipl. Arch. ETH SIA | Arch. REG A
Dipl. Raumplaner NDS ETH | Dr. sc. ETH



Benjamin Müller
BSc FH Raumplanung
Raumplaner FSU



Bojana Suvajac
Zeichnerin EFZ
Fachrichtung Raumplanung



Christine Schärer
MSc UZH Geographie



Dzenan Cikotic
Auszubildender Zeichner EFZ
Fachrichtung Raumplanung



Fabian Hardegger
Master of Arts in Design und Kommuni-
kation, Erkenntnis, Visualisierung



Hanspeter Woodtli
Dipl. Ing. FH SIA Raumplanung
Raumplaner FSU | REG A



Jonas Schuster
BSc FH Raumplanung
CAS Städtebau ZHAW



Kadrije Bajrami
Auszubildende Zeichnerin EFZ
Fachrichtung Raumplanung



Karin Bétrisey
Dipl. Kulturingenieurin ETH SIA SVI
Raumplanerin FSU | Gutachterin SIA



Livia Lutz
BSc FH Stadt-, Verkehrs-
und Raumplanung



Marco Aemisegger
Auszubildender Zeichner EFZ
Fachrichtung Raumplanung



Marlis Kostek
Phil. I



Pascal Bürki
MSc UZH Geographie
MAS MTEC ETHZ



Philipp Schwitter
MSc UZH Geographie



Sarina Büsser
BSc FHO Business Administration



Silas Odermatt
BSc FH Stadt-, Verkehrs-
und Raumplanung



Susanne Täschler
MSc UZH Geographie



Tania Gomes da Cruz
Auszubildende Zeichnerin EFZ
Fachrichtung Raumplanung



Zana Sulejmani
Dipl. Betriebswirtschafterin HF

Wir sind für Sie da.
St. Gallen | Kesswil | Herisau

**Seit
50 Jahren**