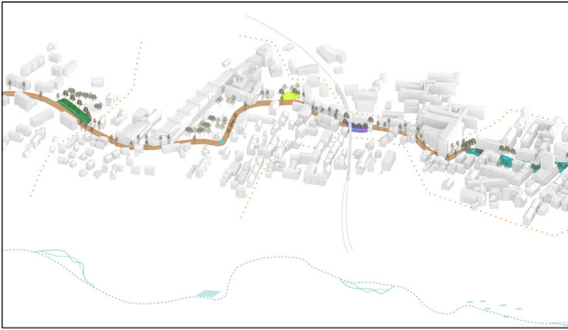




Lukas
Flühmann

Diplomand	Lukas Flühmann
Examinatoren	Prof. Andrea Cejka, Beatrice Friedli Klötzli
Experte	Pascal Gysin, pg landschaften, Sissach, BL
Themengebiet	Landschaftsarchitektur

Eine Stadtachse für Grenchen



Ausschnitt Konzeptisometrie mit Verlauf des Dorfbachs
Eigene Darstellung



Ausschnitt Situationsplan Viaduktplatz
Eigene Darstellung



Kaffeetrinken am Viaduktplatz
Eigene Darstellung

Ausgangslage: Grenchen ist eine weitläufige von der Uhrenindustrie geprägte Stadt mit 17'500 Einwohnern und 10'000 Arbeitsplätzen am Jurasüdfuss. Grenchen definiert sich als Technologiestadt im Grünen. Die Arbeit baut auf den Ergebnissen von Leitbild und Strategieplanung vom Büro Panorama AG auf und verinnerlicht deren Inhalte weiter.

Ziel der Arbeit: Eine Stadtachse für Grenchen: Welche Ideen, Konzepte und Massnahmen, die spezifisch sind für Grenchen, führen zu einer substanziell besseren Vernetzung der Ortsteile und der Hauptattraktionen sowie zu einer Stärkung des Zentrums. Wie können die einzigartigen Potentiale Grenchens (Bausubstanz, Kontraste, Landschaftsbild, etc.) in Nutzen überführt werden?

Ergebnis: Die Stadtachse macht an verschiedenen Stellen aufgrund voluminöser Bausubstanz und breiter Strassen einen Bruch. An diesen Brüchen ist die Gestaltung der Achse besonders entscheidend. Verschieden ausgestaltete Trittsteine mit jeweils auf die Quartiere abgestimmter Gestaltung schaffen eine räumliche Abfolge und helfen dabei, dass die Stadtachse räumlich nicht auseinanderfällt. Die flächigen Trittsteine sind verbunden mit der linearen Struktur. Sie zeigt den Weg mittels gleicher Baumsetzung, Materialisierung oder auch Beschilderung.

Ein weiteres wichtiges Gestaltungselement auf der Stadtachse ist der Dorfbach. Dieser ist entlang der gesamten Stadtachse eingedolt. Der Bach wird neu auf der Stadtachse abschnittsweise spürbar, hörbar und sichtbar gemacht. So zeigt sich der Dorfbach auf naturnah gestalteten Trittsteinen offen und ist erlebbar. Auf urbanen, platzartigen Trittsteinen wird er in Form von Wasserdüsen spürbar gemacht. Zusammen mit der ausgestalteten Verbindungsachse entsteht ein zusammenhängender, identitätsstiftender Raum für Grenchen.