

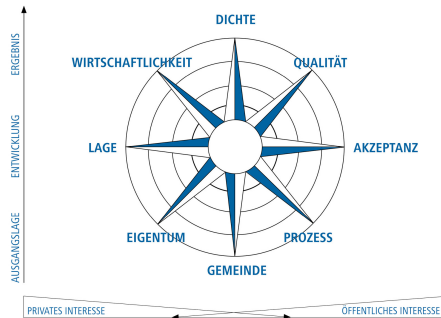


Judith Blum

| | |
|----------------|--|
| Diplomand | Judith Blum |
| Examinator | Prof. Andreas Schneider |
| Experte | Prof. Andreas Schneider |
| Themengebiet | Raumentwicklung und Landschaftsarchitektur |
| Projektpartner | VLP-ASPAN |

IRAP Kompass Innenentwicklung

Schlüsselfaktoren für eine erfolgreiche Siedlungsentwicklung nach innen



IRAP Kompass Innenentwicklung (eigene Darstellung auf Basis von Schneider, Blum, Eiermann, Landwehr, 2016)

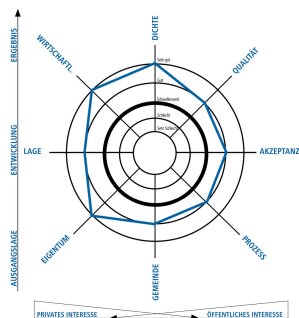


Innenentwicklungsprojekt Tribsenstadt, Luzern

Der Erfolg von Innenentwicklungsprojekten ist sowohl während Planung und Bau als auch nach der Fertigstellung des Projektes oftmals schwer abzuschätzen. Obwohl viele Innenentwicklungsprojekte in Fachzeitschriften hoch gerühmt werden, bleibt die Frage nach den konkreten Erfolgsfaktoren oft schwierig zu beantworten. Dies ist jedoch in Bezug auf die Akzeptanz seitens der Bevölkerung für eine Siedlungsentwicklung nach innen sowie für die Kontrolle von Projekten durch die Gemeinden von grosser Bedeutung. Die Schweizerische Vereinigung für Landesplanung (VLP-ASPAN) sammelt seit längerem Best Practice Beispiele, die möglicherweise Aufschluss darüber geben, was eine Innenentwicklung und entsprechende Projekte erfolgreich macht. Zudem hat das Institut für Raumentwicklung (IRAP) der Hochschule für Technik Rapperswil sich ebenfalls dieser Frage angenommen und ein Modell mit Kriterien für eine erfolgreiche Siedlungsentwicklung nach innen entwickelt.

Der IRAP Kompass Innenentwicklung versucht die beeinflussenden Faktoren der Siedlungsentwicklung nach innen aufzuzeigen, um damit sowohl bestehende Projekte bezüglich ihres Erfolgs untersuchen als auch bereits während der Planungsphase Einfluss auf den Erfolg eines Projektes nehmen zu können. Mit dem Ziel den IRAP Kompass Innenentwicklung praxistauglich zu machen, kombiniert diese Projektarbeit Wissen aus einer breiten Literaturrecherche und die Daten des VLP-ASPAN mit dem Kompass. So werden alle Schlüsselfaktoren mittels theoretischen Überlegungen, kantonalen Arbeitshilfen und spezifischem Fachwissen umschrieben und auf zentrale Aspekte verwiesen, welche als Diskussionsgrundlage für die Planung und Bewertung von Innenentwicklungsprojekten dienen sollen. Ein in dieser Arbeit entwickeltes Bewertungssystem ermöglicht die Analyse und die Bewertung von Projekten mit dem IRAP Kompass Innenentwicklung.

Die erarbeitete Nutzungsanleitung soll zukünftigen Anwenderinnen und Anwender des IRAP Kompass Innenentwicklung eine eigenständige Beurteilung von bestehenden (und geplanten) Projekten ermöglichen. Die Autorinnen hoffen mit dieser Arbeit die hinter dem Erfolg von Projekten liegenden Schlüsselfaktoren aufzeigen zu können und damit einen Beitrag zu einer erfolgreichen Siedlungsentwicklung nach innen zu leisten.



Netzdiagramm Tribsenstadt, Luzern