

Fachteil "Digitalisierung" für städtebauliche Entwicklungskonzepte

Digitale Strukturen analysieren und Potenziale aufzeigen

Räumliche Entwicklungsprozesse sind stark beeinflusst von dynamischen Veränderungen in den Bereichen Gesellschaft, Umwelt, Wirtschaft und Technologie. Die Digitalisierung schreitet voran und kann in vielen Lebensbereichen unterstützend wirken. Eine nachhaltige Planung resilienter Standorte erfordert stets eine integrierte Bearbeitung. Mit vertiefender Betrachtung des Querschnittsbereiches "Digitalisierung" implementiert die cima ein weiteres maßgeblich standortprägendes Entwicklungsfeld in klassische Integrierte (städtebauliche) Entwicklungskonzepte.

Konzeptbausteine



- **Digitale Bestandsanalyse** (u.a. Zusammenführen bestehender Ziele, Leitbilder und Maßnahmen mit digitalem Bezug, Erhebung und Analyse der digitalen Infrastrukturen sowie deren Nutzung, ...)
- optional: **Beteiligungsprozess** zur Einbindung der Akteure und Bevölkerung vor Ort
- **SWOT-Analyse** (u. a. Erkennen digitaler Lücken und Potentiale)
- **Konzeption** (alleinstehend oder in Kombination mit Integriertem Entwicklungskonzept)
- Definition von **Leitbild, Zielen und Strategie** der räumlichen Entwicklung mit Digitalisierung als Querschnittsthema
- Übersetzung des Leitbilds in **Maßnahmen- und Finanzierungspläne** mit hohem Umsetzungsfokus



Welche digitale Infrastruktur ist vorhanden? Wie können flächen- und nutzungsbezogene Informationen adäquat zusammengeführt werden? Wo ist Sensorik förderlich? Welche digitalen Angebote erleichtern die Beteiligung, Mobilität oder Versorgung? Wie kann die kommunale Entwicklung partizipativ gestaltet werden?

Mit unserem ISEK-Fachteil Digitalisierung erhalten Sie:



- Konkrete und praxisnahe Lösungsansätze zur Digitalisierung im stadtplanerischen Kontext
- Handlungsempfehlungen für nachhaltige Schritte hin zur zukunftsorientierten und digitalen Standortentwicklung - eingebettet in die gesamte städtische oder regionale Entwicklung

**IDEK -
Das Upgrade für Integrierte
Entwicklungskonzepte**

Interessiert? Melden Sie sich gerne bei uns!

Achim Gebhardt
gebhardt@cima.de
089 55118139

cima.