

# CONTROLLING FÜR BEBAUUNGSPLÄNE



**Arbeitsfeld(er):** Integrierte räumliche Planung

## Entwicklung eines Controlling-Instruments für Bebauungspläne in der Stadt Gütersloh

Gütersloh ist eine Großstadt mit rund 100.000 Einwohnern in Nordrhein-Westfalen. Die Stadt möchte ein Controlling-Instrument für Bebauungspläne zur fortlaufenden Optimierung von Planungsprozessen entwickeln lassen, um Zielsetzungen mit den gebauten Ergebnissen analytisch abgleichen zu können. Das Instrument soll in der Lage sein, einerseits die komplexen Bebauungspläne und deren Umsetzungen möglichst exakt zu erfassen und andererseits die Ergebnisse so zu verdichten, dass ein schneller Überblick über den Realisierungsgrad und evtl. zu ziehende Schlussfolgerungen möglich ist.

### ZENTRALE PROJEKTBAUSTEINE:

- Literatur- und Praxisanalyse
- VBA Programmierung in MS Excel
- Konzeption und Durchführung von Anwenderschulungen
- Durchführung von Fallstudienanalysen
- Strategische Beratung

**SIE HABEN FRAGEN? WIR HELFEN IHNEN WEITER.**

Wenn Sie auf der Suche nach einem erfahrenen und kompetenten Partner für Projekte der Stadt- und Raumentwicklung sind oder wissen möchten, wie wir Sie konkret in Ihren Planungen unterstützen können, sprechen Sie uns einfach an.

**T: 0231.396943.0**

**F: 0231.396943.29**

**E: [kontakt@ssr-dortmund.de](mailto:kontakt@ssr-dortmund.de)**

**[www.ssr-stadtentwicklung.de](http://www.ssr-stadtentwicklung.de)**