



## DIGITALE LÖSUNGEN SMART-CITY-STRATEGIE UND UMSETZUNG

**Smart-City-Angebote machen Städte lebenswerter und erhöhen ihre Wettbewerbsfähigkeit als attraktiver Unternehmensstandort. Stadtwerke sind hier meist der zentrale Realisierungspartner der Stadt und können gleichzeitig neue digitale Geschäftsfelder besetzen und nachhaltige Wettbewerbsvorteile sichern. In welche Richtung sollten Kommune und Stadtwerk die Smart-City-Strategie entwickeln und welche Anwendungsbereiche priorisieren? Wie lässt sich die Strategie effizient und erfolgreich umsetzen?**

### NUTZEN

Durch unsere inhaltliche und methodische Beratung finden Sie für die spezifische Situation Ihrer Stadt und Ihres kommunalen Unternehmens die passende Smart-City-Strategie. Wir helfen Ihnen bei einer mit dieser Vision konsistenten und objektiven Auswahl der Anwendungsgebiete. Auf Basis unseres Marktüberblicks planen wir mit Ihnen die Umsetzung sowohl was die technische Realisierung als auch die kommerzielle Vermarktung betrifft. Die Vereinbarkeit mit der Struktur und die Synergie mit den Aufgaben des Energieversorgers haben wir dabei stets im Blick.

### VORGEHENSWEISE

Wir analysieren mit Ihnen die spezifische Situation Ihrer Kommune und Ihres Stadtwerks. Mit dem Status der städtischen Infrastruktur als

Ausgangsbasis untersuchen wir, welche zusätzlichen Angebote den Bürger\*innen und Unternehmen besonders wichtig und der Attraktivität der Stadt besonders zuträglich wären. In Szenarien betrachten wir mit Ihnen mögliche Rollen Ihres Stadtwerks als Smart-City-Realisator und wie dies zu Ihrer strategischen Geschäftsentwicklung passt. Für die Umsetzung analysieren wir mit Ihnen die betriebseigenen Kompetenzen und zeigen Optionen für ergänzende Partnerschaften auf. Wir beraten, welche Technologien zukunftssichere Investitionen und maximale Synergien mit der gesamten Aufgabenpalette des Stadtwerks ermöglichen. Auch die Geschäftsmodelle und die profitable Vermarktung planen wir mit Ihnen.

### PROJEKTERGEBNISSE

Sie haben eine Smart-City-Strategie mit Vision und priorisierten Anwendungsgebieten für Kommune und Stadtwerk und einen Umsetzungsplan, der effizient die eigenen Kompetenzen mit Partnern verbindet, auf zukunftssichere Technologien setzt und nachhaltige Geschäftsbereiche etabliert.

---

**Dr. Peter Zink**  
Senior-Manager

+49 241 47062-425  
peter.zink@bet-energie.de

---