

---

## **Wirtschaftlichkeitsberechnungen von Bauvorhaben**

Rechtsaufsichtsbehörden von Kommunen verlangen die Durchführung von Wirtschaftlichkeitsberechnungen (WiBe). Diese Betrachtungen nutzen aber auch der Kommune, denn die Praxis zeigt, dass solide Investitionsrechnungen bei Bauvorhaben erhebliche Einsparpotenziale aufzeigen.

Das Seminar zeigt, wie die methodische und softwareseitige Umsetzung von WiBe von Bauvorhaben von finanzieller und sachlicher Seite zu planen, zu bewerten und zu kontrollieren ist. Damit sinkt der Aufwand für die Durchführung von WiBe erheblich. Fragen der Teilnehmenden und ihr Erfahrungsaustausch sind erwünschte Seminarbestandteile.

### **Schwerpunkte**

1. Rechtliche und methodische Grundlagen von Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
2. WiBe-Kalkulator (kostenfreie Software des Bundesministerium des Innern)
3. Bauspezifische Grundlagen für Hochbau
  - DIN 276, DIN 18960, BMVBS?Leitfaden Nachhaltiges Bauen
4. Bauspezifische Grundlagen für Tiefbau
  - Anweisung zur Kostenermittlung, Kostenabstimmung und Kostenüberprüfung sowie zur Veranschlagung und Kostenfortschreibung von Straßenbaumaßnahmen (AKVS),
  - Empfehlungen für Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen von Straßen (EWS)
5. PPP-Modelle und andere Beschaffungsformen
6. Praxisnahe Übungen
7. Fragen aus der Praxis der Teilnehmenden und Erfahrungsaustausch

### **Preis**

160.00 € zzgl. 19% MwSt.

### **Referent/-in**

**Pascal Clasen**, B.A. für Public und Nonprofit-Management, Institut für Public Management, Berlin, berät seit Jahren Einrichtungen aller föderalen Ebenen bei der Erstellung von Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen und gibt dazu Schulungen und Workshops

### **Seminarteilnehmende**

Hoch-/Tiefbauamt, Grünflächenamt, Beschaffungsverantwortliche, Controller, Kämmerei, RPA

Bitte zum Seminar mitbringen: Taschenrechner, Daten zum eigenen Investitionsvorhaben

### **Ort und Datum**

Online

07-12-2022 (10:00 - 15:00 Uhr)