

Budgetplanung für die Straßenerhaltung – Technisches Wissen für die Haushaltsplanung

Das Seminar vermittelt das notwendige Fachwissen zur Erstellung einer Budgetplanung für die Straßenerhaltung einer Kommune, z. B. das Wissen über notwendige Grundlagendaten, die Verwendung von Kennwerten, die Berücksichtigung von Straßenzustandswerten oder das Erstellen von Erhaltungskonzepten und Bauprogrammen. Es eignet sich besonders für Beschäftigte von kommunalen Straßenbaulastträgern, die kleine bis mittlere Straßennetze (bis ca. 800 km Netzlänge) selbstständig und eigenverantwortlich verwalten. Fragen der Teilnehmenden werden im Seminar diskutiert und beantwortet.

Schwerpunkte

Einführung

- Finanzierung von Straßenerhaltungsmaßnahmen
- Der gesetzliche Auftrag für kommunalen Straßenbaulastträger

Grundlagenkenntnisse

- Differenzierung zwischen Gefahrstellenbeseitigung und Straßenerhaltung
- Kosten unterschiedlicher Erhaltungsstrategien
- Berücksichtigung der Verlängerung von Nutzungsdauern

Budgetplanung zur Erhaltung kommunaler Straßenverkehrsflächen

- Berechnung eines Jahresbudgets zur Straßenerhaltung (nach Kennwerten)
- Grundlagendaten zur Vorbereitung einer Budgetplanung (Netz- und Flächenmodell)
- Berücksichtigung von Straßenzustand und Qualitätszielen

Budgetplanung mit detaillierten Zustandsdaten

- Einführung in die visuelle Straßenzustandserfassung
- Prognoseberechnungen und Bauprogramme

Probleme und Fragen der Teilnehmenden sowie Erfahrungsaustausch

Preis

225.00 € zzgl. 19% MwSt.

Referent/-in

Joachim Hamann

Dipl.-Ing. (FH) **Joachim Hamann** berät Kommunen, Ingenieurbüros, Straßenbauunternehmen.

Seminarteilnehmende

Bauamt, Tiefbauamt, Straßenverwaltung, Bau-/Betriebshof, Kämmerei, Buchhaltung

Ort und Datum

Hotel Europa Bamberg, Untere Königstraße 6-8, 96052, Bamberg

04-03-2026 (09:00 - 16:00 Uhr)