

Ganzheitliche Lösungen im Grünflächenmanagement

In dem eintägigen Seminar und Workshop werden grundlegende Kenntnisse über den Aufbau eines effizienten Grünflächenmanagements vermittelt. Der Schwerpunkt liegt auf der nachhaltigen Qualitätssicherung (Pflegekategorien, Jahrespflegepläne, Pflegehandbücher) sowie der Revitalisierung und ökologischen Aufwertung bestehender Grünanlagen. Best Practice-Beispiele zu den Themen Effizienz und Biodiversität in der Grünpflege, Umgang mit dem Klimawandel sowie Gruppenarbeiten machen die Veranstaltung zu einem erlebnisreichen Tag.

Ziel der Weiterbildung

In dem Seminar werden Sie geschult, wie Sie mit einer strukturierten Vorgehensweise eine qualitäts- und kostenbewusste Steuerung, Pflege und Unterhaltung von Grünflächen betreiben können.

Sie bekommen umfassende Kenntnisse zu

- den wesentlichen Bestandteilen eines effizienten Grünflächenmanagements
- der Qualitätssicherung im Grün
- der Begutachtung und klimagerechten Revitalisierung von Grünanlagen im Bestand
- der Erstellung von Jahrespflegeplänen als Basis für die Grünflächenunterhaltung
- den Grundsätzen naturnaher Gestaltung

Hinweis

Das Seminar ist gemäß der Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-Württemberg und der Ingenieurkammer-Bau NRW anerkannt.

Diese Veranstaltung wird von der Architektenkammer Baden-Württemberg als Fort-/Weiterbildung mit einem Umfang von 8 Unterrichtsstunden für Mitglieder und Architekten/Stadtplaner im Praktikum für die Fachrichtungen Architektur und Stadtplanung anerkannt.

Beginn:

Tuesday, June 25, 2024, 9:00 AM Uhr

Ende:

Tuesday, June 25, 2024, 4:30 PM Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.tae.de/35860.00.003>