

Ausschuss für Umwelt und Technik

LANDRATSAMT  ALB-DONAU-KREIS

K 7406 Sonderbucher Steige

Bekanntmachungen

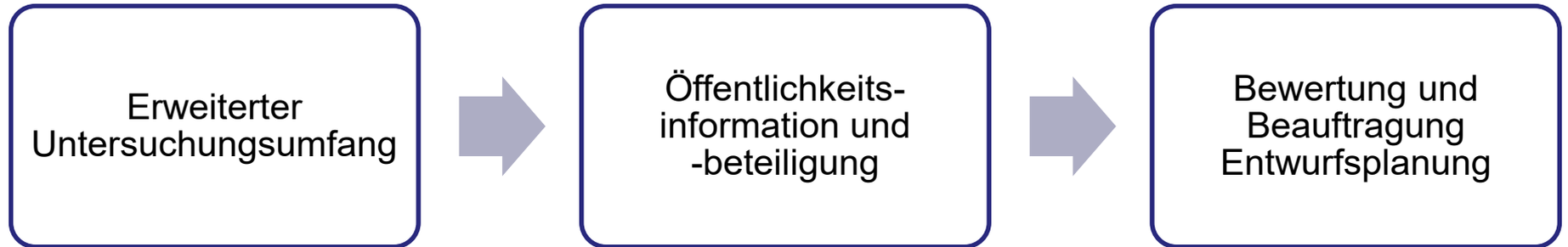
Aktuelle Informationen zum Planungsstand Sonderbucher Steige



- Hohes Informations- und Beteiligungsbedürfnis in der Raumschaft
 - Große raumordnerische Bedeutung der Maßnahme
 - Komplexe Wechselwirkung Bauwerk-Baugrund
- Erweiterung des Untersuchungsumfangs (Grundlage: Richtlinien zum Planungsprozess und für die einheitliche Gestaltung von Entwurfsunterlagen im Straßenbau, RE)

K 7406 Sonderbucher Steige

Stufenplan im Schritt Vorplanung



- Ausschreibung Objektplanung Ingenieurbauwerke
- Beauftragung Konstruktionsgruppe Bauen Kempten
- Geologische Untersuchungen

- Bereitstellung von Untersuchungsergebnissen, Prüfberichten, Plänen, ...
- Austausch zwischen Experten, Fachplanern und Verbänden, Bürgerinnen, Mandatsträgern z.B. in Form von Workshops

- Bewertung durch die Kreisverwaltung unter Berücksichtigung der Ergebnisse aus der Öffentlichkeitsbeteiligung
- Variantenempfehlung
- Kreistagsbeschluss

Bis Frühsommer 2022

Sommer 2022

Herbst 2022

Auswahlverfahren Ingenieurbüro für Objektplanung Ingenieurbauwerke

- Leistungsfähigkeit
- Zeitliche Kapazität
- Erfahrung im Umgang mit historischer Bausubstanz
- Erfahrung im Bereich Ingenieurbauwerke; Stützwände
- Wirtschaftlichkeit

Umfang nach RE

- Auswertung vorhandener geotechnische Informationen
- Grobe Bauwerksabmessungen
- Keine Regel- und Sonderquerschnitte
- ...

Zusätzliche Leistungen

- Aufschlüsse vor Ort
- Vordimensionierung von Gründungen
- Überschlägige geotechnische Nachweise
- Darstellung Ersatzneubauten
- Erarbeitung von Bauphasen
- Detailliertere Kostenschätzung

- + Bessere Visualisierung; verständlichere Aufbereitung
- + Konkretisierung der Varianten (talseitige/ bergseitige Verbreiterung)
- + noch präzisere Aussagen zu Kosten

K 7406 Sonderbacher Steige

Aktuelle Arbeiten

- Durchführung der turnusmäßigen Hauptprüfung am 21. Oktober (halbseitige Sperrung, Verkehrsregelung mittels Lichtsignalanlage)
- Felsberäumungen und Entfernung von losen Teilen der Bauwerke Mitte November

