

BAUWERKSPRÜFUNG

Verkehrssicherung | Zugangstechnik | Prüfung | Berichte & Daten

DIN 1076

Prüfungen

Leistungen



Laufende Beobachtung Besichtigung Einfache Prüfungen Hauptprüfungen Sonderprüfungen

VV WSV 2101



Laufende Beobachtung Besichtigung

VDI 6200



Begehungen Inspektionen durch fachkundige Person

Eingehende Überprüfungen durch besonders fachkundige Person

Technik & Sicherung



Bauwerke



Berichte & Daten



Für die Durchführung der Bauwerks(über)prüfungen planen unsere Bauwerksprüfingenieur*innen den erforderlichen Geräteeinsatz sowie die notwendigen Verkehrssicherungsmaßnahmen. Zertifizierte Bauwerksprüfer (VFIB) führen die Bauwerksprüfungen sowohl für Brücken als auch für Verkehrszeichenbrücken, Trog- und Stützbauwerke, Lärmschutzbauwerke sowie für sonstige Ingenieurbauwerke wie Rohrbrücken, Regenrückhaltebecken oder Schutzwände (LARS) durch. Außerdem werden Sonderprüfungen z.B. nach Verkehrsunfällen, Hochwasser- oder Sturmereignissen übernommen. Die Bewertung von Bauwerken aus Stahlbeton wie z.B. Trinkwasserbehältern vervollständigt den Leistungsumfang.

Mit der vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung empfohlenen Software SIB-Bauwerke können wir Ihnen eine Datenbank über all Ihre Bauwerke erarbeiten und pflegen.

Pfaffenhofen Allgäu Donauries Franken München