

# BAUWERKSPRÜFUNG

Verkehrssicherung | Zugangstechnik | Prüfung | Berichte & Daten

Prüfungen

## DIN 1076



Laufende Beobachtung  
Besichtigung  
Einfache Prüfungen  
Hauptprüfungen  
Sonderprüfungen

## VV WSV 2101



Laufende Beobachtung  
Besichtigung

## VDI 6200



Foto: Ingenieurbüro Jobst

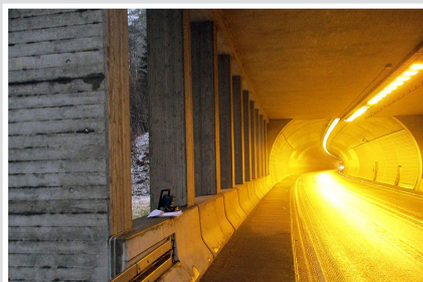
Begehungen  
Inspektionen durch fachkundige Person  
Eingehende Überprüfungen durch besonders fachkundige Person

Leistungen

## 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