

Ankündigung von Straßensperrungen im Jahr 2021

Im Saale-Orla-Kreis sind in diesem Jahr zahlreiche Baumaßnahmen geplant, die Sperrungen von Straßen erforderlich machen. Die Untere Straßenverkehrsbehörde informiert über die bis jetzt angekündigten Sperrungen.

Schleiz, Teichstraße

Halbseitige Sperrung der Teichstraße aufgrund der Erneuerung des Gehweges mit Einbahnstraßenregelung in Richtung Zeulenroda. Die Gegenrichtung wird über Auma umgeleitet.

Voraussichtliche Dauer: 6-8 Wochen im Zeitraum zwischen Juni und August.

Vollsperrung B 282/L 1095

Vollsperrung der B 282/L 1095 zwischen dem Kreisverkehr Heinrichsruh und der Einmündung Industriestraße, Schleiz.

Geplanter Zeitraum: 4 Wochen ab April.

Vollsperrung L2364

Vollsperrung L2364 zwischen Döblitz und Abzweig Schönborn wegen Fahrbahnsanierung.

Geplanter Zeitraum: 1. Juni bis 30. Juli 2021

Vollsperrung der L1087

Vollsperrung der L1087 Teichstraße /Ernst-Thälmann-Straße in Triptis wegen Straßen- und Gehwegbau.

Zeitraum: im Jahresverlauf 2021

Ortslage Bad Lobenstein

Es ist eine Deckensanierung der B90 geplant in der Straße der Jugend und Wurzbacher Straße. Die Maßnahme wird unterteilt in 4 Abschnitte unter Vollsperrung:

- Straße der Jugend 1 - vom Ortseingang Schönbrunn/ Abzweig Hirschberger Straße bis einschließlich der gesamten Kreuzung mit Poststr./Parkstr.
- Straße der Jugend 2 - vom Parkplatz Kulturhaus bis einschließlich Einmündung Heinrich-Behr-Straße und Wurzbacher Straße bis Einmündung Christian-Teich-Straße
- Wurzbacher Straße 1 - von Christian-Teich-Straße bis Einmündung Am Geheeg
- Wurzbacher Straße 2 - von Am Geheeg bis Ortsausgang einschließlich Einmündung Am Alten Hügel

Gesamtbauzeit für die gesamte Maßnahme: ca. 4 Wochen voraussichtlich im Juni

Die Reihenfolge der Abschnitte kann noch variieren.

Ortslage Oßla L1096

Fortsetzung der Baumaßnahme entlang der Ortsdurchfahrt, 2. BA von Ortsmitte bis Ortsausgang Richtung Röttersdorf

Zeitraum: ca. ab März

Ortslage Wurzbach L1096

Von Einmündung B90 Leutenberger Straße bis Badweg, Decken- und Schachtdeckelsanierung

Zeitraum: ca. 2 Wochen, Zeitpunkt steht noch nicht fest