



- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

[Zurück zur Übersicht](#)

Pressemitteilung

Regierungspräsidium: Arbeiten zur Ortsumfahrung Wyhlen (Grenzach-Wyhlen, Kreis Lörrach) nehmen Fahrt auf

11.10.2022

Erhöhter Lastwagenverkehr in Wyhlen ab Mitte Oktober



weerachie - stock.adobe.com

Wie das Regierungspräsidium Freiburg (RP) mitteilt, nehmen die Arbeiten zur Ortsumfahrung Wyhlen (Grenzach-Wyhlen, Kreis Lörrach) Fahrt auf. So müsse ab Montag, 17. Oktober, wegen Erdtransporten in der Gewerbestraße und der Südstraße mit erhöhtem Lastwagenverkehr gerechnet werden. Dies sei die einzig möglich Route zwischen der Baustelle in der Solvaystraße und der Hardstraße bzw. der Südstraße (Gewann Tiergarten). Dorthin wird das Erdmaterial verbracht und für den Bau der neuen Ortsumfahrung verwendet. Mit den Vorarbeiten sei dort bereits begonnen worden.

Außerdem werden zwischen der Bahnlinie und dem Naturschutzgebiet Altrhein restliche Bäume gefällt und die Fläche geräumt. Dies geschehe bereits in den nächsten Wochen, damit die im Winter ankommenden Rastvögel nicht gestört werden. Vor Beginn der Straßenbauarbeiten müssen auf der Böschung zum Altrhein geohydrologische und Baugrunduntersuchungen durchgeführt werden. Die Baumfäll- und Räumarbeiten werden von einem Biologen überwacht und begleitet. Auch die Biberbeauftragte werde nach Abschluss der Gehölzarbeiten hinzugezogen. Im Bereich entlang des Altrheins müssen auf engstem Raum eine Brücke über den Fuß- und Radweg an der Bahnunterführung, ein Durchlass für den am Leuengraben und eine Stützmauer zwischen Rheinufer und B 34 gebaut werden. Zum Schutz von Brut- und Rastvögeln könne im Bereich nahe des Naturschutzgebietes nicht ganzjährig gebaut werden. Deshalb wird die Bauzeit auf mehrere Jahre verteilt werden.

Kategorie:

Pressestelle

Kaiser-Joseph-Straße 167
79098 Freiburg
pressestelle@rpf.bwl.de



Heike
Spannagel
Pressesprecherin
[0761208
1038](tel:07612081038)
E-Mail
spannagel@rpf.bwl.de



Matthias
Henrich
Stellv.
Pressesprecher
[0761208
1039](tel:07612081039)
E-Mail
henrich@rpf.bwl.de