



## Kreisel Wohler- und Kreisel Oberebenestrasse



**Wir bauen für Sie**

### Zuständig für die Baustelle:

#### **Bauleitung**

KIP Ingenieure und Planer

Silvan Kaufmann 056 618 30 22

#### **Bauunternehmung**

H.Graf AG

Dieter Schaub 056 633 44 53

Im Auftrag des Departementes Bau, Verkehr und Umwelt des Kantons Aargau und der Stadt Bremgarten informieren wir Sie regelmässig über die jeweils bevorstehenden Bauarbeiten.

### **Totalsperrung Knoten Shell-Tankstelle / Deckbelagseinbau**

Am **Sonntag 21. Mai** wird der Deckbelag im gesamten Baustellenbereich eingebaut. Dazu ist eine Totalsperrung der beiden Kreisel mit Zufahrtsstrassen notwendig.

Die Sperrung dauert vom **Samstag 20. Mai ab 18.00 bis Montag 22. Mai 05.00**.

Eine grossräumig signalisierte Umleitung wird eingerichtet. Die Achse Sins-Mellingen wird ab Knoten Waldheim via Waltenschwil-Wohlen-Niederwil nach Mellingen geführt. Aus Richtung Mutschellen führt die Umleitung ab Knoten Bibenlos via Eggenwil-Künten-Stetten nach Mellingen. Die Verbindung dieser beiden Achsen führt über die Umfahrung Bremgarten und ab dem Kreisel Fohlenweid via Militärstrasse-Wohlerstrasse-Luzernerstrasse zum Knoten Waldheim. Die Umleitungen gelten auch in entgegengesetzter Richtung. (siehe Übersichtsskizze)

Um das Verkehrsaufkommen während den Spitzenzeiten optimiert zu regeln wird an heiklen Stellen Verkehrsdienst eingesetzt.

Der Shell Tankstellen-Shop ist in dieser Zeit mit dem Auto nicht erreichbar – er bleibt aber geöffnet, auch um die am Bau Interessierten bedienen zu können.

Die Bauherrschaft und die Unternehmung werden wiederum alles daran setzen, die Bauarbeiten speditiv umzusetzen, die Verkehrsbehinderungen so gering wie möglich zu halten und dankt Ihnen zum Voraus für das entgegengebrachte Vertrauen und Ihr Verständnis.

Die Belagsarbeiten erfordern trockenes und warmes Wetter. Bei schlechter Witterung verschiebt sich die Strassensperrung jeweils um eine Woche auf das folgende Wochenende.

Für weitere Fragen steht Ihnen Silvan Kaufmann, Bauleitung, Telefon 056 618 30 22 gerne zur Verfügung.

Die Bauleitung:  
KIP Ingenieure und Planer AG

11. Mai 2017

# Übersichtsskizze

