



PRESSEMITTEILUNG M04/09

Maisach, 07.04.2009

BAB A99 Autobahnring München Brückeninstandsetzung von 6 Überführungen

Auf der Bundesautobahn BAB A99 werden 6 Überführungen zwischen den Anschlussstellen Aschheim und Ottobrunn im Jahr 2009 grundhaft instandgesetzt. Diese Maßnahme wird im Rahmen des Konjunkturprogramms der Bundesregierung finanziert. Die voraussichtlichen Gesamtkosten betragen ca. 4,1 Mio. Euro. Dazu werden alle nichttragenden Brückenbauteile abgebrochen, die vorhandenen schadhaften Abdichtungen abgetragen und die Brückentafeln instandgesetzt. Die Brückenkappen, die Abdichtungen und die Fahrbahnbeläge werden erneuert und die Schutzeinrichtungen den gestiegenen Sicherheitsanforderungen angepasst.

Die dafür erforderlichen Arbeiten im Autobahnbereich (Aufbau von Schutz- und Arbeitsgerüst sowie die Erneuerung der Entwässerungsleitungen) werden in Zeiten geringeren Verkehrsaufkommens durchgeführt.

Im untergeordneten Wegenetz ist mit folgenden Verkehrsbeeinträchtigungen zu rechnen:

BW 33/1 Gemeindeverbindungsstraße Aschheim - Kirchheim (St 2082 alt)

Die Brückensanierung erfolgt in halbseitiger Bauweise. Der MVV Lienenbus 263 sowie Fußgänger- und Radfahrerverkehr wird durch die Baustelle geführt. Die Bauarbeiten erfolgen innerhalb der Vollsperrung für den Neubau der Ortsumgebung der Gemeinde Aschheim.

Die Brückensanierung beginnt am 14.4.09 und dauert voraussichtlich 4 Monate.

BW 35/1 Bajuwarenstraße in Heimstetten

Die Brückensanierung erfolgt in halbseitiger Bauweise unter Aufrechterhaltung des Fuß- und Radwegverkehrs zum Heimstettener See und den Schulen. Für den motorisierten Verkehr ist der Baustellenbereich vollständig gesperrt.

Die Brückensanierung beginnt am 14.4.09 und dauert voraussichtlich 2 1/2 Monate.

BW 36/2 Feldkirchner Straße in Heimstetten

Die Brückensanierung erfolgt in halbseitiger Bauweise. Für den motorisierten öffentlichen Verkehr wird eine Fahrbahn aufrecht erhalten. Dieser wird durch eine Lichtzeichenanlage wechselweise über das Bauwerk geführt. Der Fuß- und Radverkehr kann jederzeit über das Bauwerk geführt werden.

Die Brückensanierung beginnt am 14.4.09 und dauert voraussichtlich 3 1/2 Monate. Während der Arbeiten in der Feldkirchner Str. ist die Überführung der Kreisstraße M1 uneingeschränkt befahrbar.

BW 36/3 Kreisstraße M1 in Heimstetten

Die Brückensanierung erfolgt in halbseitiger Bauweise nach vollständiger Verkehrsfreigabe in der Feldkirchner Str. und wird erst in der zweiten Jahreshälfte durchgeführt. Hierzu erfolgt noch eine gesonderte Mitteilung.

BW 47/1 Bundesstraße B471 zwischen Putzbrunn und Hohenbrunn

Die Brückensanierung erfolgt in halbseitiger Bauweise. Für den motorisierten öffentlichen Verkehr wird eine Fahrspur aufrecht erhalten. Diese wird durch eine Lichtzeichenanlage wechselweise über das Bauwerk geführt. Der Fuß- und Radverkehr kann jederzeit über das Bauwerk geführt werden.

Die Brückensanierung beginnt am 21.4.09 und dauert voraussichtlich 4 Monate.

BW 50/1 Bundesstraße B471 zwischen Hohenbrunn und Ottobrunn

Die Brückensanierung erfolgt in halbseitiger Bauweise. Für den motorisierten öffentlichen Verkehr wird eine Fahrspur aufrecht erhalten. Diese wird durch Ampelschaltung wechselweise über das Bauwerk geführt. Der Fuß- und Radwegverkehr wird während der Bauzeit über Riemerling umgeleitet.

Die Brückensanierung beginnt am 21.4.09 und dauert voraussichtlich 4 Monate.

Für die auftretenden Behinderungen bitten wir die Verkehrsteilnehmer um Verständnis.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Schmid, Telefon 08141/392-300 oder an Herrn Joas, Telefon 08141/392-340.