



Presseinformation

Nr. 77/16
09.12.2016

A9, Feinfräsung der Fahrbahndecke im Bereich der Anschlussstelle Denkendorf und der Anschlussstelle Altmühltal

Die Autobahndirektion Nordbayern führt auf der A9 zwischen dem PWC Gelbsee und der Direktionsgrenze bei Stammham in Fahrtrichtung München sowie zwischen den Anschlussstellen Altmühltal und Greding in Fahrtrichtung Nürnberg ab Montag, den 12. Dezember 2016 bis Freitag, den 16. Dezember 2016 griffigkeitsverbessernde Maßnahmen durch.

Um die Kraftschlüssigkeit zwischen Reifen und Fahrbahn zu verbessern, wird in den genannten Streckenabschnitten eine Feinfräsung durchgeführt. Hierbei trägt eine rotierende Fräswalze eine circa 5 Millimeter starke Schicht der Asphaltdeckschicht ab. Dabei entsteht eine gleichmäßig feinstrukturierte Oberfläche, mit rauer Textur. Dies erhöht die Verkehrssicherheit bei Nässe. Die Arbeiten werden als Tagesbaustellen von circa 2,5 Kilometer Länge abgewickelt.

In Fahrtrichtung München beginnen die Arbeiten am Montag, den 12. Dezember 2016 und werden voraussichtlich bis zum Freitag, den 16. Dezember 2016 andauern. Der Verkehr wird zweistreifig und unter Ausnutzung des Seitenstreifens an der Baustelle vorbeigeführt.

In Fahrtrichtung Nürnberg beginnen die Arbeiten am Dienstag, den 13. Dezember 2016 und werden voraussichtlich bis Freitag, den 16. Dezember 2016 andauern. Auch hier wird der Verkehr zweistreifig an der Baustelle vorbeigeführt.

Insgesamt werden circa 130.000 m² Asphalt aufgeraut. Die Kosten der Maßnahme betragen rund 500.000 Euro.

Wir bitten die Verkehrsteilnehmer um erhöhte Aufmerksamkeit im Bereich dieser veränderten Verkehrsführung.

Weitere Pressemitteilungen und aktuelle Informationen zu den Baustellen und Projekten der Autobahndirektion Nordbayern finden Sie unter

[<http://www.abdnb.bayern.de/autobahndirektion/>](http://www.abdnb.bayern.de/autobahndirektion/)

Dienstgebäude
Nürnberger Str. 18
90762 Fürth

E-Mail:
poststelle-dstfue@abdnb.bayern.de
Internet:
<http://www.abdnb.bayern.de>

Telefon: 09 11 / 52 04-2 00
Fax: 09 11 / 52 04-2 99