

Der Bürgermeister

**Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit**

Pressestelle

Nancy Kersten
Pressesprecherin

Telefon
(03334) 64 – 512/513
Telefax
(03334) 64 - 519

Hausanschrift
Breite Straße 41 - 44
16225 Eberswalde

e-Mail
pressestelle@eberswalde.de
(nur für formlose
Mitteilungen ohne digitale
Signatur)

Internet
www.eberswalde.de

P R E S S E M I T T E I L U N G

Nr. 76/16 vom 12. April 2016

Deckensanierung in der Rudolf-Breitscheid-Straße

Am 18. April 2016 starten die Deckensanierungsarbeiten in der Rudolf-Breitscheid-Straße im Bereich des Werner Forßmann Krankenhauses. Die Baumaßnahme beginnt an der Zufahrt Leichenhalle und endet an der Straße Am Krankenhaus, der Kreuzungsbereich wird mit ausgebaut. Die Bauarbeiten werden voraussichtlich bis zum 27. April 2016 andauern.

„Die Deckschicht der Fahrbahn ist aufgrund der Verkehrsbelastung und aus Gründen des Alters stark verschlissen und muss erneuert werden. Da die Arbeiten direkt am Krankenhaus stattfinden, gab es im Vorfeld eine sehr detaillierte Absprache. Um die ständige Zu- und Abfahrt der Rettungswagen zu sichern, findet die Baumaßnahme in mehreren Bauabschnitten statt“, so Heike Köhler, die Leiterin des Eberswalder Tiefbauamtes. Im Zuge der Maßnahme, die von der Berger Bau GmbH ausgeführt wird, finden Fräsarbeiten über den gesamten Baubereich statt. Die Asphaltarbeiten werden in drei Teilabschnitten erfolgen.

Für den gesamten Zeitraum der Baumaßnahme gilt eine Vollsperrung und die Anwohner werden gebeten, ihre Fahrzeuge außerhalb der Baustelle abzustellen und die direkten Zufahrtswege freizuhalten. Die Geh- und Radwege sind während der gesamten Bauzeit frei und können wie gewohnt genutzt werden. Die betroffenen Anwohner wurden im Vorfeld durch das Tiefbauamt der Stadt Eberswalde informiert.

Der Busverkehr wird über Westend bis zum Eberswalder Zoo fahren und über die Grabowstraße bis zur Straße Am Krankenhaus. Informationen seitens der Barnimer Busgesellschaft sind der Internetseite www.bbg-eberswalde.de/baustellen zu entnehmen.

Die Baumaßnahme erstreckt sich über einer Länge von ca. 570 Metern, die Kosten belaufen sich auf 61.983,34 Euro.