

2.8.2017

**Liebe Bürgerinnen und Bürger,  
sehr geehrte Damen und Herren,**

ab 14. August dieses Jahres führt der LSBG in Ihrer Nachbarschaft die Grundinstandsetzung der Schleemer Brücke durch.

Die im Jahre 1967 errichtete Stahlbetonbrücke überführt den Schleemer Weg über die U-Bahnstrecke der Linie U2 der Hamburger Hochbahn.

Im Rahmen der regelmäßig durchzuführenden Bauwerksprüfung wurden an der Brückenkonstruktion erhebliche Schäden festgestellt, so dass die Stand- und Verkehrssicherheit der Brücke auf längere Sicht nicht mehr gewährleistet werden kann. Das vorhandene Brückenbauwerk wird daher abgerissen und durch eine neue Brücke ersetzt.

## **1. Was wird gebaut und warum?**

Zurzeit sind die Leitungsgesellschaften dabei, ihre Leitungen umzulegen bzw. aus dem Bereich der späteren Baugruben zu entfernen, damit die Erneuerung der Schleemer Brücke ohne Unterbrechungen erfolgen kann.

Die neue Brücke wird in den gleichen Abmessungen wie das alte Brückenbauwerk hergestellt. Der Brückenüberbau selbst wird zunächst mit einer Überhöhung auf der vorhandenen Schleemer Brücke hergestellt, danach erfolgt der Abbruch des alten Bauwerks und der neue Brückenüberbau wird auf die neuen Widerlager abgesenkt.

## **2. Wann wird gebaut?**

Die Versorgungsunternehmen werden die Arbeiten für die Umverlegung ihrer Leitungen am 11. August 2017 abgeschlossen haben, so dass wir ab dem **14. August 2017** mit den Brückenbauarbeiten beginnen können. Zunächst werden Teile des alten Brückenwiderlagers abgebrochen und eine neue Bauwerksgründung sowie neue Widerlager errichtet.

Ab **Januar 2018** wird dann der neue Brückenüberbau mit einer Überhöhung auf der vorhandenen Schleemer Brücke hergestellt.

Danach erfolgt der Abbruch des alten Brückenüberbaus und der restlichen alten Widerlagerwände sowie das Absenken des neuen Brückenüberbaus. Da diese Arbeiten nicht bei laufendem U-Bahnbetrieb ausgeführt werden können, wird der Betrieb der U-Bahnstrecke Linie 2 in der Zeit vom **04. Mai 2018**, Betriebsschluss bis zum **06. Mai 2018**, Betriebsschluss, voll gesperrt. In diesen Zeiten wird rund um die Uhr gearbeitet.

Die neue Schleemer Brücke wird voraussichtlich **Mitte Dezember 2018** fertiggestellt.

## **3. Wie ist der Verkehr während der Bauarbeiten geregelt?**

Während der gesamten Bauzeit ist der Schleemer Weg im Baubereich komplett gesperrt und beidseitig als Sackgasse ausgeschildert.

Der nördliche Abschnitt des Schleemer Wegs kann von den Anliegern über die Archenholzstraße und der südliche Abschnitt über die Möllner Landstraße erreicht werden.

Da keine Querung des Baufeldes erfolgen kann, müssen Fußgänger, Radfahrer und der Autoverkehr den Umweg über die Archenholzstraße oder Möllner Landstraße zur Öjendorfer Brücke nehmen.

Während der Sperrzeiten der U-Bahn wird von der Hochbahn ein Schienenersatzverkehr mit Bussen eingerichtet.

## **4. Ihre Ansprechpartner während der Bauzeit?**

Bei Baumaßnahmen dieser Art lassen sich Beeinträchtigungen für Anlieger und Wegenutzer leider nicht vermeiden. Wir werden zusammen mit der bauausführenden Firma alles daran setzen, einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten. Sollten Sie während der Bauzeit Fragen, Anregungen oder Bedenken haben, wenden Sie sich bitte an:

Keyhan Rabiyan      Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer    689 15 192  
Uta Dünger           Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer    0172 4430019

Fragen zum Schienenersatzverkehr: Hamburger Hochbahn AG, Tel. 32 88-27 23,  
info@hochbahn.de

Aktuelle Informationen zu Baumaßnahmen erhalten Sie auf der Internetseite

<http://lsbg.hamburg.de/anliegerinformationen/>

Mit freundlichen Grüßen

Uta Dünger