

27. März 2020

**Stadt Frankfurt saniert Teilstück der Stresemannallee  
– Buslinie 35 fährt Umleitung**

Das Amt für Straßenbau und Erschließung (ASE) saniert ab Montag, 30. März 2020 einen Abschnitt der Stresemannallee. Die Fahrbahn wird im Bereich von Gablonzer Straße bis Karlsbader Straße von Grund auf erneuert, zudem werden die Einmündungsbereiche neu gemacht. Die Grunderneuerung beinhaltet zudem den Einbau von Sinkkastensammelleitungen auf einer Länge von insgesamt 150 Metern und drei neue Schächte für die Entwässerung. „Wir investieren rund 500.000 Euro und rechnen mit einem Abschluss der Bauarbeiten im Juli“, sagt die Leiterin des ASE, Dipl.-Ing. Michaela Kraft.

**Buslinie 35 fährt Umleitung**

Die Buslinie 35 fährt ab Montag, 30. März, bis Freitag, 31. Juli 2020, von der Mörfelder Landstraße eine Umleitung über den Ziegelhüttenweg. Die Haltestellen „Gablonzer Straße“ und „Karlsbader Straße“ werden an die Umleitungsstrecke verlegt. Die morgendlichen Verstärkerfahrten entfallen, die Linie verkehrt durchgehend im 30-Minuten-Takt.

Für die Dauer der Bauarbeiten ist es erforderlich den Straßenabschnitt zu sperren. Eine Umleitung ist ausgeschildert.

**Auswirkungen auf den Verkehr**

Wegen Straßenbauarbeiten durch das ASE wird die Stresemannallee zwischen Gablonzer Straße und Teplitz-Schönauer-Straße von Montag, 30. März, bis Ende Juli, voll gesperrt. Eine Umleitung in Fahrtrichtung Lerchesberg erfolgt über Teplitz-Schönauer-Straße und Ziegelhüttenweg. In Fahrtrichtung Mörfelder Landstraße wird über Ziegelhüttenweg, Beuthener Straße und Liegnitzer Straße umgeleitet. Fußgänger und Radfahrer können die Baustelle passieren. Weitere aktuelle Verkehrsinformationen finden sich im Internet unter: [www.mainziel.de](http://www.mainziel.de)

**traffiQ**

Lokale Nahverkehrsgesellschaft  
Frankfurt am Main mbH

Unternehmenskommunikation

Stiftstraße 9 -17  
60313 Frankfurt am Main  
Telefon: 069 – 212 26 893  
Telefax: 069 – 212 24 430  
[presse@traffiQ.de](mailto:presse@traffiQ.de)  
[www.traffiQ.de](http://www.traffiQ.de)