



Baumaßnahme in Lüneburg

Sperrung der „Bardowicker Straße“

Betrifft: 5005, 5009, 5013, 5014, 5200, 5202, 5361, 5405, 516

Ort: Lüneburg

Sperrbereich: „Bardowicker Straße“ zwischen
„Am Markt“ und „Reichenbach Kreuzung“

Zeitraum: **Montag, den 03. Februar
bis ca. Mitte April 2020**

Umleitung

Haltestelle Reichenbachplatz stadtauswärts Linien:

5005, 5009, 5013, 5014, 5202, 5361 und 5405

Haltestelle Reichenbachplatz stadteinwärts Linien: 5014 und 5405

Linie 5005

stadtauswärts Richtung Ochtmissen: „Bahnhof/ZOB“ über Reichenbachplatz, Hindenburgstraße, dann weiter den üblichen Linienweg. Die Haltestellen „Am Sande“ und „Rathaus“ entfallen. Dafür wird die Haltestelle „Reichenbachplatz“ bedient.

stadteinwärts: Linienweg

Linie 5009 / 5013

stadtauswärts: Ab „Bahnhof/ZOB, Reichenbachplatz, Hindenburgstraße, Am Springintgut, weiter üblichen Linienweg. Die Haltestelle „Am Sande“, „Rathaus“ und „Am Graalwall“ entfallen, Ersatzhaltestelle „Reichenbachplatz“ und „Am Springintgut“.

stadteinwärts: Linienweg.

Linie 5014 / 5405 Fn. 1906 und 1945

stadtauswärts: „Bahnhof/ZOB“ über Reichenbachplatz danach üblicher Linienweg. Die Haltestellen „Am Sande“, „Markt“ und „Bürgeramt“ entfallen. Dafür wird die Haltestelle „Reichenbachplatz“ bedient.

stadteinwärts: Vor dem Bardowicker Tore, über Reichenbachplatz direkt zum „Bahnhof/ZOB“. Die Haltestellen „Bürgeramt“, „Rathaus“, „Neue Sülze“, „Lambertiplatz“, „Wallstraße“ und „Am Sande“ entfallen. Dafür wird die Haltestelle „Reichenbachplatz“ bedient.

Linie 5200

stadtauswärts: Ab „Bahnhof/ZOB, Reichenbachplatz, Hindenburgstraße, Am Springintgut, weiter üblichen Linienweg. Die Haltestellen „Bürgeramt“, „Rathaus“ und „Am Graalwall“ entfallen, Ersatzhaltestelle „Reichenbachplatz“ und „Am Springintgut“.

stadteinwärts: Linienweg.

Linie 5361 Fn. 1506 und 1010

stadtauswärts: „Bahnhof/ZOB“ über Reichenbachplatz danach üblicher Linienweg. Die Haltestelle „Am Sande“ entfällt. Dafür wird die Haltestelle „Reichenbachplatz“ bedient.



Bitte um Beachtung und Durchführung!