

Klagenfurt

KMG- Linienanpassung ab 3. Februar!

Aufgrund von Kundenrückmeldungen nimmt die KMG eine weitere Linienanpassung vor, um das Busfahren in Klagenfurt noch kundenfreundlicher zu gestalten, aber auch um Abläufe im Liniennetz zu optimieren.



Mit den Änderungen wird das Busfahren in Zukunft noch kundenfreundlicher.

© KMG

Wesentliche Verbesserungen gibt es zum Beispiel in Ebenthal, bei den Verbindungen zwischen Heiligengeistplatz (HGP) und Hauptbahnhof (HBF) oder bei der Linie 3, die nun noch schülerfreundlicher unterwegs ist.

Linie A

Die Fahrzeit von der Fachhochschule Kärnten bzw. Liberogasse bis zum HGP wird um 3 Minuten vorverlegt und die Abfahrtszeit vom HGP Richtung HBF wird um 1 Minute zurückverlegt, damit ein besserer Versatz mit der Linie C in der Achse Hauptbahnhof – Heiligengeistplatz gegeben ist.

Linie B

Änderung aufgrund der Baustelle ÖBB Bahnübergang/Unterführung Waidmannsdorfer Straße: die Streckenführung der Linie B erfolgt im Bereich Waidmannsdorf sowohl stadteinwärts als auch stadtauswärts nicht mehr über die Ankershofenstraße sondern über die Maximilianstraße (Haltestellen Goethestraße, Waidmannsdorfer Straße). Dadurch werden die Haltestellen Schaumgasse und Unfallkrankenhaus nicht mehr angefahren.

Linie C

Die Zeit von der Universität kommend wird um 1 Minute und ab HGP nochmals um 2 Minuten vorverlegt, damit ein besserer Versatz mit der Linie A in der Achse Heiligengeistplatz – Hauptbahnhof gegeben ist.

Linie 2

Die Linie 2 wird mit der Linie 7 in Hörtendorf umlaufmäßig verbunden und somit auch die Fahrzeit ab Hörtendorf geändert. Auch wenn die Durchbindung aufgrund der unterschiedlichen Taktung nur stündlich stattfinden kann, wird die gesamte Linie 2 taktgebunden geringfügig adaptiert.

Linie 3

Die Abfahrtszeiten der Linie 3 wurden deutlich verändert. Ab Steingasse wurde die Abfahrtszeit, je nach Betrachtung, um 8 Minuten vor- bzw. um 12 Minuten zurückverlegt. Dadurch ergibt sich ein deutlich besserer zeitlicher Versatz zur Linie 2 in der Völkermarkter Straße. Die Zeiten in Richtung Felsenschmiedgasse wurden um 28 bzw. 8 Minuten adaptiert. Dadurch ergibt sich morgens eine deutliche bessere Bedienung zur Wölfnitzer Schule (Ankunft 07:31 via Seltenheim bzw. 07:14 bei Wölfnitz Schule via Emmersdorf). Die Abfahrten ab Heiligengeistplatz ändern sich von den Minuten 18/38/58 auf 10/30/50. Die Abfahrtszeiten ab HGP in Fahrtrichtung Steingasse sind ebenfalls zwecks Vertaktung mit der Linie 2 um 8 Minuten vorverlegt.

Linie 5

Die Streckenführung der Linie 5 erfolgt im Abschnitt Heiligengeistplatz/Rizzibrücke statt über die Villacher Straße nun über die August-Jaksch-Straße. Dadurch wird, aufgrund des Entfalls der bisher dort verkehrenden Linie B (wg. ÖBB Baustelle), eine alternative Anbindung zum UKH gewährleistet. Im Bereich der August-Jaksch-Straße auf Höhe der Waidmannsdorfer Straße wird pro Fahrtrichtung jeweils eine stadtein- und stadtauswärtige, provisorische Haltestelle eingerichtet. Ab Februar wird der Bereich Metro zu den Betriebszeiten ebenfalls linienmäßig bedient. Es wird eine Haltestelle am Metrogelände eingerichtet. Da nur einseitig eine Haltestelle möglich war, wird auch die Bedienung (Linienführung) nur einseitig erfolgen.

Linie 6

Wird einwärts ab dem Knoten Zaungasse/Siebenhügelstraße statt über Zaungasse und Hubertusstraße über Siebenhügelstraße und Waidmannsdorfer Straße geführt. Dies führt zu einer Verbesserung der Anbindung Kranzmayerstraße, der (Wieder-)einführung einer Direktanbindung der Gegend Urbaneum -> Pädagogische Hochschule und zu einer Entlastung der Hubertusstraße, welche aufgrund der baulichen Gegebenheiten immer wieder Probleme bereitet. Die Änderungen sind eine erste Maßnahme auf Basis von Kundenwünschen, weitere Maßnahmen folgen.

Linie 7

Wird mit der Linie 2 in Hörtendorf durchgebunden. Somit entfällt ein notwendiges Umsteigen in Hörtendorf bei der Fahrt mit der Linie 7 via Hörtendorf. Dadurch ergeben sich notwendige zeitliche Anpassungen.

Linie 9

Anpassung der Fahrzeiten zwischen Klagenfurt Süd und Goethe Straße bzw. HBF und Hasnerstraße.
