

Pressemitteilung

Hirtenwiesen II erhält StadtBus-Anschluss

Ab Mittwoch, 1. August 2007, wird die Linie 53 des StadtBus Crailsheim eine neue Haltestelle im Wohngebiet Hirtenwiesen II bedienen. Nach Bau und Fertigstellung der Weiße-Rose-Allee steht nunmehr eine neue ÖPNV-Trasse zur Verfügung, die die Anfahrt der neuen Haltestelle „Hirtenwiesen/Hans-Scholl-Allee“ inmitten des Wohngebiets ermöglicht. Die seitherige Haltestelle „Hirtenwiesen/McKee“ an der Haller Straße entfällt zukünftig bei der StadtBus-Linie 53.

Beim Fahrplan der StadtBus-Linie 53 wird es keine Änderungen geben. Die Zeiten der seitherigen Haltestelle „Hirtenwiesen/McKee“ gelten entsprechend für die neue Haltestelle „Hirtenwiesen/Hans-Scholl-Allee“. In Richtung Innenstadt - Kreuzberg - Ingersheim fahren die StadtBusse Montag bis Freitag im 30-Minuten-Takt, in den Hauptverkehrszeiten morgens, mittags und abends teilweise auch im 15-Minuten-Takt, samstags alle 60 Minuten sowie sonntags im 2-Stunden-Takt.

In der Gegenrichtung sind die Takte entsprechend. Weil die Busse der Linie 53 ab „Hirtenwiesen/LMG“ hier direkt als Linie 52 in Richtung Altenmünster weiterfahren, bestehen damit optimale Verbindungen ins Industriegebiet Flügelau, und mit einer etwas längeren Fahrzeit auch weitere Fahrmöglichkeiten Richtung Innenstadt und umsteigefrei zum Schulzentrum und Hallenbad.

Die neuen Fahrpläne sind im Internet unter www.kreisverkehr-sha.de abrufbar. Auf der Homepage www.stadtbus-crailsheim.de, sowie im KundenCenter des StadtBus Crailsheim sind auch die Abfahrtspläne für die neue Haltestelle erhältlich. Günstige Angebote bietet der HoraffenTarif, mit nur 20,00 Euro/Monat für das HoraffenAbo, und 15,50 Euro/Monat für das HoraffenAbo für Schüler und Auszubildende.

Das KundenCenter des StadtBus Crailsheim (Karlstraße 15, gegenüber Rathaus) ist Montag bis Freitag von 10:00 bis 12:30 Uhr sowie 13:00 bis 17:00 Uhr geöffnet. Telefonisch erreichen Sie das KundenCenter unter 07951 / 97940, bzw. per eMail unter info@stadtbus-crailsheim.de. Nutzen Sie das gute Angebot!