

Landeshauptstadt



Hannover



An den Stadtbezirksrat Linden-Limmer (zur Kenntnis)

Antwort

Nr. 15-0316/2024 F1

Anzahl der Anlagen 0

Zu TOP 9.1.1.

**Antwort der Verwaltung auf die
Anfrage Dynamische Fahrgastinformation an der Bushaltestelle Lindener
Marktplatz
Sitzung des Stadtbezirksrates Linden-Limmer am 21.02.2024
TOP 9.1.1.**

An der Bushaltestelle Lindener Marktplatz ist seit einiger Zeit eine Dynamische Fahrgastinformation (DFI) an den Haltestellenschildern in beiden Fahrrichtungen installiert. Diese zeigte für die Buslinien 100 und 120 jeweils in Echtzeit an, wann mit der nächsten Abfahrt zu rechnen ist.

Seit einiger Zeit nun sind beide DFI defekt bzw. nicht mehr in Betrieb. Dies bedeutet, dass die nächsten Abfahrten nicht mehr vor Ort in Echtzeit dort ablesbar sind. Außerdem erwecken die defekten/ ausgeschalteten DFI-Anzeiger einen ungepflegten Eindruck der Bushaltestellen.

Vor diesem Hintergrund frage ich die Verwaltung:

1. Aus welchem Grund sind die DFI- Anzeiger an der Bushaltestellen Lindener Marktplatz nicht mehr in Betrieb?
2. Wann ist mit einer Wiederinbetriebnahme zu rechnen?
3. Wann ist damit zu rechnen, dass auch die Stadtbahnhaltestelle Lindener Marktplatz mit (funktionierenden) DFI-Anzeigern ausgestattet wird?

Antwort der Verwaltung:

Die Anfrage wurde zuständigkeitshalber an die Region Hannover / Üstra weitergeleitet.

Diese antwortet wie folgt:

zu 1.:

Die Anzeiger des Typs „DFI light“ an der Bushaltestelle Lindener Marktplatz werden entlang einzelner Buslinien verbaut.

Die Anzeiger an dieser Haltestelle sind aktuell aufgrund eines Batterieausfalls komplett ohne Funktion.

zu 2.:

Eine Beauftragung zum Austausch der Batterien erfolgt zeitnah und mit einer Wiederinbetriebnahme ist innerhalb der nächsten vier Wochen (Stand 19.03.24) zu rechnen.

zu 3.:

Eine Ausstattung der Stadtbahnhaltestelle Lindener Marktplatz mit DFI-Anzeigern ist im Rahmen des Ausbauprogramms der Hochbahnsteige vorgesehen.

Die entsprechende Planung wird durch die infra durchgeführt.

Üstra / Reg. Hann. / 18.63.10
Hannover / 25.03.2024