

Politik will wissen: Wie läuft es beim Stadtverkehr?

Nach der Krise: Unternehmens-Chef Schmidt soll Stadtentwicklungsausschuss öffentlich Rede und Antwort stehen

Von Rainer Breda

Hildesheim. Eine neue Struktur, ein neues Liniennetz, ein neuer Fahrplan – und ausgerechnet dann fehlen auch noch Busfahrer: Der Stadtverkehr Hildesheim (SVHi) musste in den vergangenen Monaten viel Kritik einstecken. Die Politik möchte nun aus erster Hand wissen, wie es bei dem Unternehmen läuft: Auf Antrag der Grünen steht SVHi-Chef Kai Henning Schmidt am Mittwoch, 25. April, ab 17.30 Uhr in



Stadtverkehr-Chef Kai Henning Schmidt.

FOTO: MORAS

öffentlicher Sitzung im Stadtentwicklungsausschuss dessen Mitgliedern Rede und Antwort. Da-

bei soll es auch um den Wechsel vom einstigen kommunalen Zuschussbetrieb zur Eigenwirtschaftlichkeit gehen.

Der Start in den neuen Abschnitt sei „sehr rumpelig“ gewesen, moniert Grünen-Fraktionschef Ulrich Rübiger: „Die Unzufriedenheit bei den Kunden war groß – aus den bekannten Gründen, die nicht vom SVHi verschuldet waren.“ Im Ausschuss wollen die Grünen den Blick nun nicht nach hinten richten, sondern die Gegenwart und die Zu-

kunft betrachten. „Wir möchten wissen: Wie geht der SVHi mit der Situation um? Schafft es das Schiff wieder in ruhige Gewässer?“, erklärt Rübiger.

Derzeit läuft es beim Stadtverkehr offenbar wieder rund, die Kritik hält sich jedenfalls in letzter Zeit in Grenzen. Unternehmenschef Schmidt hatte jüngst in einem Interview mit der HAZ eingeräumt, dass der Bus-Betrieb bei seinen Kunden Vertrauen eingebüßt habe. Nun gelte es, dieses zurückzugewinnen – zum

Beispiel dadurch, dass der SVHi seit Kurzem auf der Linie 4 zwischen Bavenstedt und Itzum einen zusätzlichen Bus einsetzt, um den Fahrplan besser einhalten zu können.

Im Stadtentwicklungsausschuss am Mittwoch dürfte es auch um die neue Linienführung und den neuen Takt gehen: Manche Ortsteile und Gebiete haben davon profitiert, andere werden vom Stadtverkehr nun weniger häufig bedient als vor der Umstellung im Sommer 2017.