



Presseinformation

zur 1. Sitzung des Umwelt- und Verkehrsausschusses
am 12.01.2015

TOP 2.4

Vorabveröffentlichung Linie 122 in Wilhermsdorf

Sachverhalt:

Im Nahverkehrsplan des Landkreises ist ausgewiesen, dass insbesondere auf dem Gebiet von Wilhermsdorf ein Verbesserungsbedarf für das ÖPNV - Angebot besteht.

Um dieses Defizit abzubauen, könnte eine neue Linie eingeführt werden. Vom zuständigen Sachgebiet des Hauses wurde ein Vorschlag für eine mögliche Linienführung erstellt.

Je nach Tageszeit und Zielgruppe enden die Fahrten entweder am Bahnhof Wilhermsdorf Mitte oder im Zentrum von Langenzenn. Insgesamt sind 10 Fahrten pro Tag (Mo – Fr) in einem Zeitraum von ca. 6:00 – 20:00 Uhr vorgesehen. Die Ortsteile Dippoldsberg, Altkatterbach, Kребen, Kirchlarnbach, Dürrnfarnbach und Meiersberg sollen ringförmig angebunden werden.

Die Fahrten zu Schulbeginn und zu Schulende enden bzw. beginnen in Langenzenn.

Es handelt sich um ca. 35.000 Jahreskilometer. Es entstehen voraussichtlich Kosten in Höhe von 90.000,- Euro jährlich.

Der Fahrplan ist so gestaltet, dass hier der freigestellte Schülerverkehr in den allgemeinen Linienverkehr integriert werden könnte.

Der Kreistag wurde in der Sitzung vom 08.04.2014 über die beabsichtigte Einführung dieser Linie informiert.

Bei der Vergabe einer Linie im ÖPNV ist nach der neueren Rechtslage eine Vorlaufzeit von ca. 27 Monaten vorzusehen. Ein Jahr vor Beginn der eigentlichen Ausschreibung ist eine Vorabveröffentlichung im EU-Amtsblatt vorzunehmen.

Um eine möglichst frühzeitige Einführung der Linie zu ermöglichen, wurde inzwischen die erforderliche Vorabveröffentlichung durchgeführt.

Diese Vorabveröffentlichung verpflichtet den Landkreis noch nicht, die Linie tatsächlich einzuführen.

Mit der Gemeinde Wilhermsdorf müssen auch noch Gespräche über die konkrete Ausgestaltung geführt werden.

Voraussichtlich zur nächsten Sitzung des Ausschusses wird die abgestimmte Planung vorgelegt werden können.

Beschlussvorschlag:

Der Umwelt- und Verkehrsausschuss nimmt Kenntnis.