

BESCHLÜSSE

aus der 1. Sitzung des Ausschusses für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung am 29. Juli 2020

TAGESORDNUNG der öffentlichen Sitzung

1. Information über den ÖPNV im Landkreis Unterallgäu
 2. Flexibus im Knoten Bad Wörishofen
 3. Tarifierung im Flexibus im Knoten Mindelheim-Dirlewang-Kammlach
 4. Flexibus im Knoten Türkheim-Ettringen
 5. Sachstandsbericht zur Umsetzung des Harmonisierungskonzepts Stadtbus/Regionalbus Memmingen-Unterallgäu
-

1. Information über den ÖPNV im Landkreis Unterallgäu

Es erfolgte keine Beschlussfassung

2. Flexibus im Knoten Bad Wörishofen

Beschluss:

Der Ausschuss für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung befürwortet die Einführung des Flexibus-Systems im Knoten Bad Wörishofen zum 01.04.2021. Der Landkreis Unterallgäu und die Stadtwerke Bad Wörishofen (für die Stadt Bad Wörishofen) teilen sich hälftig, unter Vorbehalt der in Aussicht gestellten staatlichen Förderung (bis zu 65 %), das verbleibende Restdefizit, wobei der Landkreis mindestens 20 % des Gesamtdefizits trägt.

Der Ausschuss für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung beschließt den Abschluss des beigefügten Finanzierungsvertrags. Dieser beinhaltet eine Preisauffüllung zugunsten der Flexibus-Fahrgäste und ist vom unionsrechtlichen Verbot staatlicher Beihilfen nach Art. 107 Abs. 2 lit. a AEUV vom Beihilfeverbot freigestellt (Beihilfe sozialer Art an Verbraucher). Eine Überkompensationsprüfung findet dennoch statt.

Anwesend: 13

Für 13 Stimmen : gegen 0 Stimmen

3. Tarifierpassung im Flexibus im Knoten Mindelheim-Dirlewang-Kammlach

Beschluss:

Der Ausschuss für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung stimmt der Erhöhung des Vollkostentarifs für den Flexibus-Knoten Mindelheim-Dirlewang-Kammlach ab 15.10.2020 zu. Die Erhöhung wirkt sich nicht auf den Endkundentarif aus. Das Verkehrsunternehmen hat das Einvernehmen mit den beteiligten Gemeinden herzustellen und den Tarif bei der Regierung von Schwaben zur Genehmigung vorzulegen.

Anwesend: 13

Für 13 Stimmen : gegen 0 Stimmen

4. Flexibus im Knoten Türkheim-Ettringen

Beschluss:

Der Ausschuss für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung kann den Wunsch der Gemeinden nach einer Anbindung des Flexibus-Knotens Türkheim-Ettringen an Bad Wörishofen verstehen. Der Flexibus hat primär jedoch die Aufgabe der ergänzenden Flächenerschließung und Zubringerfunktion zu den Hauptverkehrslinien. Fahrgäste mit dem Ziel Bad Wörishofen sollten in Türkheim Bahnhof auf den regelmäßig verkehrenden Zug umsteigen oder die VVM-Buslinie 940 Bad Wörishofen - Markt Wald nutzen.

Der Ausschuss für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung wünscht jedoch - wie vom Kreistag beschlossen - die flächendeckende Einführung des Flexibusses und bietet dieses System den Gemeinden an. Sollten jedoch die Gemeinden Wiedergeltlingen und/oder Rammingen an Ihren Gremienbeschlüssen festhalten, ist eine Einführung des Flexibusses in der VG Türkheim und der Gemeinde Ettringen vorerst nicht möglich.

Anwesend: 12

Für 12 Stimmen : gegen 0 Stimmen

5. Sachstandsbericht zur Umsetzung des Harmonisierungskonzepts Stadtbus/Regionalbus Memmingen-Unterallgäu

Beschluss:

Der Ausschuss für Mobilität, Nahverkehr und Verkehrsvernetzung stimmt der vorgestellten Variante mit Vertaktung der Regionalbuslinien 955 (Ottobeuren-Memmingen), 965 (Bad Grönenbach-Memmingen), 966 (Legau-Memmingen) und Verdichtung der Stadtverkehre Linie 1, 2 und 3 (Eisenburg) sowie Anbindung der Ortsteile Eisenburg und Dickenreishausen zum Fahrplanwechsel am 14.12.2020 mit einem voraussichtlichen jährlichen Zuschussbedarf von ca. 55.000 € für den Landkreis Unterallgäu zu. Der Betrieb dieser Variante soll zunächst bis zum Auslaufen des Stadtverkehrsvertrags zum 31.12.2022 gelten. Das Stadtbus/Regionalbus-Konzept Memmingen-Unterallgäu soll von der VVM GmbH durch geeignete Marketingmaßnahmen begleitet werden.

Die abzuschließende Zweckvereinbarung wird diesem Ausschuss zur Beschlussfassung vorgelegt.

Ein Beitritt der Stadt Memmingen zur VVM GmbH wird vor der Inbetriebnahme erwartet.

Anwesend: 13

Für 13 Stimmen : gegen 0 Stimmen