

Signatur: 2025.SR.0300
Geschäftstyp: Kleine Anfrage
Erstunterzeichnende: Alexander Feuz, Thomas Glauser
Mitunterzeichnende: Bernhard Hess
Einreikedatum: 18. September 2025

Kleine Anfrage Thomas Glauser, SVP und Alexander Feuz, SVP: BernMobil: neue Technologien: Was für Reichweiten haben die Batterien der neuen Elektrobusse?

Der Gemeinderat wird um Beantwortung der folgenden Fragen gebeten:

1. Gemäss Medienberichterstattung müssen die «kleinen» Elektrobusse der Bremgartenlinie infolge der stärkeren Batterien über Nacht offenbar gar nicht mehr aufgeladen werden. Wenn, ja, stimmt dies? Wie gross ist deren Reichweite?
2. Gemäss Angaben von diversen Fachpersonen verfügten die von BernMobil letzthin angeschafften neuen «grösseren» Elektrobusse ebenfalls über wesentlich grössere Reichweiten. Offenbar soll diesen bis 348 km betragen. Die Reichweite ist vom Typ und natürlich teilweise von Strecke (Topografie) und Aussentemperaturen abhängig. Wie gross ist die aktuelle Reichweite der einzelnen neu beschafften grösseren Typen? Wie müssen diese aufgeladen werden?
3. Ist die Anschaffung weiterer neuer Typen mit noch stärkeren Batterien geplant? Wenn ja, welche?