

P14 / 2019



Postulat betreffend Umstellung auf klimaneutralen öffentlichen Verkehr

Fraktionen GRÜNE / Junge Grüne, SP und Mitunterzeichnende vom 27. Juni 2019

Antrag:

Der Gemeinderat wird beauftragt in Absprache mit den Verkehrsbetrieben STI AG und dem Kanton (AöV) die Umstellung von Dieselbussen auf umweltfreundliche, klimaneutrale, nichtfossile Busse (u. a. Elektrobusse) zu prüfen, inkl. rasch realisierbarem Pilotbetrieb auf einer ersten Linie.

Begründung:

Die Umstellung ist ein dringend notwendiger Beitrag zur Senkung des CO₂-Ausstosses und damit auch zur Einhaltung der Legislaturziele.

Der Verkehr ist für rund einen Drittel der CO₂-Emissionen verantwortlich. Mit Thuner AAREstrom betrieben ist beispielsweise ein Elektrobus im Betrieb nahezu CO₂-neutral.

Die Umstellung scheint finanziell vertretbar.

Elektrobusse sind heute in der Anschaffung noch deutlich teurer als Dieselbusse. Der Bund plant allerdings eine befristete Anschubfinanzierung bis 2030¹. Zusätzlich fördert der Kanton Ladestationen für Elektrobusse mit bis zu 100'000.- pro Station². Gleichzeitig sind Elektrobusse deutlich günstiger im Betrieb.

Die Umstellung auf Elektrobusse ist im Gange.

In der Schweiz fahren bereits Elektrobusse in Basel, Zürich, Frauenfeld, Bern, etc. im Testbetrieb oder auf ganzen Linien. In Deutschland ist die Umstellung in vollem Gang³. Die österreichische Metropole Wien war es, die schon im Sommer 2013 als erste Stadt zwei ganze Buslinien umgestellt hat⁴.

Die Umstellung hat Signalwirkung auf den Individualverkehr

Es ist dringend notwendig, als öffentliche Institution Signale zu senden und damit dem Umdenken in der Gesellschaft und auch der technologischen Weiterentwicklung Schub zu verleihen.

Elektrobusse verursachen keine Abgase während des Betriebs und sind leise.

Die wegfallenden Abgase kommen der Gesundheit der Thuner Bevölkerung zugute und schaffen eine erhöhte Lebensqualität. Das Gleiche gilt für die stark reduzierten Lärmemissionen ausserhalb und innerhalb des Busses. Zudem kann ein attraktiver ÖV dazu beitragen, die Verkehrssituation in Thun zu entlasten.

Dringlichkeit:

wird verlangt ja nein

¹ <https://www.parlament.ch/de/ratsbetrieb/suche-curia-vista/geschaefft?AffairId=20193000>

² https://www.energiefoerderung.bve.be.ch/energiefoerderung_bve/de/index/navi/index/anlagen/elektromobilitaet.html

³ https://www.focus.de/auto/news/elektrobusse-auf-dem-vormarsch-45-staedte-testen-schon-den-e-bus-jetzt-geht-es-22-000-dieselbussen-an-den-kragen_id_7566595.html

⁴ <https://www.siemens.ch/panorama/article/19>