

Weckmann | Rau | Stadträte | Krämerstr. 33 | 72764 Reutlingen

Oberbürgermeister
Thomas Keck
Marktplatz 22
72764 Reutlingen

07.12.2020

Machbarkeitsstudie für den Einsatz autonom fahrender Busse in der Reutlinger Altstadt.

Sehr geehrter Oberbürgermeister Thomas Keck,

wir stellen folgenden

A n t r a g :

Die Stadtverwaltung beauftragt den Leiter des Projekts „5G für öffentliche Mobilität“ Prof. Dr. Wolfgang Echelmeyer, mit der Durchführung einer Machbarkeitsstudie für den Einsatz autonom fahrender Busse in der Reutlinger Altstadt.

Unter dem Aspekt des unmittelbaren Nutzens für die Reutlinger Bevölkerung ist zu prüfen, ob die erste Projektphase vorrangig statt auf dem RT-Unlimited-Gelände, in der Reutlinger Altstadt oder in einer späteren Projektphase durchgeführt werden kann.

B e g r ü n d u n g :

Autonom fahrende Shuttle-Busse in der Reutlinger Altstadt wären ein Betrag zur Verkehrswende durch diese Ergänzung und Verbesserung der Attraktivität des ÖPNV.

Es würde den Weg zur autoarmen und langfristig autofreien Altstadt ebnen und damit einen Beitrag zur Verbesserung der Aufenthaltsqualität in diesem Quartier leisten.

Zahlreiche Projekte autonom fahrender Shuttle-Busse gibt es bereits. Reutlingen darf diesbezüglich den Anschluss nicht verlieren: <https://www.vdv.de/liste-autonome-shuttle-bus-projekte.aspx>

Mit freundlichen Grüßen

Rüdiger Weckmann und Carola Rau
Stadträte Linke Liste Reutlingen