

**StUB mal anders (EN, 2.11.2020)**

Zum Artikel „Die Stadt-Umland-Bahn nimmt Gestalt an“ [EN vom 29.Oktober]:

Denken wir mal an eine Alternative, die ebenfalls CO2-freien Busverkehr in Erlangen erlaubt  
Moderne elektrische Busse mit Brennstoffzellenspeicher (Wasserstoff) mit Siemens-Elektromotor, 34  
Sitzplätzen, ca. 50 Stehplätzen, die bereits in vielen Großstädten auch in Deutschland (z.B. Köln und  
Wuppertal) fahren.

Um die Erlanger Busflotte mit 55 Bussen CO2-frei auszurüsten, sind für die Anschaffung ca. 36 Mio.  
Euro plus 1 Mio. Euro für eine Wasserstoff-Tankstelle anzusetzen.

Somit kämen wir mit weniger als einem Zehntel der StUB-Gesamtkosten aus. Ohne Baustellen. Ohne  
Sperrungen und Umleitungen. Ohne Betonpfeiler im Regnitzgrund. Ohne zusätzliche Brücken.

Heinrich Milosiu  
Erlangen

=====

Der bei den Erlanger Nachrichten eingereichte komplette Leserbrief war:

**StUB mal anders: 10-mal günstiger und hinten kommt nur CO2-neutraler Wasserdampf raus**

Denken wir mal an eine Alternative, die ebenfalls CO2-freien Busverkehr in Erlangen erlaubt.  
Moderne elektrische Busse mit Brennstoffzellen-Speicher (Wasserstoff) mit Siemens-Elektromotor,  
34 Sitzplätzen, ca. 50 Stehplätzen, die bereits in vielen Großstädten auch in Deutschland (z.B. Köln  
und Wuppertal) fahren. Um die Erlanger Busflotte mit 55 Bussen CO2-frei auszurüsten, sind für die  
Anschaffung ca. 36 Mio. Euro plus 1 Mio. Euro für eine Wasserstoff-Tankstelle anzusetzen. Somit  
kämen wir mit weniger als einem Zehntel der StUB-Gesamtkosten aus.

Ohne Baustellen. Ohne Sperrungen und Umleitungen. Ohne Betonpfeiler im Regnitzgrund. Ohne  
zusätzliche Brücken. Ohne Gleise. Ohne Quietschen. Ohne Oberleitungen. Ohne Vereinnahmen von  
Natur, Radwegen und Straßen. Mit der eingesparten Geldsumme können wir corona-geschädigten  
Betrieben in der Region helfen.

Die StUB bringt auch keinen Zeitvorteil bei der Beförderung. OB Janik hat am Dienstag abend  
(27.10.2020) eingeräumt: "Daran haben wir noch nicht gedacht". Genau das zeichnet das gesamte  
StUB-Projekt aus. Und das bis heute.

Heinrich Milosiu  
Erlangen