



ÖDP Stadtratsgruppe, Nikolsburger Str. 4a, 85055 Ingolstadt

Herrn Oberbürgermeister  
Dr. Christian Scharpf

Datum 01.10.2020

Telefon (0179) 2 17 28 30  
Telefax  
E-Mail raimund@tyroller-koestler.de

### **Bahnhalt Zuchering -Antrag der ödp-Stadtratsgruppe vom 01.10.2020-**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

am Montag, 5. Oktober hält erstmals ein Zug der Paartallinie am neuen Haltepunkt Brunnen. Wir nehmen dies zum Anlass, an unseren Prüfantrag für einen Bahnhalt Zuchering im Stadtrat vom 14.04.2016 zu erinnern, der „mit den Maßgaben, dass ein möglicher Bahnhalt Zuchering grundstücksneutral zu prüfen sei und dass die angrenzenden Landkreise mit einzubeziehen seien“ genehmigt wurde. Mit Verweis auf den Koalitionsvertrag in Berlin und sich dort abzeichnende Fördermöglichkeiten sowie die zunehmende Verkehrsbelastung in Ingolstadt kam es dann zu einem Folgeantrag am 09.05.2018 mit dem Ziel, das Prüfverfahren mit höherer Priorität beschleunigt fortzuführen. Dieser Antrag wurde dann allerdings zurückgestellt.

Zur Wiederbelebung stellen wir nun hiermit folgenden **Antrag**:

1. Dem Stadtrat wird ein Zwischenbescheid über den Stand des Prüfverfahrens erteilt.
2. Die Prüfung für einen Bahnhalt Zuchering ist dahingehend zu erweitern,
  - a. Zu prüfen, ob zusätzlich zum Bahnhalt ein Bahnanschluss für das Gewerbegebiet Weiherfeld mitrealisiert werden kann
  - b. Zu prüfen, ob dabei für eine „Rollende Landstraße“ Richtung künftigen Brennertunnel eine Verladestation mit eingerichtet werden kann
  - c. Zu prüfen, ob sich wirtschaftliche Vorteile (Zeitgewinn) durch eine direkte Verbindung von der Verladestation zur Bahnlinie Richtung München ergeben würden, da nicht mehr der Umweg über den Ingolstädter Hauptbahnhof genommen werden müsste
  - d. Alternativ den angrenzenden Landkreis um Prüfung zu bitten, ob eine solche Verladestation auch in Rohrbach-Süd – mit dafür neu zu schaffender Autobahnausfahrt – sinnvoll und realisierbar wäre

Mit freundlichen Grüßen

gez. Raimund Köstler  
Stadtrat

gez. Fred Ove  
Stadtrat

