

An den **Oberbürgermeister**
Der Stadt Coburg
Herrn Norbert Kastner
Markt 1
96450 Coburg

Coburg, den 12.11.2012

Anfrage zur Stadtratssitzung am 22. Nov. 2012 Coburger Stadtratsmitglieds der ÖDP

Information über den „Bahngipfel“ vom 31.10.2012

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

aufgrund unterschiedlicher Informationen über das Ergebnis des „Bahngipfels“ in den Räumen der IHK zu Coburg vom 31.10.2012 beantrage ich die Beantwortung der folgenden Fragen:

1. Hat Bahnchef Dr. Grube uns die Zusage gegeben, dass ein ICE-Halt im Zweistundentakt in Coburg ab Inbetriebnahme der Neubaustrecke Erfurt-Ebensfeld sowohl in Süd- als auch in Nordrichtung seitens der Bahn geplant werden wird?
2. Wird der Zweistundentakt über einen einzigen ICE-Bahnsteig abgewickelt oder muss ein zweiter ICE-Bahnsteig dafür gebaut werden bzw. welche Umbaumaßnahmen werden geplant?
3. Welche Handlungsnotwendigkeiten ergeben sich für die Stadt Coburg aus der Aussage von Bahnchef Dr. Grube (Quelle: Coburger Tageblatt 01.11.2012), dass ohne Werrabahnstückenschluss nur 200 Fahrgäste in Coburg einsteigen würden und somit die Nachfrage für einen regelmäßigen Zweistundentakt zu gering wäre?
4. Sind Bedingungen gestellt worden bezüglich notwendiger Umbaumaßnahmen (Untertunnelung) oder Schließung einzelner Straßen/Schienenkreuzungen, welche die Stadt Coburg veranlassen müsste?
5. Hat die Bahn eine Bereitschaft erkennen lassen, mit ihren finanziellen Mitteln, vielleicht auch nur mit Beteiligung, für notwendigen Parkraum im unmittelbaren Bahnhofsbereich zu sorgen?

Im Interesse einer breiten öffentlichen Diskussion über die historische Chance für Coburg, zu einem wirklichen und nachhaltig intensiv genutzten ICE-Haltepunkt zu werden, halte ich die Beantwortung dieser Fragen für sehr, sehr wichtig. Der Wirtschafts-, Kultur- und Tourismusstandort Coburg wird in seiner weiteren Entwicklung sicherlich maßgeblich von einer perfekten ICE-Einbindung Coburgs in das ICE-Fernverkehrsnetz der Bahn profitieren.

Mit freundlichen Grüßen
Gez. Dr.-Ing. Klaus Klumpers