



Drucksachen-Nr.

**6432/2004-2009**

Datum:

**19.01.2009**

**An die Vorsitzende/den Vorsitzenden des  
Umwelt- und Stadtentwicklungsausschusses**

## **Antrag**

### **Aufnahme in die Tagesordnung**

Gremium	Sitzung am	Beratung
<b>Umwelt- und Stadtentwicklungsausschuss</b>	03.02.2009	öffentlich

Beratungsgegenstand (Bezeichnung des Tagesordnungspunktes)

### **ÖPNV-Tunnel am Hauptbahnhof**

1. Der UStA spricht sich dafür aus, die Möglichkeit zu prüfen, zwischen der Stadtbahnhaltestelle Hauptbahnhof und dem Hauptbahnhofsgebäude eine attraktive, sichere unterirdische Tunnelverbindung herzustellen. Der UStA schlägt dazu die Durchführung einer Machbarkeitsstudie vor.
2. Die Machbarkeitsstudie soll insbesondere folgende Punkte untersuchen:
  - a) Bautechnische Alternativen unter Einbeziehung der vorhandenen Bunkeranlage samt Nebenräumen.
  - b) Gestaltungsmöglichkeiten der Tunnelverbindung unter dem Gesichtspunkt der objektiven und subjektiven Sicherheit der Nutzerinnen und Nutzer (Vermeidung Angsträumen, Belebung durch Handel / Kleingastronomie, Überwachung ...)
  - c) Verknüpfungsmöglichkeiten mit der Stadthalle, ggf. auch dem Erweiterungsbau
  - d) Kostenschätzung nach Alternativen
3. Der UStA beauftragt die Verwaltung, bis zu nächsten UStA-Sitzung einen Vorschlag für die Durchführung einer solchen Machbarkeitsstudie zu erarbeiten. Dabei sollen die Alternativen:
  - a) Durchführung der Studie durch Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Stadtverwaltung (unter Einschluss der städtischen Betriebe u. ggf. der Beteiligungen)
  - b) externe Vergabe der Studiegeprüft werden.

gez.

Horst Grube