

Neustadt, 13.04. 2013

Stadtverwaltung  
Herrn Oberbürgermeister  
Hans Georg Löffler  
Marktplatz 1

67433 Neustadt

**Antrag zur nächsten Sitzung des Stadtrat am 22.04.2013**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die CDU-Stadtratsfraktion stellt folgenden Antrag mit der Bitte um Behandlung in der nächsten Stadtratsitzung

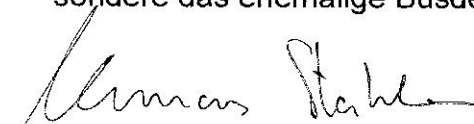
**Antrag:**

- Die Räumlichkeiten über dem Media- Markt sind als Standort für eine Diskothek im Gespräch. Die Verwaltung wird beauftragt, dies zu prüfen und alle notwendigen Schritte zu ergreifen um hier eine Ansiedlung einer Diskothek zu ermöglichen, sowie erforderlichenfalls schon jetzt eine Änderung des bestehenden Bebauungsplans einzuleiten.
- Die Verwaltung wird beauftragt, sofern eventuell laufende Gespräche mit Interessenten nicht bis Ende Juli erfolgreich sind, eine Anzeige zur Suche eines Diskothekenbetreibers im „disco- Magazin“, welches das Partner-Journal des Bundesverbandes Deutscher Diskotheken und Tanzbetriebe e.V. (BDT im DEHOGA) ist, aufzugeben.
- Für den Fall, dass bis zur Eröffnung einer Diskothek an diesem Standort der Bahnhofpunkt Süd noch nicht in Betrieb genommen ist, wird die Verwaltung beauftragt zu prüfen, ob und zu welchen Konditionen (privat oder öffentlich organisiert) eine verkehrliche Anbindung dieses Standortes von und zum Hauptbahnhof ermöglicht werden kann und wie weit eine Kostentragung / -beteiligung durch die Stadt möglich ist.

**Begründung:**

Schon seit längerem wird intensiv von Seiten der Verwaltung die Ansiedlung einer Diskothek betrieben. Bisher leider noch nicht erfolgreich. Mit dem Antrag sollen sowohl hinsichtlich der Frage eines potenziellen Standortes als auch bei der Investorensuche wesentliche Impulse gesetzt werden. Wir hoffen, dadurch die Verwaltung im Rahmen ihrer Bemühungen zur Ansiedlung einer Diskothek zu unterstützen.

Davon unberührt bleibt die Suche nach Alternativstandorten. Zu prüfen sind hier insbesondere das ehemalige Busdepot sowie die Pakethalle am Postgebäude.

  
Clemens Stahler  
Fraktionsvorsitzender