

Stadt Würzburg

Oberbürgermeister Christian Schuchardt

Rückermanstr. 2

Rathaus, Zimmer 149

Rückermanstr. 2

97070 Würzburg

Bürozeiten:

Montag 09.00 - 12.00 Uhr

Dienstag 09.00 - 12.00 Uhr

Donnerstag 09.00 - 12.00 Uhr

13.00 - 16.00 Uhr

Tel.: 0931 - 37 36 06

Fax: 0931 - 37 36 54

eMail: info@csu-fraktion-wuerzburg.de

Home: www.csu-fraktion-wuerzburg.de

Antrag zur Aufnahme von Gesprächen

Würzburg, 07.01.2020

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Schuchardt,

Hiermit beantragen wir auch im Namen der CSU Stadtratsfraktion,

dass die Stadtverwaltung baldmöglichst das Gespräch mit den lokalen Bundestagsabgeordneten aufnimmt und anregt eine andere geeignetere Immobilie für die Ansiedlung des Zolls zu finden als das Konversionsgelände Faulenbergkaserne. Ziel der Gespräche ist es, dass die Abgeordneten sich bei den zuständigen Stellen des Bundes einsetzen, um eine Ansiedlung dieser Behörde in der Faulenbergkaserne zu verhindern.

Begründung:

Generell begrüßen wir die Ansiedlung von Behörden in unserer Stadt. In diesem speziellen Fall jedoch halten wir den anvisierten Standort Faulenbergkaserne für denkbar ungeeignet. Da unser Stadtgebiet nur wenige bebaubare größere Flächen aufweist, wir aber eine hohe Nachfrage an Wohnbau- und Gewerbeflächen haben, halten wir an dieser Stelle die Ansiedlung einer Behörde, die nicht innenstadtnah liegen muss, für falsch. Des Weiteren lehnen wir diesen Standort aufgrund der zu erwartenden LKW Verkehre ab, da 15 LKW Stellplätze geplant sind. Unser Ziel ist es nicht zusätzlichen LKW Verkehr in die Stadt zu ziehen, sondern diesen besser vor den Toren der Stadt abzufertigen. Deshalb beantragen wir, dass die Stadtverwaltung baldmöglichst die Einflussmöglichkeiten der lokalen Bundestagsabgeordneten nutzt und nach einem anderen verkehrsgünstigen, nahe an der Autobahn gelegenen Standort für den Zoll sucht.

Mit freundlichen Grüßen

Judith Jörg
Stellvertr. Fraktionsvorsitzende

Wolfgang Roth
Fraktionsvorsitzender

Dr. Christine Bötsch
Stellvertr. Fraktionsvorsitzende

öffentlich