

16-21/0856

E: 17.09.2018
H.



Sozialdemokratische Partei Deutschlands

Fraktion in der Stadtverordnetenversammlung Friedberg/Hessen

Fraktionsvorsitzender: Dr. Klaus-Dieter Rack, 61169 Friedberg/H., klaus.rack@yahoo.de, Tel. 06031/4217

Herrn Stadtverordnetenvorsteher
Hendrik Hollender
Mainzer-Tor-Anlage 6
61169 Friedberg

12.09.2018

Sehr geehrter Herr Hollender,

bitte setzen Sie nachfolgenden Antrag auf die Tagesordnung der nächsten Stadtverordnetenversammlung :

Abriss verfallener Gebäude auf dem ehemaligen Güterbahnhofgelände

Der Magistrat wird beauftragt, bei der Deutschen Bahn AG möglichst bald den Abriss verfallener Gebäude des ehemaligen Bahnbetriebswerks anzuregen und in gemeinsame Überlegungen von Bürgern, Stadt und Bahn einzutreten, wie das Gelände im Bereich des früheren Güterbahnhofs entwickelt und anderweitig genutzt werden kann, um die erste Ansicht der Kreisstadt Friedberg von der Bahnseite her ansehnlicher zu gestalten.

Begründung:

Bahnreisende aus Richtung Frankfurt/Hanau nehmen zu beiden Seiten der Einfahrt zu den Bahnsteigen als erste Ansicht Friedbergs etliche zerstörte und verfallene Gebäude wahr, die den Eindruck vermitteln, als sei hier gerade der Krieg zu Ende gegangen. Eine schlechtere touristische Werbung für die Kreisstadt kann man sich kaum vorstellen – und dieser Zustand währt schon seit vielen Jahren. Das von den „Spurenlegern“ initiierte Studienprojekt zur Stadtentwicklung Friedbergs hatte auch das immerhin 35 ha große Gelände des ehemaligen Güterbahnhofbereiches der Öffentlichkeit bewusst in den Blick gegeben. Unabhängig von künftigen Überlegungen von interessierten Bürgern mit Vertretern von Bahn und Stadt über die Umgestaltung, Erschließung und perspektivische Nutzung dieses brachliegenden Areals sollte als erster Schritt möglichst bald der Abriss zerstörter, verwaarloster und nicht mehr genutzter Bahn-Gebäude vorgenommen werden, um den ersten optischen Eindruck der Kreisstadt Friedberg zu verbessern.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Klaus-Dieter Rack
Fraktionsvorsitzender
(Anlagen: Fotos)









