

**Stadtratsbüro Eisenach
Markt 1**

99817 Eisenach

Stadtratsfraktion Eisenach

Daniel Rudloff
(Fraktionsvorsitzender)
Oliver Pfeffer
(stellvertretender Fraktionsvorsitzender)

Geschäftsstelle
Marienstr. 14-18

99817 Eisenach

Tel. +49 (03691) 734114
Fax +49 (03691) 734154
Mobil 0171/6592963
e-mai: info@fdp-eisenach.de
www.fdp-eisenach.de

Eisenach, den 25.08.09

Anfrage

Sehr geehrter Herr OB Doht,

mit der Wartburg, dem Luther- und Bach-Haus stellen die Prediger-Kirche, das Stadtschloss und das Reuter-Wagner-Museum wesentliche Bestandteile der Museenlandschaft Eisenach dar. Insbesondere das Reuter-Wagner-Museum existiert seit über 100 Jahren und stellt in seinem Neorenaissancestil ein besonderes Beispiel für das Villenviertel Eisenachs dar. Des Weiteren beherbergt es eine bedeutsame Richard-Wagner-Sammlung, die weit über die Grenzen der Stadt Eisenach auch für wissenschaftliche Zwecke genutzt wird.

Im Jahre 2013 steht zum 200. Geburtstag des Komponisten ein „Wagner-Jubiläum“ an, das auch durch die Stadt Eisenach eine entsprechende Würdigung erfahren sollte.

1. Welche Perspektiven und konkreten Vorstellungen hat die Stadt Eisenach bezüglich der Museenlandschaft von Reuter-Wagner-Museum und Prediger-Kirche für die nächsten 4 Jahre?
2. Welche konkreten Maßnahmen hat die Stadt Eisenach mit entsprechenden Partnern in Angriff genommen, um das Wagner-Jubiläum im Jahre 2013 entsprechend zu würdigen und auszugestalten unter Einbeziehung des Reuter-Wagner-Museums?
3. Seit dem Frühjahr 2009 wurden durch einen umgestürzten Baum, wobei Auslöser ein Sturm war, das Eingangstor und der Zaun am Reuter-Wagner-Museum erheblich beschädigt. Bis zum heutigen Tag hat sich an diesem Zustand nichts geändert und stellt ein beschämendes Bild in der Außenwirkung dar. Unserem Kenntnisstand zufolge erfolgten bereits mehrere Begehungen vor Ort. Zu welchem Ergebnis sind die Begehungen gekommen, und wann wird der Schaden behoben? Wurden dabei auch die Möglichkeiten der Schlosserei des stadteigenen Bauhofes mit einbezogen?

Rudloff

O. Pfeffer