

Öffentliche Bekanntmachung

Hiermit lade ich zu einer
öffentlichen Sitzung des Bauausschusses
am **Mittwoch, den 15.07.2009 um 15:00 Uhr**
Sitzungssaal Referat für Stadtentwicklung und Bauen,
Steinhofgasse 2, 92224 Amberg ein.

Tagesordnung:

- 1 Bekanntgaben
- 1.1 Revision und Nachqualifizierung der Denkmalliste;
Projektvorstellung durch das Bayerische Landesamt für Denkmalpflege
- 1.2 Modernisierung der Lichtsignalanlagensteuerung "Amberg mobil";
Projektstand
- 1.3 Bekanntgabe: Beschwerden der Anwohner wegen Lärmbelästigung durch
den Kinderspielplatz "Köferinger Straße"
- 2 Genehmigung der Niederschrift der letzten Bauausschusssitzung
- 3 Neugestaltung Stadteingang Bahnhof Amberg - Möblierungsvorschläge
- 4 Altstadtsanierung Amberg "Am Nabburger Tor" -
Vorbereitende Untersuchungen mit städtebaulicher Rahmenplanung
- 5 Neugestaltung ACC und Kurfürstenbad;
Beschluss über die Gestaltung der Einhausung des Tiefgaragenausgangs
- 6 8. Bebauungsplanänderungsverfahren Amberg IX C "Katharinenhöhe"
Beschluss zur erneuten Betroffenenbeteiligung
- 7 Bebauungsplanaufstellungsverfahren Amberg 93 " Schäflohe-Birkenfeld"
mit gleichzeitigem 82. Änderungsverfahren des Flächennutzungs- und
Landschaftsplanes;
Satzungsbeschluss und Feststellungsbeschluss der 82. Änderung des
Flächennutzungs- und Landschaftsplans
- 8 Bebauungsplanaufstellungsverfahren Amberg 86 "An der Welslerstraße"
Satzungsbeschluss

- 9 Bolzplatz Malteserleite
- 10 Errichtung eines "Rastplatzes der Sinne" im Landesgartenschaugelände
Projektgenehmigung
- 11 Instandsetzung eines Wohn- und Geschäftshauses Roßmarkt 11, Fl.Nr.
78, Gemarkung Amberg
- 12 Bauantrag für die Errichtung zweier Doppelhäuser mit Pultdach in der
Von-der-Sitt-Straße 41, 41a, 43, 43a - Fl.St.Nr. 2227
- 13 Gemeinde Freudenberg: 9. Änderung des Flächennutzungs- und
Landschaftsplanes wegen Konzentrationszonen Windkraft;
Stellungnahme der Stadt Amberg im Rahmen der frühzeitigen
Unterrichtung und Anhörung der Träger öffentlicher Belange

Amberg, 06.07.2009

Wolfgang Dandorfer
Oberbürgermeister