

An den
Odenwald-Druck und Verlag
Inh. Richard Füßler
Realschulstraße 5

Groß-Umstadt, den 17.04.2015

64823 Groß-Umstadt

Amtliche Bekanntmachung im Odenwälder Bote am **Freitag, den 17.04.2015**

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bitten Sie, in der obigen Ausgabe des Odenwälder Bote die nachstehend aufgeführte amtliche Bekanntmachung vorzunehmen.

Mit freundlichem Gruß

Unterlagen erhalten am _____

–Ruppert, Bürgermeister –

**Betr.: 40. Sitzung des Ausschusses für Stadtplanung, Bauen, Umwelt- und Naturschutz,
Landwirtschaft und Forsten, am Dienstag, den 21.04.2015**

Der Ausschuss für Stadtplanung,
Bauen, Umwelt- und Naturschutz,
Landwirtschaft und Forsten
der Stadt Groß-Umstadt

Groß-Umstadt, den 17.04.2015

An die
Mitglieder des Ausschusses
für Stadtplanung, Bauen,
Umwelt- und Naturschutz,
Landwirtschaft und Forsten
der Stadt Groß-Umstadt

64823 Groß-Umstadt

E I N L A D U N G

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit lade ich Sie zur 40. Sitzung des Ausschusses für Stadtplanung, Bauen, Umwelt- und Naturschutz, Landwirtschaft und Forsten für

Dienstag, den 21.04.2015, 20:00 Uhr
im Sitzungssaal des Rathauses, Zi.:1.17

ein.

Mit freundlichem Gruß
gez.: Heiko Handschuh, Vorsitzender

Tagesordnung

1. Eröffnung der Sitzung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Einwendungen gegen die Niederschrift vom 17.03.2015
3. Bebauungsplan „Max-Eyth-Weg“ im Stadtteil Umstadt
- 3.1. Zustimmung zum städtebaulichen Vertrag
- 3.2. Abwägung der Stellungnahmen aus der Beteiligung der Behörden gem. § 4 (2) BauGB und der öffentl. Auslegung gem. § 3 (2) Satz 3 BauGB
- 3.3. Satzungsbeschluss
4. Vorhabenbezogener Bebauungsplan "Kappesgärtenweg 22 und 22a" im Stadt Umstadt
- 4.1. Beschluss über den Durchführungsvertrag
- 4.2. Abwägung der Stellungnahmen aus der Beteiligung der Behörden gemäß § 4 Abs. 2 des Baugesetzbuches (BauGB) und der öffentlichen Auslegung gemäß § 3 Abs. 2 Satz 3 BauGB
- 4.3. Satzungsbeschluss
5. Berichte der Verwaltung - laufende Projekte - Vorhaben Wambolt'sches Schloss
6. Mitteilungen und Anfragen