

# Gemeinde Feldafing

## BEKANNTMACHUNG

Am Dienstag, 26.04.2016 findet um 19.00 Uhr

im Sitzungssaal des Rathauses eine

### öffentliche Sitzung des Bau-, Verkehrs- und Umweltausschusses

statt.

Feldafing, den 19. April 2016

Bernhard Sontheim  
Erster Bürgermeister

### Tagesordnung:

1. Genehmigung der Niederschrift der öffentlichen Sitzung des Bau-, Verkehrs- und Umweltausschusses vom 15.03.2016
2. 1. Änderung Bebauungsplan Nr. 63 "Wieling Süd / Traubinger Feld";  
Abwägung der Stellungnahmen und ggf. Satzungsbeschluss
3. 1. Änderung der 5. Flächennutzungsplanänderung für den Bereich "Alte Traubinger Straße" Garatshausen;  
Abwägung und Feststellungsbeschluss
4. Bebauungsplan Nr. 59, "Garatshausen, Alte Traubinger Straße";  
4. Abwägung und ggf. Satzungsbeschluss
5. Antrag auf Baugenehmigung, Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelcarport,  
Erlenweg 4, Fl.Nr. 442/7
6. Antrag auf Baugenehmigung; Sanierung und Erweiterung vom Zwei- zum  
Dreifamilienhaus;  
Wielinger Straße 21, Fl.Nr. 535
7. Antrag auf Baugenehmigung; Aufstockung eines Wohnhauses mit Errichtung eines  
Carports und Sanierung der bestehenden Garage;  
Friedensweg 8, Fl.Nr. 586/1
8. Antrag auf Baugenehmigung; Erweiterung eines bestehenden Einfamilienhauses;  
Lennéstraße 2, Fl.Nr. 234/24
9. Antrag auf Baugenehmigung; Neubau einer Maschinenhalle; Fl.Nr. 203,
10. Antrag auf Baugenehmigung; Anbringung von Werbeanlagen;  
Eugen-Friedl-Straße 6, Fl.Nr. 338/2

11. Antrag auf Vorbescheid, Abbruch des Wohnhauses Neubau von 2 Wohnhäusern mit 3 WE und 4 Garagen; Am Starzenbach 5, Fl.Nr. 2185/7
12. Antrag auf Vorbescheid, Abbruch des bestehenden Wohnhauses und Nebengebäude Neubau von 3 Einfamilienhäusern und 3 Garagen; Am Starzenbach 5, Fl.Nr. 2185/7
13. Aufstellung Bebauungsplan Nr. 42 "Haus der Bürger und Vereine" für das Gebiet zwischen bestehendem Sportplatz und der Weilheimer Straße; frühzeitige Beteiligung der Öffentlichkeit und der Behörden nach §§ 3 Abs. 1 und 4 Abs. 1 BauGB; Antragsteller: Gemeinde Pöcking
14. Bekanntgaben / Sonstiges