

## Öffentliche Bekanntmachung

zur 6. Bauausschuss-Sitzung

am Dienstag, den 09.04.2013, um 15:00 Uhr

im Sitzungssaal des Rathauses (1. Stock, Zi.Nr. 100), Urlasstr. 22

### Tagesordnung:

1. Genehmigung der Niederschrift über die 5. Bauausschuss-Sitzung am 19.03.2013
2. Bauantrag zum Umbau und Erweiterung des ASB-Kinderhauses um eine Krippe und eine Kindergartengruppe auf dem Grundstück Flur-Nr. 814 der Gemarkung Lauf, Südring 3
3. Bauantrag zur Errichtung einer Lüftungsbühne auf dem Grundstück FINr. 1388 der Gemarkung Lauf, Nürnberger Str. 96-100
4. Bauantrag zur Errichtung eines Wohnhauses auf dem Grundstücken FINr. 81/3, 81/4 und 81/5 der Gemarkung Veldershof, Alt Vogelhof 6
5. Bauantrag zum Anbau am Wohnhaus und Errichtung von Dachgauben auf dem Grundstück FINr. 355/3 der Gemarkung Schönberg, Am Nessenbach 10
6. Tektur zum Neubau der Montessori-Kinderkrippe auf dem Grundstück FINr. 21 der Geemarkung Simonshofen
7. Antrag auf Isolierte Befreiung zur Errichtung eines Doppelcarports mit Holzunterstand auf dem Grundstück FINr. 946/2 der Gemarkung Schönberg, Schelmschlagstr. 24
8. Anfrage zur Dämmung des Gebäudes, Änderung der Dachneigung und des Kniestocks auf dem Grundstück FINr. 58/20 der Gemarkung Veldershof, Anemonenweg 1
9. Anfrage zur Errichtung eines zweistöckigen Einfamilienhauses mit Flachdach in Holzständerbauweise auf dem Grundstück FINr. 454/13 der Gemarkung Veldershof, Eschenauer Straße
10. Anfrage zur temporären Aufstellung von Containern als Klassenzimmer während der Generalinstandsetzungsphase der Oskar-Sembach-Realschule auf dem Grundstück FINr.1596/4 der Gemarkung Lauf, Nähe Daschsstraße

11. Bebauungsplan Nr. 101 „Gewerbegebiet Lauf-Süd II“; Durchführung der frühzeitigen Beteiligung der Öffentlichkeit und der Behörden und Träger öffentlicher Belange; billigungsbeschluss  
Vorlage: FB 5/036/2013
  
12. Gewerbegebiet Lauf-Süd II; Vorstellung der Entwurfsplanung der Kanal-, Straßen- und Lärmschutzmaßnahmen mit Bauablauf  
Vorlage: FB 5/035/2013



Benedikt Bispin  
Erster Bürgermeister