



BEKANNTMACHUNG

der 2. Sitzung des Technischen Ausschusses am 30.10.2019 öffentlicher Teil

Ort: Zimmer 8 im Rathaus

Zeit: 18:30 Uhr

Tagesordnung

1. Protokollkontrolle / Protokollbestätigung der Beratung vom 11.09.2019
2. Informationen zu Voranfragen, Bauanträgen und sonstigen Verwaltungsvorgängen die im Zeitraum zwischen den Sitzungen TA/1/2019 und TA/2/2019 bearbeitet wurden
3. Bauanträge
 - 3.1. Antrag auf Baugenehmigung zur Errichtung eines Einfamilienwohnhauses mit Garage
hier: 5. Verlängerung der Baugenehmigung vom 27.08.2008, Az. 01658-07
Standort: Am Burggrafenhain, Fl.-St. 2416/2
Vorlage: 0039/2019
 - 3.2. Antrag auf Baugenehmigung zum Umbau eines Wohnhauses mit Einbau von zwei Dachgauben
Standort: Fl.-St. 837g, Meißner Straße 33
Vorlage: 0040/2019
 - 3.3. Antrag auf Baugenehmigung zum Umbau eines Einfamilienhauses und zur Errichtung eines Anbaus
Standort: Am Burggrafenhain 5, Fl.-St. 2415i
Vorlage: 0041/2019
 - 3.4. Antrag auf Baugenehmigung zur Errichtung einer Garage mit Abstellraum
Standort: Fl.-St. 2512/18, Hohe Straße 44
Vorlage: 0045/2019
 - 3.5. Antrag auf Baugenehmigung zur Errichtung eines Einfamilienhauses mit Garage
Standort: Fl.-St.1562/7, Köhlerstraße 31
Vorlage: 0047/2019
4. Bauvoranfragen
 - 4.1. Antrag auf Bauvorbescheid zur Errichtung eines Einfamilienhauses
Standort: Fl.-St. 2825/11, Spitzgrundstraße 37
Vorlage: 0042/2019

- 4.2. Antrag auf Bauvorbescheid zum Neubau eines Gartengerätehauses
Standort: Fl.-St. 1662/3, Köhlerstraße
Vorlage: 0043/2019
- 4.3. Antrag auf Bauvorbescheid zur Errichtung eines Einfamilienhauses mit Zahnarztpraxis
Standort: Fl.-St. 857, Weststraße
Vorlage: 0046/2019
5. Hochbau - kommunale Baumaßnahmen / Berichterstattung zum Bautenstand / Planungsstand
6. Tiefbau - kommunale Baumaßnahmen / Berichterstattung zum Bautenstand / Planungsstand
7. Sonstiges

Weinböhla, den 17.10.2019

Zenker
Bürgermeister

Im Anschluss an die öffentliche Sitzung findet eine nicht öffentliche Sitzung statt.

Ausgehängt am: 17.10.2019

Abzunehmen am: 01.11.2019

Abgenommen am: