



Schwäbisch Gmünd, 03.07.2019

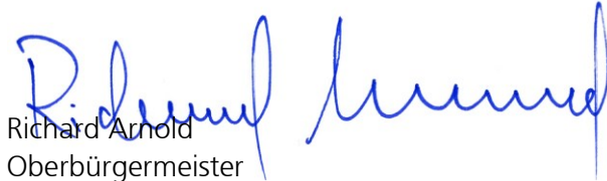
EINLADUNG

zur Sitzung des Bau- und Umweltausschusses

am Mittwoch, 10.07.2019, um 16:00 Uhr

im großen Sitzungssaal des Rathauses

Ich bitte um Ihre Teilnahme.



Richard Arnold
Oberbürgermeister

| Lfd. Nr. | Tagesordnung BUA 2019/008 | Vorlage |
|----------|--|-------------------|
| | Öffentlich | |
| 1 | Sicherstellung der Leistungsfähigkeit und der Betriebssicherheit des Verkehrsrechners - Vergabebeschluss für die Umsetzung Vorlage: 124/2019 zur Beschlussfassung | |
| 2 | Sanierung der Oberbettringer Straße in Schwäbisch Gmünd - Bau- und Vergabebeschluss - Vorlage: 154/2019 zur Vorberatung | wird nachgereicht |
| 3 | Erschließung BG "Hartäcker V" und Endausbau "Hartäcker IV" in Schwäbisch Gmünd-Rechberg - Bau- und Vergabebeschluss der Bauarbeiten Vorlage: 150/2019 zur Vorberatung | wird nachgereicht |
| 4 | Erschließung Gewerbegebiet "Gügling-Nord III" 4. BA in Schwäbisch Gmünd-Bettringen Bau-, Finanzierungs- und Vergabebeschluss für den vollständigen Ausbau der Lise-Meitner-Straße im Zuge der laufenden Baumaßnahme Vorlage: 126/2019 zur Vorberatung | |



| Lfd. Nr. | Tagesordnung BUA 2019/008 | Vorlage |
|----------|---|-------------------|
| 5 | Erschließung Baugebiet "Käppelesäcker IV" in Schwäbisch Gmünd- Straßdorf - Bau- und Vergabebeschluss - Vorlage: 149/2019 zur Vorberatung | wird nachgereicht |
| 6 | Bebauungsplan und örtliche Bauvorschriften Nr. A 17 EIII "Käppelesäcker IV", Gemarkung Straßdorf, Flur Straßdorf - Satzungsbeschluss Vorlage: 127/2019 zur Vorberatung | |
| 7 | Bebauungsplan und örtliche Bauvorschriften Nr. 221 C "Neues Wohnen Güglingstraße", Gemarkung Bettringen, Flur Oberbettringen - Aufstellungsbeschluss Vorlage: 138/2019 zur Vorberatung | |
| 8 | Vorhabenbezogener Bebauungsplan und örtliche Bauvorschriften Nr. 1152 IX "Lido Areal Königsturmstraße", Gemarkung Schwäbisch Gmünd - Modifizierung der Begründung Vorlage: 157/2019 zur Vorberatung | wird nachgereicht |
| 9 | Ausblick auf künftige Vorhaben | |
| 10 | Bekanntgaben | |
| 11 | Anfragen | |