

Informationen aus der Gemeinderatssitzung vom 12. März 2019



- Bürgerfragen: Keine
- Der Gemeinderat stimmt dem Protokoll der letzten Sitzung zu.
- Bekanntgaben aus den letzten nichtöffentlichen Sitzungen: Keine
- 22. Änderung des Flächennutzungsplanes für das Gewerbegebiet „In der Au“
Die eingegangenen Stellungnahmen werden behandelt und abgewogen. Der Gemeinderat fasst den Billigungs- und den Auslegungsbeschluss.
- Aufstellung des Bebauungsplanes Gewerbegebiet „In der Au“
Die eingegangenen Stellungnahmen werden behandelt und abgewogen. Der Gemeinderat fasst den Billigungs- und den Auslegungsbeschluss.
- 23. Änderung des Flächennutzungsplanes für neuen Bauhof
Der Gemeinderat fasst den Änderungsbeschluss, billigt den Vorentwurf und beschließt die Durchführung des frühzeitigen Beteiligungsverfahrens.
- 1. Änderung des Bebauungsplanes „Westlich Kramerberg“
Der Gemeinderat beschließt die Änderung und fasst den Billigungs- und den Auslegungsbeschluss.
- 4. Änderung des Bebauungsplanes „Austraße-Nord“
Der Gemeinderat beschließt die Änderung und fasst den Billigungs- und den Auslegungsbeschluss.
- 5. Änderung des Bebauungsplanes „Austraße-Nord“
Der Gemeinderat beschließt die Änderung und fasst den Billigungs- und den Auslegungsbeschluss.
- Ludwig Baur, Hauptstr. 30f, Egling
Der beantragte Neubau von drei Mietwohnungen an der Hauptstr. 30 wird genehmigt.
- Alexander Siebenhütter, Mühlweg 3, Egling
Die beantragte Erweiterung der Produktionsstätte der Hofmetzgerei wird genehmigt.
- Gemeinde Egling a.d. Paar
Der Wasserhochbehälter wird an die öffentliche Stromversorgung angeschlossen. Den Auftrag zur Verlegung von Leerrohren und Kupferkabel erhalten die Firmen Scherer und Böck gemeinsam. Auftragswert insgesamt ca. 24.300,- €.
- Gemeinde Egling a.d. Paar
Den Auftrag für die Überprüfung des Rohrnetzes für die Trinkwasserversorgung im Gemeindegebiet erhält die Fa. Locatec Ortungstechnik, Auftragswert ca. 4.500,- €.

Diese Informationen wurden von Gemeinderäten nach der Sitzung aufgeschrieben und können das amtliche Protokoll nicht ersetzen!