



Bekanntmachung

Am **Dienstag, den 3. März 2020**, um **19:00 Uhr**
findet im Sitzungssaal des Rathauses Valley, Pfarrweg 1, Unterdarching
eine **öffentliche Sitzung** des Gemeinderates Valley statt

Tagesordnung

1. Genehmigung der Niederschrift über die öffentliche Sitzung des Gemeinderates vom 11.02.2020
2. Bekanntgabe nichtöffentlicher Entscheidungen nach Wegfall der Geheimhaltungspflicht
3. Haushaltssatzung mit Haushaltsplan 2020
4. 1. Änderung Bebauungsplan Nr. 28 "Kreuzstraße", Flur-Nr. 3133/1, Teilflächen der Flur-Nr. 3132/2 und der Flur-Nr. 3133/11, jeweils Gemarkung Föching, Erweiterung auf Flur-Nr. 3133/12, Gemarkung Föching; Behandlung der Stellungnahmen der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange nach § 4 Abs. 2 BauGB und der Öffentlichkeitsbeteiligung (Grundstückseigentümer, Grundstücksnachbarn und der Bürger(innen) aufgrund der öffentlichen Auslegung gemäß § 3 Abs. 2 BauGB zum Bebauungsplan-Entwurf in der Fassung vom 10.12.2019; **Satzungsbeschluss**
5. Antrag auf Vorbescheid zum Abbruch des bestehenden Nebengebäudes und Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage in Oberdarching, Raiffeisenstraße 7, Teilflächen der Flur-Nrn. 1664/1 und 1665/1, Gemarkung Valley
6. Bauantrag für den Neubau eines Kälberstalls in Unterdarching, Alpenblickstraße, Flur-Nr. 131, Gemarkung Valley
7. Antrag auf Vorbescheid für den Abbruch des bestehenden Fahrsilos und Neubau eines Mehrfamilienhauses in Unterdarching, Holzkirchner Straße, Flur-Nr. 145, Gemarkung Valley
8. Bauantrag für den Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage in Unterdarching, Ulmenweg 8, Flur-Nr. 146/5, Gemarkung Valley
9. Unvorhergesehenes

Anschließend findet eine nichtöffentliche Sitzung statt.

Sofern Beratungspunkte dieser Tagesordnung bereits das zweite Mal verhandelt werden, dann besteht Beschlussfähigkeit ohne Rücksicht auf die Zahl der erschienenen Mitglieder. Hierauf wird ausdrücklich hingewiesen (Art. 47 Abs. 3 GO).


Andreas Hallmannsecker
1. Bürgermeister

ausgehängt am:	26.02.2020
abzunehmen ab:	04.03.2020
abgenommen am:	