

Bürgermeisteramt · Dr.-Zimmermann-Str. 1 · 88090 Immenstaad a. B.

Zur
Auslage in der Sitzung für
Bürgerinnen und Bürger

**Bürgermeisteramt Immenstaad
Dr.-Zimmermann-Str. 1
88090 Immenstaad am Bodensee**

Telefon 07545/201-0
Telefax 07545/201-4108
E-Mail: Rathaus@immenstaad.de

Ansprechpartner: Frau Hirtler
Zimmer-Nr.: 11
Durchwahl: 07545/201-3101
PC-Fax-Nr.: 07545/201-4101
E-Mail.: vorzimmer@immenstaad.de
www.immenstaad.de
Unser Zeichen: - 022.3

Datum: 04.06.2021

Einladung zur Sitzung am 14.06.2021

Sehr geehrte Damen und Herren,

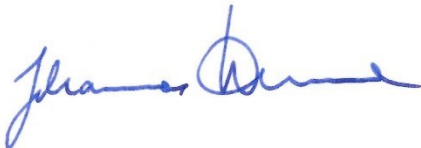
die Mitglieder des Technischen Ausschusses werden hiermit zu einer Sitzung um 17:15 Uhr
am

Montag, 14. Juni 2021

in die Linzgauhalle, eingeladen.

Die Beratungsunterlagen liegen bei.

Mit freundlichem Gruß



Johannes Henne
Bürgermeister

Anlagen

T A G E S O R D N U N G**öffentlich**

1. Bauanträge innerhalb eines Bebauungsplanes
 - 1.1. Vereinfachtes Verfahren: Anbringen von zwei Werbetafeln an der Nord- bzw. Ostseite des bestehenden Gebäudes, Adlerstraße, Flst. 3092, Gem. Immenstaad
 - 1.2. Anbau Personenaufzug und zwei Erker (DG) im bestehenden Wohngebäude, Spiegelberg, Flst. 2170/2, Gem. Immenstaad
 - 1.3. Vereinfachtes Verfahren: Neubau von Balkonen an Mehrfamilienhaus, Friedrichshafener Straße, Flst. 1959, Gem. IM
2. Bauanträge außerhalb eines Bebauungsplanes
 - 2.1. Vereinfachtes Verfahren: Errichten eines kalten Wintergartens unter der bestehenden Überdachung, Sommerberg, Flst. 1202/4, Gem. Immenstaad
 - 2.2. Vereinfachtes Verfahren: Errichtung einer beleuchteten Werbeanlage, Meersburger Straße, Flst. 1010/1014, Gem. IM
 - 2.3. Vereinfachtes Verfahren: Neubau von Pferdeboxen, einer Wohnung für Erntehelfer und einer Brennerei, Herrenweiherweg, Flst. 1446, Gem. IM
3. Bauanträge zur Kenntnisnahme
 - 3.1. Kenntnisgabeverfahren: Erstellung eines Einfamilienhauses mit Einliegerwohnung, überdachte Fahrradstellplätze und 4 Stellplätze, Kippenhorn, Flst. 4163, Gem. IM
 - 3.2. Kenntnisgabeverfahren: Abbruch Wohnhaus mit Garagen, Happenweiler Straße, Flst. 1834, Gem. IM