



Bekanntmachung

Am **Mittwoch**, den **23.02.2022** findet um **19.30 Uhr** im **Rathaus Röhrmoos**, Rathausplatz 1, 85244 Röhrmoos, eine Sitzung des Bau- und Umweltausschusses statt

I. Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Niederschrift der letzten Sitzung
2. Bekanntgaben aus der nichtöffentlichen Sitzung
3. Bebauungsplan „Röhrmoos – Unterweilbacher Straße“
 - Änderungs-, Billigungs- und Auslegungsbeschluss
4. Baugesuche
 - a) Antrag auf Baugenehmigung nach Art. 64 BayBO
Sanierung und Erweiterung eines Einfamilienhauses zum Zweifamilienhaus, Fl. Nr. 7/24, Gemarkung Großinzemoos
 - b) Antrag auf Baugenehmigung nach Art. 64 BayBO
Neubau einer Doppelhaushälfte mit Garage, Fl. Nr. 1369/12, Gemarkung Großinzemoos
 - c) Antrag auf Baugenehmigung nach Art. 64 BayBO
Erweiterung von zwei bestehenden Wohneinheiten um zwei weitere Wohneinheiten mit Dachgeschossausbau und Errichtung von vier Stellplätzen sowie Nutzungsänderung eines Schweinestalls in ein gewerbliches Lager, Fl.Nr. 787, Gemarkung Schönbrunn
 - d) Antrag auf Baugenehmigung nach Art. 64 BayBO
Errichtung einer landwirtschaftlichen Maschinenhalle und einer Wohneinheit sowie Anbau an ein landwirtschaftliches Gebäude und Erweiterung der Insektenzucht und Mast, Fl.Nr. 304, Gemarkung Röhrmoos
 - e) Antrag auf Baugenehmigung nach Art. 64 BayBO
Installation eines Flex-Block-Heiz-Kraftwerkes sowie Erstellung eines Fahrsilos und eines Havariebeckens zur Biogasanlage, Fl.Nrn. 305/1, 304, 304/2, 295, 296 und 78, Gemarkung Röhrmoos
5. Bekanntgaben und Anfragen

Dieter Kugler
Erster Bürgermeister

Aushang am: 16.02.2022
Abgenommen am: 24.02.2022

Hinweise

1. Aktuell sind die 3G-Regeln zu beachten (Zugang nur für geimpfte, genesene oder getestete Personen).
2. Bitte beachten Sie die FFP-2 Maskenpflicht. Derzeit sehen wir es als erforderlich an, dass auch am Sitzplatz, trotz 1,50 m Abstand die Maske getragen werden soll. Bei Redebeiträge kann die Maske kurz abgenommen werden.
3. Sollten Sie Krankheitssymptome aufweisen, bitte ich Sie von der Sitzung fernzubleiben.