

EINLADUNG

zu der

**am Dienstag, 15. Dezember 2020, um 19:30 Uhr
in der Turn- und Festhalle in Berkheim**

stattfindenden öffentlichen Sitzung des Gemeinderates der Gemeinde Berkheim.

TAGESORDNUNG:

- öffentlich -

1. Bürgerfragen
2. Anerkennung von Sitzungsniederschriften
3. Bekanntgabe nichtöffentlich gefasster Beschlüsse
4. Bausachen
 - Neubau eines Einfamilienhauses mit Garage, Knechtstraße 34, Flst. 2456, Berkheim, zur Kenntnisnahme
 - Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage, Mörikestraße 5, Flst. 1426/5, Berkheim
 - Neubau eines Betriebsleiterwohnhauses mit Betriebsshelferwohnung und Doppelgarage, Schulstraße, Flst. 1429/3 (Teilfläche), Berkheim, Befreiung
 - Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage, Rottalstraße, Flst. 41/12, Berkheim-Eichenberg
 - Neubau eines Einfamilienhauses mit Garage, Wiboradaweg 7, Flst. 1107/7, Berkheim-Bonlanden zur Kenntnisnahme
5. Neubau Feuerwehrrätehaus
 - Vergaben für den Innenausbau
6. Abwasserpumpwerke Berkheim und Bonlanden
 - Vergabe der Pumpen mit Verrohrung
 - Betonsanierung
7. Annahme von Spenden
 - Zustimmung durch den Gemeinderat
8. Sonstiges, Fragen

Aufgrund der aktuellen Situation im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie werden BesucherInnen um Voranmeldung gebeten. Die Anmeldung muss schriftlich oder per E-Mail (maier@gemeinde-berkheim.de) unter Angabe des vollständigen Namens, der Anschrift und einer Telefonnummer bei der Gemeindeverwaltung erfolgen. Die Anmeldung muss bis spätestens Montag, 14. Dezember 2020, 17:00 Uhr bei der Gemeindeverwaltung eingehen. Die maximale Besucherzahl wird auf 10 Personen festgelegt. Sollten mehr als 10 Anmeldungen eingehen, entscheidet das Los. Bei der Sitzung wird beim Zugang die Anmeldung kontrolliert und dokumentiert. Darüber hinaus wird ein Foto aller Anwesenden erstellt, auf dem zu erkennen ist, wer neben wem sitzt. Die Dokumentation samt Foto wird für die Dauer von 4 Wochen aufbewahrt und anschließend vernichtet. Im Falle einer Coronainfektion wird beides dem Gesundheitsamt ausgehändigt. So können mögliche Infektionsketten im Falle einer Infektion mit dem Coronavirus nachverfolgt werden.