

Zur Veröffentlichung im Amtsblatt STADTNACHRICHTEN

Am 19.04.2022

Somacos

Für die Homepage

Tagesordnung für die öffentliche Sitzung des Gemeinderates am 26.04.2022

Die nächste öffentliche Sitzung des Gemeinderates findet

am Dienstag, 26.04.2022 um 19:30 Uhr
im Forum der Oskar-Schwenk-Schule, Schulstraße 2

statt.

1. Bekanntgaben
2. Bekanntgabe nach § 35 Gemeindeordnung (GemO) über die vom Gemeinderat in seiner letzten nichtöffentlichen Sitzung am 29.03.2022 gefassten Beschlüsse
3. Gesamtbetrachtung PV-Anlagen bei städtischen Liegenschaften;
 - aktueller Sachstand
 - Festlegung der weiteren Vorgehensweise
4. Zehntscheuer;
 - Ergebnis und Empfehlung Arbeitsgruppe
 - Erstellung einer Planungs- und Restaurierungskonzeption mit Preiskalkulation für eine Markthalle
5. Musikschule Waldenbuch;
 - Neufassung der Schulordnung
 - Neufestsetzung der Musikschulgebühren zum 01.09.2022
 - Neufassung der Gebührenordnung
6. Essensangebot an der Oskar-Schwenk-Schule und den städtischen Kindergärten;
 - Festlegung neuer Verkaufspreise
7. Gemeinsamer Gutachterausschuss der Stadt Böblingen mit den Schönbuchgemeinden;
 - Benennung von ehrenamtlichen Gutachtern als Vertreter für die Stadt Waldenbuch

8. Annahme von Spenden
9. Anfragen von Mitgliedern des Gemeinderates

Die Bevölkerung wird zur Teilnahme freundlichst eingeladen!

Mit freundlichen Grüßen
gez. Lutz
Bürgermeister

Ergänzende Hinweise zur Tagesordnung:

Für Ihre Sitzungsteilnahme beachten Sie bitte **die generellen AHA-Regelungen:**

- Für Besucherinnen und Besucher gilt während der gesamten Sitzung die **generelle Empfehlung zum Tragen einer medizinischen Maske oder einer Atemschutzmaske (FFP-2 oder vergleichbar)**.
- Bitte halten Sie den empfohlenen **Mindestabstand** generell ein.
- Eine Teilnahme an der Sitzung ist nur möglich, sofern Sie sich **gesund** fühlen und keine Krankheitsanzeichen aufweisen.

Ab sofort sind die Sitzungsunterlagen wie gewohnt auch online auf der Homepage der Stadt Waldenbuch unter dem Ratsinformationssystem (www.waldenbuch.de/ratsinformationssystem) abrufbar.