

Gemeinde Ostbevern
Der Bürgermeister



BEKANNTMACHUNG

Am **Dienstag, 17.05.2022** findet um 18:00 Uhr eine Sitzung des Gemeinderates in der Aula der Josef-Annegarn-Schule, Hanfgarten 18, 48346 Ostbevern, statt.

Die Sitzung ist tlw. öffentlich.

Ostbevern, 6. Mai 2022

Gemeinde Ostbevern
Der Bürgermeister

Karl Piochowiak

Aushang in den Bekanntmachungskästen
Rathaus Ostbevern, Am Rathaus 1
Gebäude Schmedehausener Straße 8, Ortsteil Brock
vom 06.05.2022 bis zum 18.05.2022

Bestätigungsvermerk

Tagesordnung:

I. Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung
2. Bestimmung des Schriftführers
3. Feststellung der Befangenheit
4. Einwohnerfragestunde
5. Bericht des Bürgermeisters
6. Berichte aus den Gremien
7. Bürger- und Fraktionsanträge
- 7.1. Initiative "Lebenswerte Städte durch angemessene Geschwindigkeiten" **2022/097**
- Antrag der Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN
8. Bebauungsplan Nr. 54 "Wischhausstraße" **2022/077**
II. Bauabschnitt **2022/077/1**
- Beschluss der Veränderungssperre
9. P+R Anlage am Bahnhof Ostbevern **2022/083**
- Beschluss zur Nichtrealisierung des Projektes
10. Investorenauswahlverfahren zum Neubau **2022/095**
Kita Kohkamp III
- Ergebnisse des Gespräches mit dem Amt für Kinder,
Jugendliche und Familien des Kreises Warendorf
- Festlegung der wesentlichen Inhalte des
Verfahrensbriefes sowie der Wertungsmatrix
11. Kindertagesstätte im Ortsteil Brock **2022/090**
- Beschluss über bauliche Maßnahmen
12. Anfragen nach § 17 der Geschäftsordnung

II. Nichtöffentlicher Teil

1. Bericht des Bürgermeisters
2. Grundstücksangelegenheiten
 - 2.1. Baugebiet "Kohkamp III" **2022/099**
- Vergabe gemeindlicher Grundstücke
 - 2.2. Umlegungsverfahren "Gewerbegebiet West" **2022/096**
- Beschluss zur Umlegungsregelung
3. Bebauungsplan Nr. 62 "Weiligmanns Hof" **2022/098**
- Sachstand zur Entwässerung
4. Ökologischer Ausgleich **2022/084**
- Beschluss zur weiteren Abwicklung **2022/084/1**
5. Zentralisierung der Vergaben **2022/072**
- Einrichtung einer zentralen Vergabestelle
6. Anfragen nach § 17 der Geschäftsordnung