



BEKANNTMACHUNG

Am **Dienstag, 31.08.2021** findet um 18:00 Uhr eine Sitzung des Umwelt- und Planungsausschusses in der Aula der Josef-Annegarn-Schule, Hanfgarten 18, 48346 Ostbevern, statt.

Die Sitzung ist nur teilweise öffentlich.

Ostbevern, 20. August 2021

Gemeinde Ostbevern
Der Bürgermeister

Karl Piochowiak

Aushang in den Bekanntmachungskästen
Rathaus Ostbevern, Am Rathaus 1
Grundstück Schmedehausener Straße 8, Ortsteil Brock
vom 20.08.2021 – 01.09.2021

Bestätigungsvermerk

Tagesordnung:

I. Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung
2. Bestimmung des Schriftführers
3. Feststellung der Befangenheit
4. Einwohnerfragestunde
5. Bericht des Bürgermeisters
6. Bürger- und Fraktionsanträge
- 6.1. Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie im Gewässer **2021/158**
Bever, Q-B8
- Antrag der CDU-Fraktion
- 6.2. Solarwende Ostbevern 2030 **2021/167**
- Antrag der Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN
7. Erweiterung der Straßenbeleuchtung für den Abschnitt **2021/168**
von der L 830 bis zum Bahnhof Ostbevern
- Beschluss über die Durchführung der Maßnahme
8. Gewerbegebiet West **2021/150**
- Beschluss zum Ausbauprogramm
9. Ökologischer Ausgleich **2021/164**
- Sachstandsbericht
- Beschluss über die Zuordnung
10. Bebauungsplan Nr. 60 "Kohkamp III" **2021/166**
- Beschluss über den erneuten Entwurf und die erneute
Auslegung
11. Förderung von Lastenfahrrädern und –anhängern **2021/160**
- Fortführung des Förderprogramms

12. Integriertes Handlungskonzept "Eine neue Mitte für Ostbevern"
- Sachstandsbericht **2021/162**
13. Anträge Bauvorhaben
- 13.1. Übersicht Baugenehmigungsverfahren
- 13.2. Bauanträge - Erteilung Einvernehmen
- 13.3. Bauanträge - Nachrichtlich
14. Anfragen nach § 17 der Geschäftsordnung

II. Nichtöffentlicher Teil

1. Bericht des Bürgermeisters
2. Sachstandsbericht Wohn- und Gewerbegebiete
3. Bauvoranfragen
- 3.1. Bauvoranfragen - Erteilung Einvernehmen
- 3.2. Bauvoranfragen - Nachrichtlich
4. Integriertes Handlungskonzept "Eine neue Mitte für Ostbevern" **2021/163**
5. Anfragen nach § 17 der Geschäftsordnung