

Amtliche Bekanntmachung

29. Sitzung der Gemeindevertretung (Wahlperiode 2016 bis 2021)

Der Vorsitzende, Herr Bernd Kurzschenkel, hat die Mitglieder der Gemeindevertretung zu einer öffentlichen Sitzung

**am Freitag, 18. Oktober 2019, um 19:30 Uhr,
in das Rathaus, Rathaus-Saal, 1. OG, 1.01,
Bahnhofstraße 3, 63538 Großkrotzenburg**

eingeladen.

Tagesordnung:

1. Feststellung der Niederschrift der 27. und 28. öffentlichen Sitzung der Gemeindevertretung am 23. August und 12. September 2019
2. A2019/FRA/019; Gemeinsamer Antrag der Fraktionen CDU, KG, FDP, SPD; Beschlussfassung über die Neufassung der Geschäftsordnung für die Gemeindevertretung und die Ausschüsse der Gemeinde Großkrotzenburg
3. A2019/FRA/021; Antrag der CDU-Fraktion; Belebung rund um das Bürgerhaus fördern
4. A2019/FRA/020; Antrag der CDU-Fraktion; Zusätzliche Erzieherinnen und Erzieher ausbilden
5. V2019/FB3/004.2
Beschlussfassung über die Neufassung der Feuerwehrsatzung der Gemeinde Großkrotzenburg
6. V2019/FB2/037
Ausweisung und Erschließung eines Wohngebietes "SGK 25.3" nördlich der Straße "Eichelacker";
A10/2016; Gemeinsamer Antrag der Fraktionen von KG und FDP
Überweisung aus der Sitzung der Gemeindevertretung am 08. 07. 2016

7. V2019/FB2/038
Erledigungsbeschluss zum Antrag der Fraktionen von Krotzebojer Grüne und FDP (A 014/2016)
Entwicklung eines städtebaulichen Konzeptes;
Überweisung aus der Sitzung der Gemeindevertretung am 23. 09. 2016
8. V2019/FB1-F/009.1
Haushalt 2019;
Vorlage des Entwurfes der 1. Nachtragssatzung und Haushaltsplan für das Haushaltsjahr 2019 mit Anlagen
9. V2019/FB1-F/010.1
Haushalt 2020
 - a)
Vorlage der mittelfristigen Ergebnis- und Finanzplanung mit dem Investitionsprogramm gemäß § 101 Abs. 3 HGO für die Jahre 2019 bis 2023
 - b)
Vorlage des Haushaltssicherungskonzeptes gemäß § 92 a HGO
 - c)
Vorlage des Entwurfes der Haushaltssatzung mit allen Anlagen für das Haushaltsjahr 2020 gemäß § 94 HGO
10. Anfragen der Fraktionen
11. Mitteilungen des Gemeindevorstandes
12. Mitteilungen des Vorsitzenden der Gemeindevertretung