

Bekanntmachung der Einladung

zur	Ortsbeiratssitzung Kremmen
Sitzungstag:	28.01.2019
Sitzungsort:	Rathaus Kremmen, Eingang Mühlenstraße 1
Beginn:	19.00 Uhr
Von der Verwaltung anwesend:	Frau Tamms
Tagesordnung:	

39. Sitzung

I. Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung
2. Protokollbesprechung
3. Einwohnerfragestunde
4. Änderungsanträge zur Tagesordnung
5. Rückschau 2018: Veranstaltungen, Sitzungen, Bürgerhaushalt, offene Projekte, Sanierung/Instandhaltung-Straßen
6. Vorschau 2019: Osterfeuer, Frühlingsfest, Neptunfest, geplante Projekte, Prioritätenliste Straßen
7. Beratung: Billigung des Vorentwurfs zum Flächennutzungsplan 2030 für die Stadt Kremmen vom November 2018 und Durchführung der frühzeitigen Beteiligung der Öffentlichkeit gemäß § 3 Abs. 1 BauGB sowie der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 Abs. 1 BauGB
8. Beratung: Satzung der Stadt Kremmen über die Herstellung notwendiger Stellplätze
9. Beratung: Aufstellungsbeschluss für den Bebauungsplan Nr. 66 „Neue Kietzstraße“ der Stadt Kremmen
10. Beratung: Einleitung eines Bebauungsplanverfahrens für den Bebauungsplan Nr. 67 „Gartensiedlung Orion“ im Ortsteil Kremmen (Aufstellungsbeschluss)
11. Beratung: Einleitung eines Bebauungsplanverfahrens für den Bebauungsplan Nr. 65 „Stützpunkt FFW Kremmen“ im Ortsteil Kremmen (Aufstellungsbeschluss)
12. Beratung: Aufstellung des Bebauungsplanes Nr. 68 "Oranienburger Weg - RTE" der Stadt Kremmen (Aufstellungsbeschluss)
13. Beratung: Weiteres Vorgehen kleine Turnhalle Kremmen
14. Informationen über die Prüfung von Lösungsmöglichkeiten für eine öffentliche Toilette im Marktplatzbereich
15. Sonstiges

II. Nicht öffentlicher Teil

1. Protokollbesprechung
2. Beratung: Städtebaulicher Vertrag zum Bebauungsplan Nr. 66 der Stadt Kremmen „Neue Kietzstraße“
3. Beratung: Vergabe der Stufe 2 der Planungsleistungen Objektplanung, Tragwerksplanung, Technische Ausrüstung „Neubau Erweiterung Kita Rhinstrolche Kremmen“ nach Öffentlichen Ausschreibungen - ÖA-24-2018 und ÖA-25-2018
4. Sonstiges

Eckhard Koop
Ortsvorsteher