

Ortsgemeinde Wasserliesch



Einladung

Zu einer **Sitzung des Ortsgemeinderates Wasserliesch** am

**Dienstag, 7. Mai 2024, 19:00 Uhr,
in der Aula der Grundschule St. Marien,**

lade ich ein.

Tagesordnung

NICHTÖFFENTLICHER TEIL

- 1 Grundstücksangelegenheiten
- 2 Stundungsangelegenheiten

ÖFFENTLICHER TEIL (Beginn der Beratungen: ca. 20:30 Uhr)

- 3 Einwohnerfragestunde gem. § 16a GemO
- 4 3. Änderung des Bebauungsplanes der Ortsgemeinde Wasserliesch, "Industrie- und Gewerbegebiete Granahöhe" - Entwicklung eines Wohngebietes
 - 4.1 - Einleitung der frühzeitigen Beteiligung nach § 3 (2) und § 4 (2) BauGB und
- Änderung des Flächennutzungsplanes
 - 4.2 Veräußerung von Gewerbegrundstücken
- 5 3. Änderung des Bebauungsplans der Ortsgemeinde Wasserliesch "Zwischen den Dörfern" (2. Bauabschnitt)
 - 5.1 - Beratung und Beschlussfassung über die Anregungen im Verfahren und
- Satzungsbeschluss
 - 5.2 Ermächtigung zum Abschluss des Erschließungsvertrages
- 6 Zustimmung zu überplanmäßigen Ausgabe für die Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED

- 7 Auftragsvergabe - Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED
- 8 Annahme einer Spende für den Dorfplatz in der Ortsgemeinde Wasserliesch
- 9 Umsetzung des Tarifvertrags zur Entgeltumwandlung zum Zwecke des Leasings von Fahrrädern im kommunalen öffentlichen Dienst (TV-Fahrradleasing) - Grundsatzbeschluss
- 10 Ertüchtigung der Kindertagesstätte Wasserliesch
 - a.) Ermächtigung zur Vergabe des Auftrages für die Akustikdecken
 - b.) Ermächtigung zur Vergabe des Auftrages für die Beleuchtung
- 11 Ermächtigung des Ortsbürgermeisters zur Entscheidung bzgl. der Erteilung des gemeindlichen Einvernehmens nach § 36 BauGB bis zum Ende der Legislaturperiode
- 12 Zukünftige Nutzung des Tennisgeländes
- Grundsatzbeschluss
- 13 Berichte und Verschiedenes

Wasserliesch, 30. April 2024

gez. Thomas Michael Thelen

Ortsbürgermeister

Ausgefertigt:

Konz, 30. April 2024

Verbandsgemeindeverwaltung Konz

- FB. 1.1 ki / Organisation -

Im Auftrag:

Günter Benzkirch

VG-Verwaltungsdirektor