



Öffentliche Bekanntmachung

Am **Freitag, 13.09.2013, um 19:30 Uhr**
findet im **Rathaus, Sitzungssaal**
die **Sitzung des Marktgemeinderates** statt.

Tagesordnung

- TOP 1 Genehmigung der Niederschrift über den öffentlichen Teil der Sitzung vom 02.08.2013 (zugesandtes Protokoll vom 06.09.2013)
- TOP 2 Baugesuche
- TOP 2.1 Hanel Manuel, Familie Lenhart, Bauvoranfrage
- TOP 2.2 August Uhl, Sandabbau
- TOP 3 Dorferneuerung Sulzach
- TOP 3.1 Dorferneuerung Sulzach, Auftrag Abbrucharbeiten Wohnhaus
- TOP 3.2 Dorferneuerung Sulzach, Gemeinschaftshaus, Aktuelles
- TOP 3.3 Dorferneuerung Sulzach, Gemeinsamer Termin fp7 und IB Miller
- TOP 3.4 Dorferneuerung Sulzach, Brunnen vor dem Gemeinschaftshaus
- TOP 3.5 Dorferneuerung Sulzach, Wasserleitung, Aktueller Stand
- TOP 3.6 Dorferneuerung Sulzach; Abbruchvereinbarung Wohnhaus, Förderung TG Sulzach III
- TOP 4 Rechnungsprüfungsausschuss
- TOP 4.1 Bericht über die unvermutete Kassenprüfung 2013
- TOP 4.2 Feststellung der Jahresrechnung 2012
- TOP 5 Friedhofsgebühren-Satzung, Änderung ab 2014
- TOP 6 Neue Entwässerungssatzung (EWS) ab 01.01.2014
- TOP 7 Straßenbaumaßnahme Haslach, Buswartehäuschen, Vergabe
- TOP 8 Verpachtung, Vergabe "2 Bronnenweiher" Sulzach
- TOP 9 Kirchengemeinde Dorfkemmathen, Zuschuss zur Sanierung der Kirchenmauer
- TOP 10 Senioren- und/oder Behindertenbeauftragte/r der Marktgemeinde Dürrwangen
- TOP 11 Entwicklungsregion Hesselberg, Veränderungen Gesellschafter, Aktuelles
- TOP 12 Sonstiges, Fehlende Wahlhelfer
- TOP 13 Stadt Dinkelsbühl, 6., 7. und 8. Änderung des Flächennutzungsplanes
- TOP 14 Bekanntgaben
- TOP 14.1 Schulturnhalle, Sanierung Leimbinder
- TOP 14.2 Baugebietserweiterung Halsbach, Baubeginn
- TOP 14.3 Abwasser, Fremdwasser im Bereich FFW-Haus Halsbach
- TOP 14.4 Geschwindigkeitsmessung; Dürrwangen (Dinkelsbühler Str. 8, Grundschule)
- TOP 14.5 Biberkartierung in Stadt und Landkreis Ansbach
- TOP 15 Sonstiges

Anschließend findet eine nichtöffentliche Sitzung statt.

Markt Dürrwangen, 06.09.2013

Franz Winter
Erster Bürgermeister