



Öffentliche Bekanntmachung

Am Mittwoch, 16.09.2009, um 19:00 Uhr findet im großen Sitzungssaal des Rathauses Markt Indersdorf, Marktplatz 1, 85229 Markt Indersdorf eine

öffentliche Sitzung

des Marktgemeinderates mit folgender

TAGESORDNUNG

statt.

1. Bürgerfragestunde
2. Genehmigung der Niederschrift über die öffentliche Sitzung vom 19.08.2009
3. Vollzug des § 21 Abs. 3 der Geschäftsordnung, Bekanntgabe der in der vorausgegangenen nicht öffentlichen Sitzung gefassten Beschlüsse
4. Bekanntgaben;
Liquiditätsplanung für September 2009 (gem. § 57 KommHV)
5. Ergebnis der Wahl eines Ortssprechers für Ainhofen;
Vereidigung des neu gewählten Ortsprechers für Ainhofen
6. Änderung der Geschäftsordnung für den Marktgemeinderat;
Sitzungsniederschrift; § 33 (Form und Inhalt)
7. Genehmigungspflicht für das Aufstellen von Grabmälern
8. Bericht über die Abwicklung des Haushaltsplanes im Rechnungsjahr 2008

9. Durchführung der örtlichen Rechnungsprüfung für das Jahr 2008
10. Satzung zur Änderung der Satzung über die Benutzung der gemeindlichen Kindertageseinrichtungen sowie Satzung zur Änderung der Satzung über die Erhebung von Benutzungsgebühren für den Besuch der gemeindlichen Kindertageseinrichtungen (Gebührensatzung der gemeindlichen Kindertageseinrichtungen)
 - a) Erweiterung des Betreuungskonzepts im Haus für Kinder auf 2 bis 14jährige Kinder
 - b) Verlängerung der Öffnungszeiten der Kindertageseinrichtung Niederroth mit gleichzeitigem Angebot eines Mittagessens
11. Antrag des Pfarrverbandes Indersdorf auf Bezuschussung der Sanierung der Kirchturmuhre in Ainhofen
12. Ausschreibung der Stromlieferverträge mit Wirkung zum 01.01.2010
13. Bebauungsplan Nr. 62 "Klosterbräu Areal-West"
Abwägung der eingegangenen Stellungnahmen während der erneuten (verkürzten) Auslegung;
Satzungsbeschluss
14. Bauleitplanung anderer Kommunen
Gemeinde Vierkirchen;
Bebauungsplan "Gewerbegebiet an der Röhrmooser Straße";
Beteiligung des Marktes gem. § 4 Abs. 1 Baugesetzbuch (BauGB)

Markt Indersdorf, den 03.09.2009

Kreitmeir, 1. Bürgermeister