

Amtliche Bekanntmachung

Eine **Sitzung des Ausschusses f. Stadtentwicklung u. Umwelt** findet am **Donnerstag, den 13.11.2014 um 18:00 Uhr** im **Ratssaal, Hasestr. 11, 49565 Bramsche** statt.

Tagesordnung u.a.: 1.Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und Beschlussfähigkeit, 2.Bebauungsplan Nr. 45 „Gelände zwischen Engterstraße und Malgartener Straße“, 3. Änderung Auslegungsbeschluss gemäß § 3, Abs. 2 Baugesetzbuch (BauGB) Bezugsvorlage WP 11-16/469, 3.Ergänzung/Feststellung der Tagesordnung, 4.Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 08.07.2014, 5.Einwohnerfragestunde, 6. Bushaltestelle Bramscher Allee, 7.Bebauungsplan Nr. 79 „Zwischen Lutterdamm und Rijswijker Straße“, 5. Änderung mit örtlichen Bauvorschriften Satzungsbeschluss gem. § 10 Baugesetzbuch (BauGB) Bezugsvorlagen: WP 11-16/525 (Aufstellungsbeschluss) und WP 11-16/566 (Auslegungsbeschluss), 8.Bebauungsplan Nr. 132 "Innenstadt II", 1. Änderung Satzungsbeschluss gem. § 10 Baugesetzbuch (BauGB) Bezugsvorlagen: WP 11-16/453 (Aufstellungsbeschluss) und WP 11-16/563 (Auslegungsbeschluss), 9.Bebauungsplan Nr. 132 "Innenstadt II", 2. Änderung Satzungsbeschluss gem. § 10 Baugesetzbuch (BauGB) Bezugsvorlagen: WP 11-16/534 (Aufstellungsbeschluss) und WP 11-16/564 (Auslegungsbeschluss), 10.Bebauungsplan Nr. 139 "Innenstadt IX", mit örtlichen Bauvorschriften Satzungsbeschluss gem. § 10 Baugesetzbuch (BauGB) Bezugsvorlagen: WP 11-16/543 (Aufstellungsbeschluss) und WP 11-16/562 (Auslegungsbeschluss), 11.Bebauungsplan Nr. 63 "Am Rüsskamp", 1. Änderung, mit örtlichen Bauvorschriften- Satzungsbeschluss gemäß § 10 BauGB - , 12.Landesraumordnungsprogramm Niedersachsen 2014 (LROP) Beteiligungsverfahren zum Entwurf einer Änderung und Ergänzung, 13. Abweichende Entwässerungsentscheidung - Bebauungsplan Nr. 153 "Steingräberweg" , 14.Anträge auf Neubau bzw. Erweiterung großflächiger Einzelhandelsbetriebe - Bezug: Vorlagen 364 und 216, 15. Einwohnerfragestunde, 16.Informationen, 17. Anfragen und Anregungen

Bramsche, den 04.11.14

STADT BRAMSCHE
Der Bürgermeister