

Ausschuss für Ordnung, Sicherheit und Verkehr der Stadtvertretung Ribnitz-Damgarten

Donnerstag, 7. November 2019

Amt:	Amt für Bau, Wirtschaft und Liegenschaften
Sachbearbeitung:	Ingo Woyczeszik
Telefon	03821 8934321
E-Mail:	i.woyczeszik@ribnitz-damgarten.de

P R E S S E M I T T E I L U N G

Am Montag, dem 26.08.2019 um 18:00 Uhr

findet am Tagungsort

Rathaussaal Rathaus Ribnitz, Am Markt 1, 18311 Ribnitz-Damgarten,

die Sitzung des Ausschusses für Ordnung, Sicherheit und Verkehr der Stadtvertretung Ribnitz-Damgarten statt.

Ich lade Sie recht herzlich zur Teilnahme ein.

Bitte informieren Sie die Bürger der Stadt auf der Lokalseite der „Ostsee-Zeitung“ über die stattfindende Sitzung und einzelne Tagesordnungspunkte.

Die vollständige Tagesordnung sowie die Beschlussvorlagen des öffentlichen Teils sind für die Bürger auf der Homepage der Stadt im Bürgerinformationssystem einsehbar. Die Tagesordnung wird darüber hinaus in den Schaukästen Rathaus, Am Markt und Damgarten, Bushaltestelle „Bürgerhalle“, öffentlich bekannt gemacht.

Tagesordnung

öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlussfähigkeit
2. Feststellung der Tagesordnung
3. Wahl des Ausschussvorsitzenden / der Ausschussvorsitzenden
4. Wahl des ersten Stellvertreters / der ersten Stellvertreterin des Ausschussvorsitzenden / der Ausschussvorsitzenden
5. Wahl des zweiten Stellvertreters / der zweiten Stellvertreterin des Ausschussvorsitzenden / der Ausschussvorsitzenden
6. Bestätigung des Protokolls der Sitzung vom 02.04.2019 mit Protokollkontrolle
7. Information über die Veranstaltung About You Pangea Festival auf Pütznitz
8. Sachstand über die Hol- und Bringzonen für den Schulstandort in Damgarten
9. Anfragen und Mitteilungen

nichtöffentlicher Teil:

10. Information über den Brandschutzbedarfsplan und der weiteren
Verfahrensweise
11. Auskünfte, Mitteilungen und Anträge

Mit freundlichem Gruß

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Huth', written in a cursive style.

Huth
Stadtpräsident