



Pressemitteilung

Hiermit lade ich zu einer **öffentlichen/nicht öffentlichen Sitzung der Gemeindevertretung Holthusen** ein.

Sitzungstermin:	Dienstag, 01.12.2020, 19:00 Uhr
Ort, Raum:	Holthusen, Sitzungsraum im Gemeindehaus, Schmiedestraße 5

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

- 1 Begrüßung, Feststellung der Beschlussfähigkeit
- 2 Änderungsanträge zur Tagesordnung
- 3 Bestätigung der Sitzungsniederschrift 19.08.2020
- 4 Einwohnerfragestunde gemäß § 17 Abs. 1 KV M-V
- 5 Informationen der Bürgermeisterin
- 6 Gemeindliches Einvernehmen
- 7 Bericht aus den Ausschüssen
- 8 Beschluss über die Feststellung des Jahresabschlusses 2019
Vorlage: 2020/HOL/579
- 9 Beschluss über die Entlastung der Bürgermeisterin für das Haushaltsjahr 2019
Vorlage: 2020/HOL/580
- 10 Beschlussfassung über die Haushaltssatzung 2021 und deren Anlagen
Vorlage: 2020/HOL/578
- 11 Beschlussfassung über das Haushaltssicherungskonzept 2021 der Gemeinde Holthusen
Vorlage: 2020/HOL/586
- 12 Annahme von Spenden - Kita Holthusen
Vorlage: 2020/HOL/566
- 13 Beschlussfassung über den Abschluss der öffentlich-rechtlichen Vereinbarung zur Bildung eines Atemschutz- und Schlauchverbundes im Landkreis Ludwigslust-Parchim
Vorlage: 2020/HOL/577
- 14 Satzung über den Bebauungsplan Nr. 11 "Solarpark Holthusen" der Gemeinde Holthusen
Hier: Aufstellungsbeschluss
Vorlage: 2020/HOL/581
- 15 2. Änderung des Flächennutzungsplans der Gemeinde Holthusen
Hier: Aufstellungsbeschluss
Vorlage: 2020/HOL/582
- 16 Beratung und Beschlussfassung zu einer Bauleitplanung der Nachbargemeinde Sülstorf
Hier: Stellungnahme zum 3. Entwurf der 2. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 1 für das Gebiet südöstlich des Ortsteiles Sülte - Windpark Sülte -
Vorlage: 2020/HOL/583
- 17 Vergabe Straßennamen für die Planstraße im B-Plan Nr. 10.1 "Ortszentrum Holthusen" der Gemeinde Holthusen
Vorlage: 2020/HOL/585

Amt Stralendorf

Dorfstraße 30
19073 Stralendorf



Nichtöffentlicher Teil

18 Grundstücksangelegenheiten
19 Anfragen und Mitteilungen

Mit freundlichen Grüßen

Helterhoff
(Leitender Verwaltungsbeamter)