

GEMEINDE MÖSER

DER BÜRGERMEISTER



Ortschaften: Hohenwarthe, Körbelitz, Lostau, Möser, Pietzpuhl, Schermen

Brunnenbreite 7/8 • 39291 Möser

Fachbereich: 1 – Allgemeine Verwaltung

Bearbeiter/in: Frau Marlies Schubert

Telefon-Durchwahl: 039222/908-12

e-Mail-Adresse: mschubert@gemeinde-moeser.de

Ihr Zeichen / Ihre Nachricht vom

(Bitte bei Antwort angeben)
Mein Zeichen

Datum
23.08.2019

Bekanntmachung

Sehr geehrte Bürgerinnen und Bürger,

die nächste Sitzung des Ortschaftsrates Körbelitz findet

**am Montag, dem 02.09.2019, um 19:00 Uhr,
im/in Gemeindehaus "Alte Schule", Breite Straße 14,**

statt.

Tagesordnung:

öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlussfähigkeit
2. Änderungsanträge zur Tagesordnung, Feststellung der Tagesordnung
3. Wahl eines/einer Ortsbürgermeisters/Ortsbürgermeisterin
4. Wahl eines/einer stellvertretenden Ortsbürgermeisters/Ortsbürgermeisterin
5. Anfragen an Ortsbürgermeister / Ortschaftsrat
6. Genehmigung der Niederschrift vom 29.07.2019
7. Informationen des Ortsbürgermeisters
8. Maßnahmeplanung 2020 (HH Plan 2020)
9. Vergabe Ortschaftsmittel
10. Anfragen und Anregungen der Mitglieder des Ortschaftsrates
11. Schließen des öffentlichen Teils der Sitzung

Sitz / Postanschrift:
39291 Möser
Brunnenbreite 7/8
Tel.: 039222/908-0
Fax: 039222/908-90

Bankverbindung:
Sparkasse Jerichower Land
BLZ: 810 540 00, Kto-Nr.: 650 000 943
IBAN: DE48 8105 4000 0650 0009 43
BIC: NOLADE21JEL

Öffnungszeiten:
Mo. 8.30 – 12.00 Uhr und 13.30 – 15.00 Uhr
Di. 8.30 – 12.00 Uhr und 13.30 – 16.00 Uhr
Mi. geschlossen
Do. 8.30 – 12.00 Uhr und 14.00 – 18.00 Uhr
Fr. geschlossen

nicht öffentlicher Teil:

12. Eröffnung des nicht öffentlichen Teils der Sitzung
13. Informationen des Ortsbürgermeisters
14. Anfragen und Anregungen der Mitglieder des Ortschaftsrates
15. Schließen der Sitzung

Mit freundlichen Grüßen

gez. Ingeborg Schwenck
an Jahren ältestes Mitglied des Ortschaftsrates

ausgehängt am: 23.08.2019
abzunehmen am: 03.09.2019
abgenommen am: