

Amtliche Bekanntmachung

23. Sitzung des Ausschusses für Planen und Stadtentwicklung am 01.07.2020, um 19:00 Uhr, Forum am Kurpark, Mühlenstraße 39a, 49324 Melle

## TAGESORDNUNG

### Öffentlicher Teil

- 1 Eröffnung der Sitzung und Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und Beschlussfähigkeit
- 2 Einwohnerfragestunde
- 3 Feststellung der Tagesordnung
- 4 Genehmigung des Protokolls
- 5 Bericht der Verwaltung
- 6 Bebauungsplan "Südlich Oldendorfer Straße / westlich Weststraße" 1. vorhabenbezogene Änderung, Melle-Mitte - Einleitungsbeschluss
- 7 Vorhabenbezogener Bebauungsplan "Erweiterung Thomas Philipps", Melle-Oldendorf  
Frühzeitige Beteiligung der Öffentlichkeit und der Behörden und Träger öffentlicher Belange gemäß §§ 3 Abs. 1 und 4 Abs. 1 BauGB
- 8 Bebauungsplan "Hafermaschsiedlung", Melle-Mitte  
Beschluss über die Beteiligung der Öffentlichkeit sowie der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange gemäß §§ 3 Abs. 2 und 4 Abs. 2 BauGB
- 9 Bebauungsplan "Westlich Viktoriastraße", Melle-Gesmold  
Beschluss über die Beteiligung der Öffentlichkeit sowie der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange gemäß § 13 b BauGB i. V. m. § 13 a Abs. 2 i. V. m. § 13 Abs. 2 i. V. m. §§ 3 Abs. 2 und 4 Abs. 2 BauGB
- 10 Außenbereichssatzung gemäß § 35 Abs. 6 BauGB "Alte Bauernschaft Westerhausen", Melle-Oldendorf  
Aufstellungsbeschluss
- 11 Wünsche und Anregungen

Die Anzahl der Zuhörer ist begrenzt. Dieses steht im Zusammenhang mit den aktuell geltenden Bestimmungen zum Schutz der Verbreitung des Coronavirus.

Persönliche Einlasskarten erhalten Sie im Stadthaus, Schürenkamp 16, 49324 Melle nach telefonischer Vorbestellung unter der Rufnummer (0 54 22) 9 65-2 63 oder per E-Mail an [v.paul@stadt-melle.de](mailto:v.paul@stadt-melle.de). Pro Person wird nur eine Einlasskarte ausgegeben.

Die Karten werden in der Reihenfolge des Anrufes / der E-Mail vergeben.

Alle Sitzungsunterlagen finden Sie im Bürgerinformationssystem der Stadt Melle unter <https://session.melle.info/bi/info.asp>

STADT MELLE – Der Bürgermeister