

Einladung

zur

**Mitgliederversammlung des Fördervereins Kunst und Kultur in
Wachtberg e.V.**

**am Freitag, den 19. November 2021, 19.00 Uhr,
Aula der Hans-Dietrich-Genscher-Schule, Berkum**

Folgende Tagesordnung wird behandelt:

1. Begrüßung, Feststellung der Beschlussfähigkeit, Beschließen der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 08. April 2019 (zugeschickt im Kultur-Info-Brief 1/2019)
3. Rechenschaftsbericht 2019 + 2020 des Vorsitzenden
4. Rechenschaftsbericht 2019 + 2020 des Schatzmeisters
5. Bericht der Kassenprüfer
6. Anpassung der Satzung an den neuen Sprachgebrauch
7. Aussprache über TOP 3 bis 6
8. Entlastung des Vorstandes
9. Wahl eines Versammlungsleiters
10. Vorstandswahlen
 - a) Vorsitzende(r)
 - b) Stellv. Vorsitzende(r)
 - c) Stellv. Vorsitzende(r)
 - d) Geschäftsführer(in)
 - e) Schatzmeister(in)
 - f) Schriftführer(in)
 - g) Beisitzer(innen)
11. Haushalt 2022
12. Planungen für 2022

13. Verschiedenes

Jedes Mitglied hat das Recht, Anträge zur Tagesordnung zu stellen. Sie können bis spätestens drei Tage vor der Versammlung (16.11.2021) beim Vorsitzenden eingereicht werden. Bei Dringlichkeit sind auch außerhalb dieser Frist Anträge zulässig, wenn die Mehrheit der anwesenden Mitglieder deren Aufnahme in die Tagesordnung beschließt.

Auf die Bekanntgabe dieser Tagesordnung auf unserer homepage www.kukiwa.de und im Amtsblatt der Gemeinde Wachtberg darf ich hinweisen.

Es ist zwar eine schöne Tradition, unsere Mitglieder im Anschluss an den offiziellen Teil der Versammlung herzlich zu einem kleinen Kulturprogramm mit Wachtberger Künstlern einzuladen, das wir aber in diesem Jahr wegen der ausführlichen Mitgliederversammlung ausfallen lassen. Wir werden Ihnen aber ein anderes kulturelles Treffen vorschlagen.

Es wäre schön, wenn Sie nach dem offiziellen Teil noch etwas Zeit für Gespräche bei Wein, Wasser und Gebäck hätten.

Der Vorstand freut sich darauf, Sie möglichst zahlreich an diesem Abend begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Alfred Schneider
(Vorsitzender)