

Zu der 7. öffentlichen Sitzung der Verbandsversammlung des Zweckverbandes Dr. Carl-Haeberlin-Friesenmuseum Föhr am

Montag, dem 21.03.2022, um 20:00 Uhr, im Kurgartensaal

lade ich ein.

Aufgrund der Corona-Pandemie ist es notwendig, zur Einhaltung der Sicherheitsabstände die Besucherzahl zu beschränken. Aus diesem Grund ist es für Einwohner/innen, nicht dem Gremium angehörende Mandatsträger/innen sowie Vertreter/innen der Presse **erforderlich, sich telefonisch unter 04681 5004-821 anzumelden**. Die zur Verfügung stehenden Besucherplätze werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Es wird darum gebeten, rechtzeitig vor Sitzungsbeginn zu erscheinen, da reservierte Plätze sonst anderweitig vergeben werden können. Beim Einnehmen der Plätze und während der Sitzung sind die derzeit geltenden Hygiene- und Abstandsbestimmungen unbedingt einzuhalten.

Mandatsträger/innen und Besucher/innen, die nicht nachweisen können, dass sie geimpft, genesen oder getestet sind (der Test darf maximal 24 Stunden alt sein), haben während der Sitzung eine Mund-Nasen-Bedeckung zu tragen.

Tagesordnung

Die nachfolgenden Tagesordnungspunkte werden nach Maßgabe der Beschlussfassung der Verbandsversammlung voraussichtlich öffentlich beraten und beschlossen

1. Feststellung der ordnungsgemäßen Einladung, der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit
2. Anträge zur Tagesordnung
3. Beschlussfassung über die nichtöffentliche Beratung und Beschlussfassung von Tagesordnungspunkten
4. Einwendungen gegen die Niederschrift über die 6. Sitzung (öffentlicher Teil)
5. Einwohnerfragestunde
6. Bericht des Verbandsvorstehers
7. Beratung und Beschlussfassung über den Erlass der Haushaltssatzung und des Haushaltsplanes 2022 des Zweckverbandes Dr. Carl-Haeberlin-Friesenmuseum Föhr
Vorlage: Museum/000087
8. Bericht der Museumsleitung
9. Verschiedenes

Die nachfolgenden Tagesordnungspunkte werden nach Maßgabe der Beschlussfassung der Verbandsversammlung voraussichtlich nichtöffentlich beraten

10. Verschiedenes

Mit freundlichen Grüßen

gez. Christian Roeloffs