



Erholungsort, Luftkurort
Kneipp-Kurort
GEMEINDE GELTING
Der Bürgermeister

Gemeinde Gelting * Schmiedestr. 14 * 24395 Gelting

Postanschrift:
Schmiedestr. 14
24395 Gelting
Telefon 04643 / 183221
Telefax 04643 / 183250
E-Mail: buergermeister@gelting.de
Internet: www.gelting.de
Datum: 07.01.2022

Einladung

**Sitzung des Ausschusses für Tourismus, Wirtschaftsförderung, Bürgerpark
der Gemeinde Gelting
Die Sitzung findet online über die Plattform "Jitsi" statt**

Sitzungstermin: Mittwoch, 19.01.2022, 19:30 Uhr

[Tourismus Wirtschaftsförderung Bürgerpark Gelting | Jitsi Meet \(openws.de\)](#)

**Wer an der Sitzung in Präsenz teilnehmen möchte, wird gebeten, sich beim
Ausschussvorsitzenden, Herrn Boris Kratz,**

Telefon: 0152 - 28913605

E-Mail: buergermeister@gelting.de anzumelden.

Raum, Ort:

**Eine Anmeldung ist unbedingt erforderlich. Der Ort wird dann bekannt
gegeben.**

An dem Sitzungsort gelten dann die am Tage geltenden Regelungen des RKI

Hinweis:

**Außer für geimpfte und genesene Personen (Nachweis erforderlich) gilt aktuell eine
Pflicht zur Vorlage eines negativen Antigen-Schnelltests (nicht älter als 24 Stunden) oder
eines negativen PCR-Tests (nicht älter als 48 Stunden) um den Sitzungsraum zu betreten.**

Tagesordnung

Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung und Begrüßung, Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Einladung, Feststellung der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit und gegebenenfalls Beschluss über Änderungsanträge zur Tagesordnung
2. Beschlussfassung über die in nichtöffentlicher Sitzung zu behandelnden Tagesordnungspunkte
3. Begrüßung eines neuen Ausschussmitgliedes
4. Bericht des Ausschussvorsitzenden
5. Information und Beratung über Förderanträge oder Kooperationen 2022

- 5.1. Bürgerpark: Sitz- / Ausruhpavillon
- 5.2. Fischerbrücke Wackerballig
- 5.3. Blumenkörbe / Blumenampeln
6. Landeswettbewerb 2022 "Unser Dorf hat Zukunft"
7. Beratung über Veranstaltungen 2022
8. Beratung über weitere Themen / Projekte 2022
9. Einwohnerfragestunde
10. Verschiedenes

gez. Boris Kratz
Ausschussvorsitzender