

# **Stadt Crivitz**

## **- Die Bürgermeisterin -**

Postanschrift:  
Amt Crivitz, Amtsstraße 5, 19089 Crivitz



BEKANNTMACHUNG  
DER  
STADT CRIVITZ

Crivitz, den 31.03.2021

Internet: [www.amt-crivitz.de](http://www.amt-crivitz.de)  
Abteilung: Sitzungsdienst  
Sachbearbeiter: Anita Ohl  
Telefon: 03863/5454114  
E-Mail: [anita.ohl@amt-crivitz.de](mailto:anita.ohl@amt-crivitz.de)  
Fax: 03863/5454103

## **EINLADUNG**

Sehr geehrte Bürgerinnen und Bürger,

die **Sitzung der Ortsteilvertretung Gädebehn der Stadtvertretung der Stadt Crivitz** findet am

**Montag, den 12.04.2021, um 18:30 Uhr**  
**vor dem Dorfgemeinschaftshaus Kladow, Parkweg 2, 19089 Crivitz**  
**OT Kladow**

statt.

### **Tagesordnung**

#### Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung
2. Einwohnerfragestunde
3. Feststellen der ordnungsgemäßen Einladungen, der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit
4. Änderungsanträge/ Bestätigung der Tagesordnung
5. Billigung der Sitzungsniederschrift der vorangegangenen Sitzung vom 29.03.2021
6. Informationen/ Mitteilungen aus der Stadtvertretung und den Ausschüssen
7. Gemeindliches Einvernehmen zum Antrag auf Vorbescheid BV210035  
Neubau Einfamilienhaus, Carport und Klärgrube  
Gemarkung Kladow, Flur 1, Flst. 106/1 (Am Kirchberg, Kladow)
8. Beratung zum Antrag der CDU-Fraktion - Herabsetzung der Hebesätze der Grundsteuer A, B und Gewerbesteuer für das Haushaltsjahr 2021 der Stadt Crivitz
9. Beratung zum Entwurf der Satzung des Senioren- und Behindertenbeirates der Stadt Crivitz
10. Beratung zur Bildung eines Jugendbeirates
11. Information zur Baumschau 2021

12. Anfragen und Informationen
13. Schließung des öffentlichen Teils der Sitzung

Nicht öffentlicher Teil:

14. Eröffnung der nicht öffentlichen Sitzung
15. Billigung der Sitzungsniederschrift der vorangegangenen Sitzung vom 29.03.2021
16. Anfragen und Informationen
17. Schließung der Sitzung

**Sie sind herzlich eingeladen!**

Mit freundlichen Grüßen

K. von Hülst  
Vorsitz der Ortsteilvertretung

F. d. R.  
Anita Ohl  
Sachbearbeiter/in Sitzungsdienst