



## Nachtragstagesordnung

### Sitzung des Ausschusses für Umwelt- und Verbraucherschutz

---

Sitzungstermin: Dienstag, 29.03.2022, 17:00 Uhr

Raum, Ort: Konferenz- und Schulungszentrum, Werner-Nordmeyer-Str. 13, 31226 Peine

---

#### Es gilt die 3G-Regelung und Maskenpflicht

Der/die nachgetragene/n Tagesordnungspunkt/e sind entsprechend markiert. Auf eine Verkürzung der Ladefrist gem. § 2 Abs. 1 der Geschäftsordnung des Landkreises Peine wird hingewiesen.

#### Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung
2. Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung  
*Vorstellung der Fachdienste + KSA entfällt.*
3. Verpflichtung eines Bürgervertreters  
*„Wer zu ehrenamtlichen Tätigkeiten bestellt wird, ist gemäß § 43 NKomVG auf die ihm nach den § 40 bis 42 NKomVG obliegenden Pflichten hinzuweisen. Diese Bestimmung gilt gemäß § 71 NKomVG auch für die in Ausschüsse des Kreistages gewählten Bürgervertreter/innen. Der Hinweis ist aktenkundig machen. Deshalb bitte ich Sie die Ihnen vorliegende Erklärung zu unterschreiben.“*
4. Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 18.01.2022
5. Fragestunde für Einwohnerinnen und Einwohner
6. Abschluss eines Kooperationsvertrages mit der Stiftung Zukunft Wald, der Realschule Groß Ilsede und der Schule Ilseder Hütte **2022/038**
7. Gründung eines Landschaftspflegeverbandes im Landkreis Peine **2022/039**
8. Anfrage der Kreistagsfraktion Bündnis90 - Die Grünen vom 14.03.2022 zu folgenden Themen: **2022/042**
  1. Beregnung
  2. Schutzgebiete im Landkreis Peine
  3. Wasserqualität im Landkreis Peine
9. Sachstand Schottergärten und versiegelte Flächen im Landkreis Peine **2022/043**
10. Informationen der Verwaltung

- 10.1. Vorstellung des Fachdienstes Umwelt
- 10.2. Vorstellung des Fachdienstes Veterinärwesen und Lebensmittelüberwachung
- 10.3. Vorstellung der Stabstelle Klimaschutzagentur
- 10.4. Natura 2000 im Landkreis Peine
- 10.5. Ukraine Krise: Amtliche Überwachung und Verfahrensweise von privat mitgeführten Heimtieren
- 11. Anfragen und Anregungen