

# Landesverband Rheinischer Rasse - Kaninchenzüchter e.V.

[www.kaninchen-rheinland.de](http://www.kaninchen-rheinland.de)



Herbert Bartelt Mühlenweg 30 53797 Lohmar

**Schriftführer**

Î 02246/16086 Ý 0221/436018

E-Mail: [Herbert.Bartelt@koeln.de](mailto:Herbert.Bartelt@koeln.de)

Lohmar, im April 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur **Jahreshauptversammlung** des Landesverbandes Rheinischer Rasse - Kaninchenzüchter e.V., am Sonntag, 05. Mai 2024, 10.00 Uhr in 52538 Gangelt, Burgstr. 10, Mercator-Hotel, lade ich im Namen des LV – Vorsitzenden, Detlef Beckers alle Vorstandsmitglieder, Delegierten, Ehrenmitglieder und interessierte Mitglieder herzlich ein.

## Tagesordnung:

1. Eröffnung und Begrüßung
2. Totenehrung
3. Feststellung der Anwesenheit und Bekanntgabe der Stimmenzahl
4. Ehrungen
5. Niederschrift der LV-Herbsttagung vom 10. September 2023
6. Jahresberichte (werden vorab schriftlich zugesandt)
7. Kassenbericht
8. Bericht der Kassenprüfer
9. Aussprache über die Berichte
10. Antrag auf Entlastung des Kassierers und des Vorstandes
11. Wahlen lt. Satzung
  - 11.1. Kassierer/in
  - 11.2. Kassenprüfer/in Geschäftsjahr 2024, Vorschlagsrecht KV Kleve
12. Bestätigung lt. Satzung
  - 12.1. Obfrau/Obmann für Spezialzuchten (Clubs)
  - 12.2. Jugendleiter/in
13. Genehmigung des Haushaltsvoranschlages für das Geschäftsjahr 2024
14. Anträge / Geschäftliches
15. Bericht von der 68. LV Schau 2./3. Dez. 2023 in Korschenbroich
16. Herbsttagung des Landesverbandes und der LV – Sparten am 08. September 2024
17. 69. LV – Schau am 7./8. Dezember 2024 in Korschenbroich, Bewerbung um Ausrichtung
18. 28. Bundes-Rammlerschau am 25./26. Januar 2025 in Magdeburg
19. ZDRK – Tagung 2024 (05.-09. Juni) in Niefern, LV Baden
20. Bericht über die erweiterte Präsidiumssitzung des ZDRK in Neuhof
21. Ausgabe der Schaubestätigungen, LV-Auszeichnungen und Medaillen, sowie der Geschäftsberichte u. a.
22. Verschiedenes, Anregungen und Wünsche

Ich wünsche allen Tagungsteilnehmern eine gute Anreise.

Mit freundlichen Grüßen

*Herbert Bartelt*