

An Alle Vorstandsmitglieder und Vereine des
Radsportbezirks Frankfurt-Main-Taunus e.V.

Die Jahreshauptversammlung des Bezirks Frankfurt-Main-Taunus e.V. findet statt am

28. Januar 2017 um 15.00 Uhr

im Vereinsheim des RSV Nassovia-Wanderlust Heddernheim,
Kaltmühle 41 in 60439 Frankfurt-Heddernheim statt.

Tagesordnung

1. Eröffnung der Jahreshauptversammlung, Begrüßung und Totenehrung
2. Wahl eines Protokollführers
3. Feststellung der anwesenden Vereine und Stimmberechtigten
4. Genehmigung des Protokolls der JHV 2016 (an die Vereine per e-mail mit der Einladung zur JHV)
5. Bericht des 1. Vorsitzenden und Aussprache
6. Aussprache über die Jahresberichte der Fachwarte
(Alle Berichte - betr. Punkte 5-6 - werden rechtzeitig vor der JHV per e-mail verschickt)
7. Bericht des Kassenwartes und der Kassenprüfer
8. Entlastung des Vorstands
9. Wahlen zum Vorstand: 2. Vorsitzender-Rennsport und Schatzmeister für je 2 Jahre
10. Wahl der Kassenprüfer
11. Wahl der Delegierten zur JHV des HRV am Sonntag, 19. März 2017, Beginn 10:00 Uhr
im Bürgerhaus Gießen-Kleinlinden, Zum Weiher 33, 35398 Gießen
12. Anträge (bis spätestens 10. Januar 2017 schriftlich per Post – keine e-mail - an den 1. Vorsitzenden)
13. Veranstaltungen 2017
14. Verschiedenes

HINWEIS: Es sollte eigentlich jedem unserer 38 Vereine möglich sein, einmal im Jahr den einzigsten offiziellen Termin des Bezirkes durch ein Mitglied des Vorstands wahrzunehmen. Dies insbesondere, weil **dieses Datum schon seit langem bekannt ist!!**

PS: Die Versammlung der Jugendvertretung beginnt um 14.30 Uhr (gleicher Tag und Ort). Bitte geben Sie diese Information an die entsprechenden Personen in Ihrem Verein weiter. Es ergeht keine separate Einladung, da in der Vergangenheit kein Interesse an dieser Versammlung bestand.

Alle Vereine mit Mitgliedern unter 27 Jahren sollten sich allerdings mal Gedanken machen, denn der Posten eines Jugendvertreters der Vereine im Bezirk ist eine dringende Notwendigkeit!

gez. Bernd Schwarz, 1.Vorsitzender

Gary Ciesl wicz, 2.Vorsitzender-Rennsport