

# Billard-Verband Niederrhein e.V.

Mitglied der Deutschen Billard Union, BVNRW, Dachorganisation der Billardkreise:  
Duisburg – Essen – Krefeld Düsseldorf – Oberhausen – Moers-Rees



Kreisverbände im BV Niederrhein  
Vereine im BV Niederrhein

Per Mail

**Andreas Dehorn**  
Präsident

Lothringer Straße 19  
46045 Oberhausen  
Tel/Fax: 0208-3857360  
Mobil: 0179-3933708  
bvnr@nachstoss.de

## Einladung zur Mitgliederversammlung 2020 im BV Niederrhein

Oberhausen, 25.08.2020

Liebe Billardfreunde,

hiermit laden wir alle Kreise und interessierte Vereine satzungsgemäß zur ordentlichen Mitgliederversammlung des Billardverbandes Niederrhein e.V. ein.

**Samstag, 26.09.2020 - 11:00 Uhr**  
**Vereinsheim BF Königshof 1952 e.V.**  
**Tackheide 1, 47804 Krefeld**

### Tagesordnung:

1. Begrüßung
2. Feststellung der satzungsgemäßen Einberufung, der anwesenden, stimmberechtigten Mitglieder und der Beschlussfähigkeit sowie Wahl eines Protokollführers
3. Gedenken der Verstorbenen / Ehrungen
4. Genehmigung der weiteren Tagesordnung und des Protokoll der MV 2019 (*Anlage 1*)
5. Bericht des Präsidiums
6. Bericht der Beauftragten: Anti-Doping und Datenschutz (DSGVO)
7. Bericht des Ehrenrat, Sportschiedsgericht, Sportausschuss
8. Kassenbericht 2019 (*Anlage 2*)
9. Bericht der Kassenprüfer
10. Genehmigung Haushaltsplan 2020 (*Anlage 3*)
11. Antrag auf Entlastung des geschäftsführenden Präsidiums nach §26 BGB
12. Wahl eines Versammlungsleiter
13. Neuwahlen gemäß Satzung §11 Abs. 7d, e und §11 Abs. 10a,  
Präsident, VP Finanzen u. Verwaltung + VP Breiten- und Leistungssport  
Landessportwart Karambol + Billardkegeln, Landessportwart Snooker  
Lehrwart  
Kassenprüfer
14. Anträge (*Anlage 4 – wird evtl. Nachgereicht*)
15. Sonstiges

**Aufgrund der CoSchVO müssen sich alle Teilnehmer unbedingt vorher schriftlich (per Email) anmelden, damit wir entsprechende Infektionsschutzmaßnahmen vorbereiten können.**

Indem ich der Veranstaltung bereits jetzt ein gutes Gelingen wünsche verbleibe ich mit sportlichen Grüßen

Andreas Dehorn  
Präsident