

Niederösterreichischer Basketballverband

Dr. Adolf Schärf-Straße 25, A 3100 St. Pölten

Tel.: 02742 / 27 97 47 Fax: 02742/27 9747

E - Mail: office@nbbv.at Homepage: www.nbbv.at

An die Mitglieder des NÖ. Basketballverbandes

St. Pölten, am 02. Mai 2018

Einladung zur ordentlichen Generalversammlung des NÖ. Basketballverbandes am Donnerstag, 07. Juni 2018

Ort: 3100 St. Pölten, Dr. Adolf Schärf-Straße 25, Sportwelt Niederösterreich, Haus des Sports
Zeit: 19:00 Uhr (bitte pünktlich erscheinen)

TAGESORDNUNG

- 1) Begrüßung und Eröffnung durch den Präsidenten
- 2) Feststellen der Stimmberechtigten und der Beschlussfähigkeit
- 3) Genehmigung des Protokolls der Generalversammlung vom 08. Juni 2017
- 4) Bericht des Präsidenten
- 5) Bericht des Finanzreferenten
- 6) Bericht der Rechnungsprüfer – Jahresabschluss 2016/17
- 7) Entlastung des Vorstandes
- 8) Beschlussfassung über schriftlich eingebrachte Anträge
- 9) Statusbericht der Vereine
- 10) Allfälliges

Die Anträge zur Tagesordnung müssen bis spätestens **23. Mai 2018** an den Verband geschickt werden.

Alle Vereine, die bis 31.12.2017 gemeldet waren, sind stimmberechtigt. Für jede Mannschaft, die bis 31.01.2018 ihren Spielverpflichtungen nachgekommen ist, haben die Vereine eine Zusatzstimme.

Seite 1 von 2

Die NBBV- Vereine haben für die Generalversammlung 2018 folgende Vereinsstimmen:

Sportunion Baden Black Jacks	6
UKJ Foxes Bruck/Leitha	7
Union Deutsch Wagram	10
UBBC Gmünd	7
UBBC Herzogenburg	5
Sportunion Hollabrunn	2
Sportunion Basketballclub Klosterneuburg	15
UBK Sharks Korneuburg	3
SC Volksbank LAA/MED	2
ASKÖ Mannersdorf	2
UKJ Mistelbach Mustangs	10
UBV Basketdragons Mödling	5
UBC St. Pölten	7
SVP Post	2
Traiskirchen Lion Wild & Young	13
BBC Tulln	5
BK Blue Devils Wr. Neustadt	10
Ehrenpräsident Mag. Franz Neunteufel	1
Ehrenpräsident Hans Altmann	1

Die Teilnehmer an der Generalversammlung haben sich mit einer Vollmacht ihres Vereines auszuweisen. Niemand kann mehr als fünf Vereine vertreten.

Manfred Girschik
Schriftführer

Hanns Vanura
Präsident