

9. Ordentlicher Verbandstag

Der Vorstand des Fußball-Landesverbandes Brandenburg beruft gemäß Satzung § 21 den 9. Ordentlichen Verbandstag ein.

Termin: 8. Oktober 2022 **Beginn:** 10.00 Uhr
Tagungsstätte: Van der Valk Hotel Berlin-Brandenburg
Eschenweg 18
15827 Blankenfelde-Mahlow (OT Dahlewitz)

- Tagesordnung:**
1. Eröffnung, Rede des Präsidenten
 2. Grußworte und Ehrungen
 3. Feststellung der anwesenden Stimmberechtigten
 4. Wahl des Wahlleiters
 5. Berichte des Vorstandes, der Ausschüsse und Rechtsorgane
 6. Bericht der Revisionsstelle
 7. Antrag auf eine die Wahl des Vorstandes betreffende Änderung der Satzung
 8. Entlastung des Vorstandes
 9. Neuwahlen
 10. Anträge zur Änderung der Satzung
 11. Anträge zu Änderungen der Ordnungen
 12. Genehmigung des Haushaltsvoranschlages 2023
 13. Anfragen und Mitteilungen

Teilnehmer mit beschließender Stimme (gemäß Satzung § 22):

Fußballkreise	Dahme/Fläming (58)	8
(je 7 Vereine	Havelland (103)	14
1 Delegierter)	Niederlausitz (84)	12
	Oberhavel/Barnim (80)	11
	Ostbrandenburg (96)	13
	Prignitz/Ruppin (72)	10
	Südbrandenburg (112)	16
	Uckermark (51)	7

Vorstand		19
Ausschüsse	Spielausschuss	5
	Freizeit- und Breitensportausschuss	3
	Schiedsrichterausschuss	6
	Jugendausschuss	6
	Frauen- und Mädchenausschuss	3
	Qualifizierungsausschuss	1

Bundesliga	1. FFC Turbine Potsdam 71	1
------------	---------------------------	---

Teilnehmer mit beratender Stimme:

Rechtsorgane	Sportgericht	7
	Jugend sportgericht	8
	Verbandsgericht	6
Revisionsstelle		3
Ehrenpräsidenten und Ehrenmitglieder		3

Gemäß Satzung § 28 können Anträge der Verbandsorgane und der Fußballkreise bis sechs Wochen und Vorschläge für Wahlfunktionen bis spätestens 4 Wochen vor dem Verbandstag in der FLB-Geschäftsstelle, Dresdener Str. 18, 03050 Cottbus eingereicht werden. Die Anträge sind den Teilnehmern bis spätestens zehn Tage vor dem Verbandstag bekannt zu geben. Die Übermittlung der Antragsunterlagen an die Teilnehmer erfolgt auf elektronischem Weg (DFBnet E-Postfach und E-Mail-Postfach).

Jens Kaden, Präsident