

# Vorschlag für ein neues Klasseneinteilungssystem im Bezirk Donau

## Problem

Wegen der kontinuierlichen Abnahme der Mannschaftsmeldungen und der Aufteilung unserer Vereine in drei Regionen ist die Klasseneinteilung unseres Bezirks kaum mehr regelgerecht durchzuführen. Erschwerend kommt hinzu, dass wir inzwischen zu viele höherklassige Mannschaften haben (28 BL/BK; 48 KL A/B; 18 KK). Daher erarbeiteten wir einen Vorschlag für ein neues Klasseneinteilungssystem. Wir bitten Euch, diesen Vorschlag bis zum 31.10.2022 auf unserer Homepage zu kommentieren und Eure Meinung damit allen zugänglich zu machen (<https://ttdonau.de>). Gerne könnt ihr uns auch Eure Meinung oder einen eigenen, konkreten Vorschlag bis zum 30.09.2022 persönlich zuschicken ([geschaeftsstelle@ttdonau.de](mailto:geschaeftsstelle@ttdonau.de)). Euren Vorschlag werden wir dann zusätzlich auf unserer Homepage veröffentlichen und an alle Vereine verteilen.

Auf der Basis Eurer Rückmeldungen werden wir danach einen finalen Vorschlag erarbeiten und dem Bezirkstag als Antrag für eine entsprechende Änderung unserer Bezirksordnung vorlegen. Da kein Verein uns einen Tagungsraum für einen außerordentlichen Bezirkstag zur Verfügung stellen konnte und Corona möglicherweise ab dem Spätherbst eine Präsenzveranstaltung unmöglich macht, haben wir uns für einen schriftlichen Umlaufbeschluss entschieden und bieten Euch deshalb als Diskussionsplattform unsere Homepage an (s.o.). Wir bitten Euch, bei Euren Kommentaren sachlich, sportlich und fair zu bleiben.

## Ziele

Es besteht der große Wunsch, die Fahrtstrecken in den Gruppen gering zu halten. Das bedeutet: wir brauchen eine regionale Einteilung. Längere Fahrtstrecken sind dabei in den höheren Spielklassen eher zumutbar als in den unteren Spielklassen. Unsere Umfrage ergab, dass ihr eine Mannschaftszahl zwischen 7 und 10 pro Gruppe wünscht. Je höher die Spielklasse desto weniger Gruppen sollte sie haben. Dafür kann die Mannschaftszahl in den Gruppen der höheren Spielklassen größer sein als in den unteren Spielklassen. Mit der Umsetzung dieser Ziele sollte bereits in der Saison 2022/2023 begonnen werden, da wir dringenden Handlungsbedarf haben.

Auf dieser Basis haben wir folgenden Vorschlag erarbeitet.

## Vorschlag

- Die Mindestanzahl an Mannschaften in einer Gruppe ist 7, in begründeten Ausnahmefällen 6. Dies gilt nicht für die Kreisklasse.
- Die Idealanzahl an Mannschaften in der Bezirksliga ist 10.
- Die Bezirksliga besteht aus einer Gruppe, die Bezirksklasse aus zwei Gruppen.
- Die Kreisligen und Kreisklasse(n) bestehen aus mindestens zwei Gruppen
- Die Anzahl der Gruppen pro Klasse unterhalb der Bezirksklasse werden vom RL Mannschaftssport und Bezirksvorsitzenden jährlich geprüft und, wenn notwendig, neu festgelegt.
- **Die regionale Aufteilung in die Gruppen erfolgt durch den RL Mannschaftssport, aber nicht wie bisher anhand der regionalen Verteilung der Vereine, sondern anhand der regionalen Verteilung der spielberechtigten Mannschaften in der Klasse.** Als Maß für diese Aufteilung wird der Längengrad der Ortschaft des Vereins herangezogen (siehe Tabelle).
- Mannschaften innerhalb einer Klasse können in beiderseitigem Einvernehmen die Gruppen tauschen.

Das System soll ab der Saison 2024/2025 gelten. Als Übergang wird die Saison 2023/2024 unterhalb der Bezirksliga im Halbrundensystem gespielt werden. Dazu werden in der Vorrunde die Kreisliga A und B zusammengefasst und entsprechende Ab- und Aufstiegsregelungen für die Rückrunde definiert.

## Umsetzung des Vorschlags (ohne Kreisklasse):

### Vorrunde 2023/2024



### Rückrunde 2023/2024



### Saison 2024/2025



Tabelle: Längengrade der Ortschaften (Ortsmitte) ([GPS Koordinaten, Breiten- und Längengrad](#))

bisherige Region	PLZ	Verein	Längengrad
Region 1	72461	Onstmettingen	9,0001771
	72461	Tailfingen-Margrethausen	9,0156432
	72458	Ebingen	9,0271181
	72475	Bitz	9,0905189
	72510	Frohnstetten	9,0931236
	88605	Messkirch	9,1142616
	72474	Benzingen	9,1517745
	72501	Bronnen/Gammertingen	9,2041888
	72501	Gammertingen	9,2157336
	72488	Sigmaringen-Laiz	9,2178879
	88367	Hohentengen	9,3767852
	88356	Ostrach	9,3822827
	88518	Herbertingen	9,4346544
	88521	Ertingen	9,4641802
Region 2	88348	Bad Saulgau	9,5010309
	88525	Dürmentingen	9,5351606
	88422	Bad Buchau	9,6106661
	88427	Otterswang	9,6439779
	88427	Bad Schussenried	9,6561098
	88400	Stafflangen	9,7054382
	88441	Mittelbiberach	9,7479621
	88447	Birkenhard	9,7678372
	88436	Oberessendorf	9,7746679
	88433	Schemmerhofen	9,7912710
	88400	Biberach	9,7931144
	88447	Warthausen	9,7971973
	88400	Rissegg	9,8043871
	88436	Mühlhausen	9,8182503
	88400	Mettenberg	9,8227905
88471	Sulmetingen	9,8272299	
Region 3	88444	Ummendorf	9,8303920
	88437	Äpfingen	9,8562053
	88487	Baltringen	9,8642949
	88471	Laupheim	9,8771587
	88400	Ringschnait	9,8810922
	88437	Maselheim	9,8846843
	88416	Ochsenhausen	9,9512104
	88477	Bussmannshausen	9,9547310
	88416	Steinhausen/Rottum	9,9552574
	88484	Hürbel	9,9617522
	88477	Großschafhausen	9,9723384
	88416	Erlenmoos	9,9747128
	88477	Schwendi	9,9784952
	88416	Laubach	9,9947235
	88484	Gutenzell	9,9965384
88430	Rot an der Rot	10,0325434	