



BAYERISCHER BASKETBALLVERBAND e.V.

**Basketball Bezirk Oberbayern**

BBV Bezirk Oberbayern | Postfach 1632 | 85266 Pfaffenhofen

AN

Alle Vereine im BBV - Basketball Bezirk  
Oberbayern

**Jugendreferent  
Peter Ödinger**

Schönchenstr. 28  
81545 München  
Tel: 089/64208520

E-Mail: jugendreferent@bbv-obb.de

Konto:  
Postbank München  
DE03 7001 0080 0204 4028 06  
BIC: PBNKDEFF

München, 21. Mai 2022

## Einladung zum Bezirksjugendtag 2022

am Samstag, 25. Juni 2022, 10:00 oder 11:00 Uhr\* im Kreis Südost. Der konkrete Ort und das Tagungslokal werden im Berichtsheft bekannt gegeben.

### Tagesordnung

1. Eröffnung und Begrüßung
2. Feststellung der ordnungsgemäßen Einberufung und der Stimmenzahl
3. Genehmigung der Niederschrift über den Bezirksjugendtag 2019
4. Berichte
5. Aussprache zu den Berichten
6. Entlastung des Jugendvorstandes
7. Wahlen
8. Beschlussfassung zu den Anträgen
9. Wahl der Delegierten zum BBV-Jugendtag 2023
10. Vergabe des Bezirksjugendtages 2023 im Kreis Nordost
11. Sonstiges, Anfragen

Die Vereine werden beim Bezirksjugendtag durch Delegierte der Kreise vertreten. Jedem Kreis steht für je drei mit Jugendmannschaften an den Spielrunden teilnehmende Mitgliedsvereine – auch für die angefangene Zahl – je eine Stimme zu. Stimmübertragung und Stimmhäufelung sind nicht zulässig. Die Delegierten sind auf den Kreistagen zu wählen.

**Anträge** zum Bezirksjugendtag 2022 sind schriftlich **bis 01. Juni 2022** (Posteingang) zu senden an:

Basketball Bezirk Oberbayern • Postfach 1632 • 85266 Pfaffenhofen

Per eMail vorab übermittelte Anträge gelten nur bei Zugang per Post bis 02. Juni 2022 als gestellt, lediglich die Antragsfrist wird gewahrt. Später gestellte Anträge bedürfen der Feststellung der Dringlichkeit durch die Versammlung (BBV-GuVO § 7.6). Bei mehreren Anträgen eines Antragstellers ist jeder Antrag auf einem eigenen Blatt einzureichen.

\* Beginn um 11 Uhr. Sollten die evtl. eingehenden Anträge es nahelegen, wird der Beginn auf 10 Uhr verschoben; verbindlich ist der Termin im Berichtsheft