



29er



## **EINLADUNG YCSS Pfingstjugendwoche 2024**

**des Yacht Club Seeshaupt e.V**  
**von Sonntag 26.05.2024 bis Donnerstag 30.05.2024**

**Veranstalter:** YCSS - Yachtclub Seeshaupt, St. Heinricher Str. 117, 82402 Seeshaupt

**Segelwoche:** für **Segeleinsteiger / Anfänger** die erste Erfahrungen im Segeln machen möchten und für **fortgeschrittene Segler** die sich verbessern möchten.

### **Bootsklassen und Segelgruppen:**

**Opti Einsteiger:** für Segeleinsteiger die Grundkenntnisse des Segelns erlernen wollen.

**Opti Liga:** für Segler die bereits an einem Opti Einsteigerkurs teilgenommen haben bzw. über Grundkenntnisse verfügen, ihr Können weiter verbessern möchten und in der Opti Liga 2024 erste Regattaerfahrung sammeln wollen.  
Opti Liga = von Trainern (YCSS) betreutes Regattasegeln.

**Opti B Einsteiger:** für Segler die erfolgreich an der Opti Liga teilgenommen haben und ihre Bootbeherrschung weiter verbessern wollen. Für alle die mit dem Regattasegeln starten möchten und ihre ersten Opti B Regatten in 2024 geplant haben.

**Laser/ILCA Einsteiger:** für ältere Kinder bzw. Jugendliche die mit dem Segeln anfangen möchten.  
Einteilung nach Gewicht & Größe.

**Laser/ILCA Liga:** für Segler die bereits über Segelgrundkenntnisse verfügen und ihr Können weiter verbessern möchten. Die Segler können in 2024 erste Regattaerfahrung im Rahmen der Laser-Liga am Starnberger See sammeln.

**Laser/ILCA Fortgeschrittene:** für Segler mit guten Grundkenntnissen in der ILCA/Laser Liga bzw. im Regattasegeln.

**29er:** für 29er Einsteiger / Umsteiger je nach Bedarf.

**29er Fortgeschrittene:** für Segler die schon über gute 29er Grundkenntnisse verfügen und sich weiter verbessern möchten bzw. aktiv Regattasegeln möchten.

### **Opti A + B Fortgeschrittenen Regattasegler:**

Das Training findet wie in vorherigen Jahren am Achensee im SCTWV und zeitgleich mit der Pfingstjugendwoche statt.

Einladung & Anmeldung erfolgen separat bei manage2sail. Bitte spricht mit Euren Opti-Trainern Lasse u. Raphael.

Geplante Segelgruppen können je nach Teilnehmerzahl zusammengelegt, geteilt oder abgesagt werden.

### **Treffpunkt / Trainingsbeginn / Trainingsende / Sonstiges:**

- Treffen / Trainingsbeginn: Sonntag 26. Mai 2024, 10:00h, im Yacht Club Seeshaupt.
- Tägliches Training von 10:00h bis 17:00h (bzw. nach Trainervorgabe)
- Täglich Mittagessen mit Getränk (ist im Preis enthalten)
- Gemeinsamer Grillabend mit Eltern, voraussichtlich am Mittwoch 29.05.2024
- Trainingsende: Donnerstag 30.05.2024 gegen 17:00h. Abschluss mit Eltern!
- Teilnehmer sollten Segel- bzw. Regenbekleidung und ausreichend Wechselkleidung mitbringen.
- Helfer für Landbetreuung und Essenszubereitung sind erwünscht, bitte bei Anmeldung vermerken



**29er**



- Alle die Spaß am Segelsport bekommen haben, können an den nachfolgenden Wochenenden an den verschiedensten Trainingsmaßnahmen teilnehmen.

**Meldeschluss:** **05.05.2024** (Bitte schnell melden da bereits einige Anmeldungen vorliegen).  
Anmeldung ausschließlich über manage2sail. Folgender Link bringt sie direkt zur Veranstaltungsseite: [\[klick hier\]](#)

**Trainingsgebühr:**

- für YCSS-Mitglieder 160€ / Gäste 250€
- Gebühr bitte bis Meldeschluss 05.05.2024 auf nachfolgendes Konto überweisen:  
Jugend YCSS IBAN: **DE74 7025 0150 0029 7867 38**, Kreissparkasse München Starnberg Ebersberg, **Verwendungszweck:** Name, Pfingstjugendwoche 2023, Segelgruppe

**Haftungsausschluss:**

**Den Haftungsausschluß bitte bis spätestens Meldeschluß 05.05.2024 per Mail an [jugendleiter@ycss.de](mailto:jugendleiter@ycss.de) senden.**

Download bei manage2sail unter Bekanntmachungen: [\[klick hier\]](#)

Es werden noch Helfer für die Landbetreuung der Segler sowie in der Küche (Essenszubereitung) gesucht. Bitte auch unter der Woche Tage dafür freihalten.

Hierzu erfolgt noch ein separates Rundmail:

**Für Fragen zur Pfingstjugendwoche** stehen wir gerne zur Verfügung:  
Jugendleiter Walter von Schorlemer Tel. 08856 9378020 od. Mobil: 0171 27 13211  
und das YCSS Trainerteam Siehe [www.ycss.de](http://www.ycss.de)