



7. Bayerische Jugendmeisterschaft im Opti-Teamrace

im Chiemsee Yacht Club
vom 7. bis 8. Juli 2012



AUSSCHREIBUNG

7. Bayerische Jugendmeisterschaft im Opti-Teamrace

1. Datum: Samstag, 7. Juli bis Sonntag, 8. Juli 2012
2. Veranstalter: Bayerischer Seglerverband e.V.,
Georg Brauchle-Ring 93, 80992 München,
Tel. 089-15702366
3. Durchführender Verein: Chiemsee Yacht Club e.V. Seglerweg 9,
83209 Prien a. Chiemsee, Tel. 08051-2559
4. Revier: Chiemsee
5. Zeitplan: Steuermannsbesprechung: am Samstag, 7. Juli,
um 10 Uhr.
1. Start ist am Samstag, den 7. Juli 2012, um 11 Uhr.
6. Startberechtigt: Offen für alle Optisegler mit Regattaerfahrung.
7. Höchstteilnehmerzahl: 12 Mannschaften mit max. je fünf (vier Starter, eine
Reserve) Optimisten.
Falls zum Meldeschluss mehr als 12 Mannschaften
gemeldet sind, haben die ersten acht gemeldeten
Mannschaften Vorrang. Die restlichen vier Plätze wer-
den nach den besseren Team-Ranglistenpunkten
vergeben. Es zählt die zum Meldeschluss gültige Ran-
gliste.
8. Meldungen: über Internet unter www.cyc-prien.de oder per Fax
08051-63097 unter Angabe von Name, Adresse,
Segelnummer, ganz wichtig die jeweiligen Ranglisten-
punkte und Mannschaft (siehe Meldeblatt).
9. Meldegebühr: Euro 100,- pro Mannschaft. Bitte überweisen Sie die
Meldegebühr auf das Konto des Chiemsee Yacht
Clubs, Konto Nr. 255 661, BLZ 711 500 00 bei der
Sparkasse Prien.
Barzahlung bei Abholung der Segelanweisungen ist
ebenfalls möglich. Gemeldete, aber nicht startende
Boote, werden von der Gebühr nicht befreit.
10. Meldeschluss: ist der 17. Juni 2012.
11. Segelanweisungen: Die Wettfahrten werden nach Regeln, wie in den Inter-
nationalen Wettfahrtregeln der ISAF definiert, ausge-
tragen. Bei den Wettfahrten dürfen nur die in der
Meldung angegebenen Nummern geführt werden. Für
jedes Boot muss eine Haftpflichtversicherung besteh-
en. System-direct judging.

Chiemsee Yacht Club e.V.,
Seglerweg 9,
83209 Prien am Chiemsee,
Tel: +49 (80 51) 25 59
Fax:+49 (80 51) 6 30 97
E-Mail: info@cyc-prien.de
Internet: www.cyc-prien.de