



Ausschreibung

Anfängerregatta 2023

Veranstalter	Potsdamer Seglerverein e.V. Templiner Straße 23 14473 Potsdam Internet: www.potsdamerseglerverein.de
Wettfahrttage	Samstag, 08.07.2023
Segelrevier Bootsklassen	Oberer Templiner See Optimist C Cadet
Wettfahrtleiter	Aron Huth
Meldestelle	Potsdamer Seglerverein e.V. Templiner Straße 23 14473 Potsdam Meldung via jugend@potsdameseglerverein.de , oder vor Ort gültige Haftungsausschlussregelung erforderlich (siehe Anhang, vor Ort möglich) Sicherungsboote mit der Flagge „G“ haben sich vor der Veranstaltung beim Veranstalter registrieren zu lassen
Meldeschluss	Samstag, 08.07.2023, 9:00
Startgeld	10 € für Optimist Bezahlung in bar bei der Anmeldung vor Ort (bitte möglichst passend zahlen)
Startzeiten	Es sind 3 Wettfahrten vorgesehen, Einführung in den Kurs am Samstag um 9 Uhr. 1. Start 10 Uhr Weitere Starts im Anschluss Jede Bootsklasse startet für sich. Die Startreihenfolge wird am Startschiff bekanntgegeben Opti C – Flagge O Cadet – Flagge C
Wettsegelbestimmungen	Wettfahrtregeln der World Sailing Ausgabe 2021 - 2024 Ordnungsvorschriften Regattasegeln des DSV Klassenvorschriften Programm zur Freundschaftswettfahrt

Versicherung	Jedes teilnehmende Boot muss eine gültige Haftpflichtversicherung abgeschlossen haben, die für das Veranstaltungsgebiet gültig ist
Wertung	Die Veranstaltung wird nach dem Low Point-System gemäß WR Anhang A4 gewertet
Ersatzstrafe	Es kommt die 720° - Drehungsstrafe gemäß WR Teil 4 Punkt 44 zur Anwendung
Preise	Urkunden und Sachpreise
Siegerehrung	08.07.2023, ca. 14:00 Uhr auf dem Gelände des Potsdamer Seglerverein e.V.
Liegeplätze / Unterkunft	Die Boote liegen auf dem Gelände und im Hafen des Potsdamer Seglerverein e.V. Auf dem Vereinsgelände sind Zeltmöglichkeiten und Stellplätze für Wohnmobile u.Ä. vorhanden.
Medienrechte	Die Daten der Regattateilnehmer/in (Name, Verein, Platzierung) kann der ausrichtende Verein in Aushängen veröffentlichen. Bilder vom Regattatag können ohne Nennung des Namens auf der Homepage veröffentlicht werden.