



Segelinfo 2023-08 vom 09. Okt. 2023 – Jahresabschlussfeier und Wintertreffen

Liebe Seglerinnen und Segler,

mit dem Absegeln vom 26.09.2023 hat die Segelsaison für uns geendet.
Das Absegeln fand mit 5 Booten und 13 Seglerinnen und Seglern statt.
Nach dem Segeln und Anleger-Getränk ging es zum Abendessen und Siegerehrung
ins Restaurant Capri. Einige Impressionen vom Absegeln findet ihr auf Seite 2.

Ergebnis der Absegel-Regatta:

1. Sieger: Karin, Jutta und Bernd
2. Platz: Jessika, Andreas und Gerd
3. Platz: Gerhard und Christoph
4. Platz: Esin und Armin
5. Platz: Gerhard und Christoph

Neben unseren regelmäßigen Wintertreffen steht noch als letzte Veranstaltung unsere Jahresabschlussfeier 2023 mit der Jahres-Siegerehrung unserer Dienstagsregatten und dem Jahresrückblick, sowie Ausblick ins Jahr 2023 auf dem Programm.

Die Jahresabschlussfeier 2023 am Fr., den 17.11.2023 ab 19:00 Uhr beim HSC statt.
> HSC-Club Restaurant, An der Alster 47a (Gurlittinsel)

Programm:

- Empfang ab 19:00 Uhr (Die Empfangsgetränke übernimmt der Verein)
- Abendessen ab ca. 19:45 Uhr. Wir essen à la carte und jeder trägt sein Kosten selbst.
- Siegerehrung unserer Jahresregatta
- Jahresrück 2023 und Ausblick 2024
- Gemütlicher Ausklang

Wir bitten um Anmeldung bis zum 30.10.2023 unter unserem Link:

<https://nuudel.digitalcourage.de/8doP6SP9gg56uqj4>

Wintertreffen:

Folgende Wintertreffen sind geplant:

- Dienstag, 12. Dezember 2023
- Dienstag, 09. Januar 2024
- Dienstag, 13. Februar 2024: kein Wintertreffen, sondern Spartenversammlung
Es erfolgt eine gesonderte Einladung
- Dienstag, 12. März 2024

Wir treffen uns jeweils ab 18:30 Uhr im „Steakhouse St. Georg“, wenn es wieder geöffnet hat.
Spadenteich 6-7, 20099 Hamburg, Tel.: 040/30853070

Wir freuen uns auf einen schönen Saisonabschluss.

Im Namen der Spartenleitung

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Bernd', is written in a cursive style.



Segelinfo 2023-08 vom 09. Okt. 2023 – Jahresabschlussfeier und Wintertreffen

Impressionen vom Absegeln 2023

