



## Einladung zum traditionellen Seglertreffen des PYC



Es findet statt (!): Vom 2. bis 4. August 2019 in Kühlungsborn. sechs Liegeplätze sind fest reserviert im Bootshafen. Klönschnack, etwas Kultur, eine kilometerlange Strandpromenade (ohne Dönerbuden!), ein ebenso langer Sandstrand, eine echte Dampfbahn, eventuell sogar Segeltörns, also für Abwechslung ist gesorgt. Tradition ist auch die Teilnahme von Motoryachtfahrern wie auch die nicht unbedingt auf dem Wasser zu erfolgende Anreise per Boot, sondern per Pkw. Ein kleines Programm wird noch erstellt. Ich bitte um formlose Meldung / Anmeldung unter [rainer@didszuhn.de](mailto:rainer@didszuhn.de).

*Rainer Didszuhn, Obmann der Seesegler*

### Alles noch fest verpackt?

In letzter Zeit hat es immer mal wieder heftig gestürmt – ein Anlass für die Schiffseigner, bei den Schiffen im Winterlager und im Wasser „nach dem Rechten“ zu sehen. Hängt die Plane über die Seereling und ist vielleicht voller Wasser? Sind Befestigungen locker geworden oder fliegen Planenteile umher? Auch wenn unsere Hafenmannschaft auch ein Auge darauf hat, sollte jeder Eigner doch selbst regelmäßig das eigene Schiff kontrollieren.

### Der Wannsee und seine Segelclubs

Im Zehlendorf-Jahrbuch 2019 ist ein Aufsatz von Hans Biegert über die Segelclubs am Wannsee erschienen, in dem unterhaltsam und kenntnisreich die Geschichte des Segelsports im Berliner Westen erzählt wird. Nachlesen kann man das  [hier](#) ([/sites/default/files/jahrbuch\\_2019 - 13\\_segelclubs\\_von\\_hans\\_biegert.pdf](/sites/default/files/jahrbuch_2019_-_13_segelclubs_von_hans_biegert.pdf)).

### Termine

Dr. Rainer Didszuhn: Vorbereitung des Seeseglertreffens 2019, Mittwoch, 09.01.2019, 19.00 Uhr

Michael Jokisch: Polizeieinsätze auf der Ostsee, Mittwoch, 16.01.2019, 19.00 Uhr

Peter Wallner, Dr. Karl W. Vogel: Im Kielwasser der „Willi Jansen“, Mittwoch, 23.01.2019, 19.00 Uhr

Potsdamer Abend, Freitag, 25.01.2019, 17.00 Uhr

Jahreshauptversammlung: Sonntag, 24. Februar 2019, 16.00 Uhr

Bernhard Seidel, 18.01.2019