

Anleitung zum An- und Ablegen mit unserer Vereinsyacht „Sternschnuppe“

Diese Anleitung soll helfen, sicher aus bzw. in die Box zu kommen.

Die Anleitung ist nur für eine Windrichtung dargestellt. Bei entgegengesetzten Windverhältnissen ist spiegelbildlich (umgekehrt) zu verfahren.

Erstellt von :

SG-Stern Stuttgart

Sparte Segeln

Bernd Hellbeck

Matthias Winkler

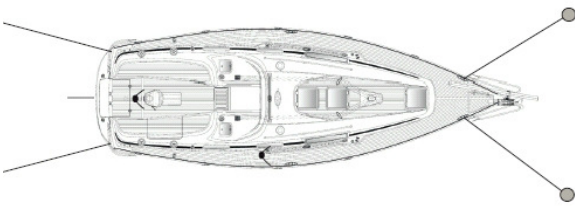
Version: 1.0 / 08.08.2010



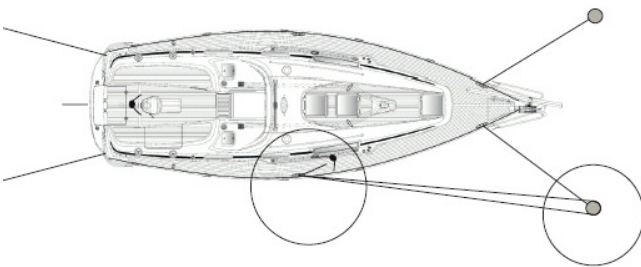
Ablegen aus der Box Teil 1

Hinweis:

- 1.) Vor dem Ablegen das Manöver mit der Crew durchsprechen.
- 2.) Vor Beginn des Manövers Arbeitsfender und Bootshaken bereitlegen, um das Schiff und die Crew zu sichern und vor Schäden zu bewahren.

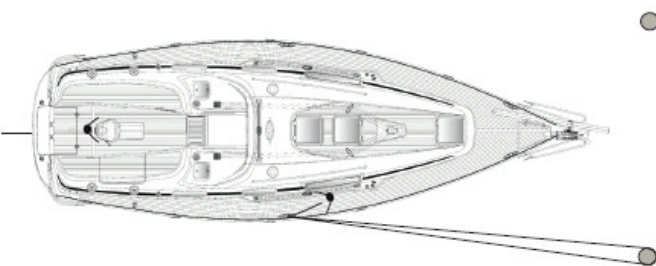


Ausgangsposition



Vorbereitung:

Leine über die Mittelklampe auf Slip legen. Hierzu kann der backbordseitige Festmacher leicht gelöst werden.

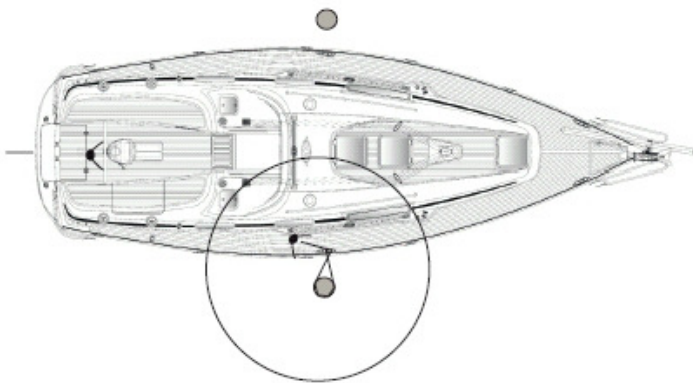


Leinen lösen und die Fender hereinholen. Die Fender könnten wegen der eng stehenden Dalben beschädigt werden.

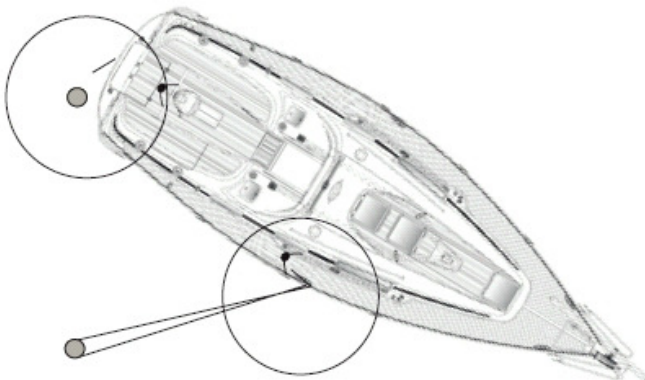
Langsam (unter Beachtung des Verkehrs) aus der Box fahren und Slipline gleichzeitig dortholen.



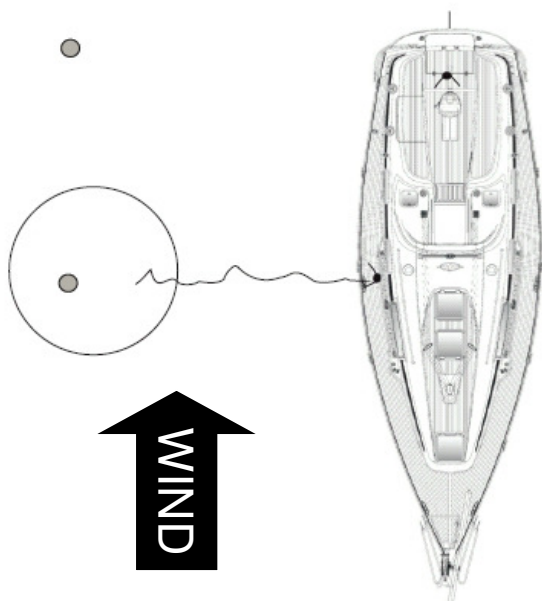
Ablegen aus der Box Teil 2



An diesem Punkt Slipline umlegen, ab hier wird gefiert.



Wenn das Heck frei am Dalben vorbeikommt, gibt der Rudergänger das Kommando „Festhalten der Slipline“ und das Boot dreht bei hart eingeschlagenem Ruder um den so entstandenen Drehpunkt.

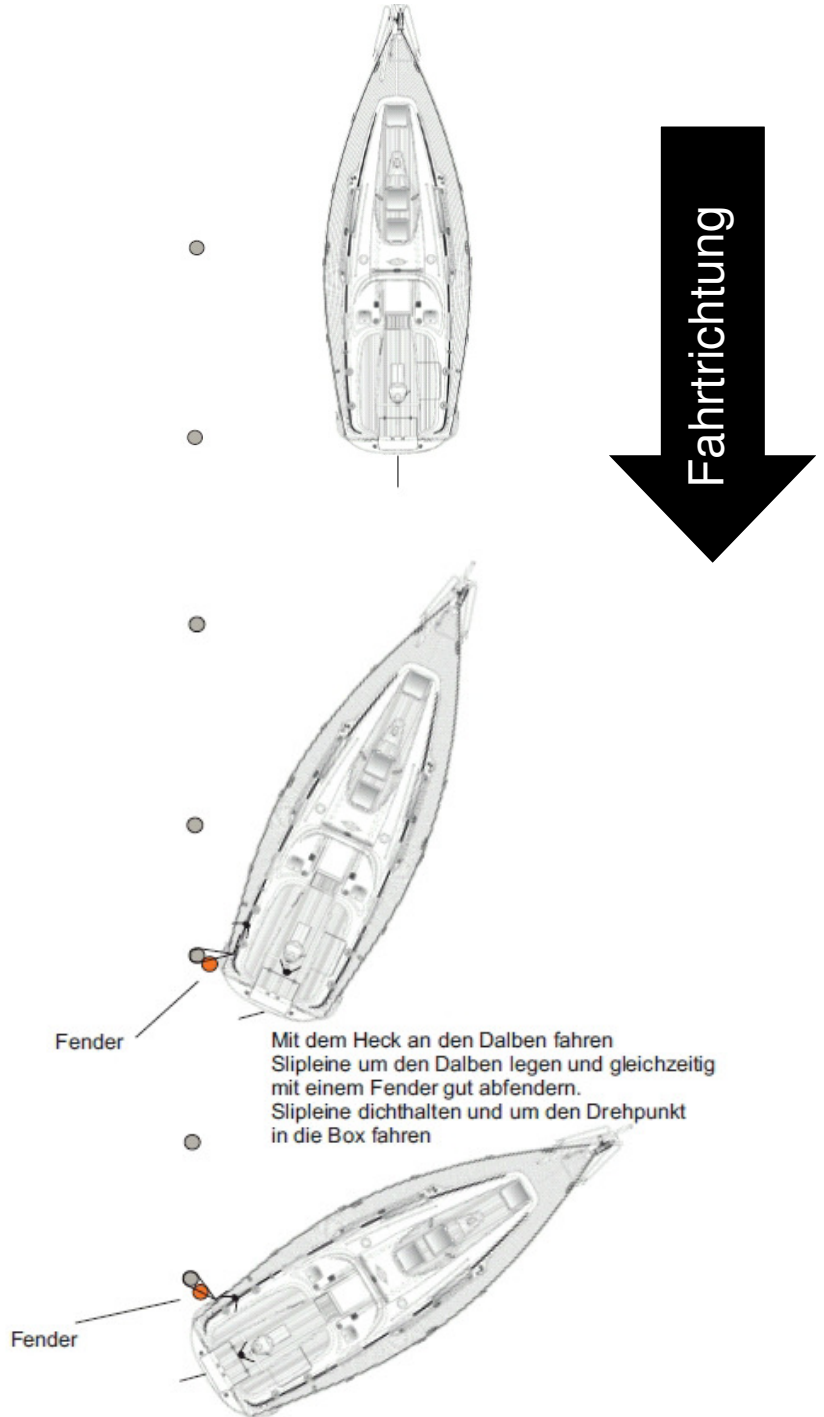
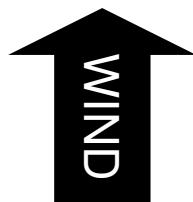


Steht das Boot gerade in der Fahrrinne, die Slipline einholen.

Achtung:
Leine könnte sich am Dalben verhaken.

Anlegen rückwärts in die Box

- Hinweis:
- 1.) Vor dem Ablegen das Manöver mit der Crew durchsprechen.
 - 2.) Vor Beginn des Manövers Arbeitsfender und Bootshaken bereitlegen, um das Schiff und die Crew zu sichern und vor Schäden zu bewahren.



Bei starkem Wind aus Richtung Hafeneinfahrt sollte beim rückwärts Einfahren im Bereich der Wanten die Vorleine vom luvseitigen Dalben greifen und um die vordere Stb-Klampe legen. Die Vorleine ist dabei so zu fieren, dass die Achterleinen am Heck noch beliebig werden können.