

Auszug aus dem STCW-Code

Änderungen von Manila von 2010 zum Code für die Ausbildung, die Erteilung von Befähigungszeugnissen und den Wachdienst von Seeleuten (STCW-Code)

Teil A

Verbindliche Normen bezüglich der Bestimmungen der Anlage des STCW-Übereinkommens

Abschnitt A-VIII/2

Vorkehrungen für den Wachdienst und beim Wachdienst zu beachtende Grundsätze

[...]

TEIL 4 – GRUNDSÄTZE FÜR DEN WACHDIENST AUF SEE

[...]

Teil 4-1 – Grundsätze für die Brückenwache

[...]

Wachdienst bei unterschiedlichen Verhältnissen und in unterschiedlichen Seegebieten

[...]

Schiff vor Anker

51 Wenn es der Kapitän für notwendig erachtet, ist in der Zeit, in der das Schiff vor Anker liegt, eine ununterbrochene Wache zu gehen. In der Zeit, in der das Schiff vor Anker liegt, muss der Nautische Wachoffizier

- .1 so frühzeitig wie möglich den Schiffsort bestimmen und auf einer zweckmäßigen Seekarte eintragen;
- .2 wenn es die Umstände gestatten, in ausreichend kurzen Zeitabständen prüfen, ob das Schiff sicher vor Anker liegt; dies hat in der Art und Weise zu geschehen, dass er Peilungen zu ortsfesten Seezeichen oder zu ohne weiteres auszumachenden Landmarken vornimmt;
- .3 sicherstellen, dass ein gehöriger Ausguck gehalten wird;
- .4 sicherstellen, dass in regelmäßigen Zeitabständen Kontrollgänge durch das Schiff unternommen werden;
- .5 die Wetterverhältnisse und die Gezeiten sowie den Seegang beobachten;
- .6 den Kapitän unterrichten und alle erforderlichen Maßnahmen treffen, wenn das Schiff vor Anker treibt;

- .7 sicherstellen, dass der Bereitschaftszustand der Hauptantriebsmaschinen und der übrigen Maschinen den Anweisungen des Kapitäns entspricht;
- .8 wenn sich die Sicht verschlechtert, den Kapitän davon unterrichten;
- .9 sicherstellen, dass das Schiff entsprechend allen einschlägigen Regelungen die richtigen Lichter und Signalkörper führt und die richtigen Schallsignale abgibt;
- .10 Maßnahmen treffen, um die Umwelt vor Verschmutzung durch das Schiff zu schützen und die einschlägigen Verschmutzungsregelungen zu erfüllen.