

**Betreff:** Crew X-70 Newsletter 5

**Von:** Boyd <webmaster@crew-x70.de>

**Datum:** 26.05.2013 17:30

**An:** admin <webmaster@crew-x70.de>

Darstellungsprobleme? [Schauen Sie sich diesen Newsletter in Ihrem Browser an.](#)



## Der Count-down läuft . .

auf der [Seite](#) könnt ihr den countdown bis zum Einlaufbier zum Stammtisch 2013 aktuell verfolgen.

... es wird also Zeit langsam Zeit, sich anzumelden.

Zur Erinnerung aller und besonders derjenigen, die sich an der Abstimmung zu Datum und Ort des Stammtisches geäußert haben: der Stammtisch findet am Wörthsee im schönen Örtchen Auing statt. Gerhardt hat für uns ein buntes [Programm](#) geplant, das für alle Belange etwas bietet.

Bitte [reserviert](#) die Zimmer und informiert [Gerhardt](#) über eure Teilnahme.



## website

zum Sommer habe ich einige Neuerungen auf der website vorgenommen . . .

das Design ist etwas leichter, heller geworden und der Geburtstagkalender hoffentlich aktuell. Außerdem habe ich den Kopf der Seite etwas modernisiert , um auch hier etwas Frische einkehren zu lassen.

Dazu kommen noch einige Updates "unter der Haube", so

dass wir technisch wieder up-to-date sind.

#### GEBURTSTAGS - KALENDER

Zuarbeit zur Bilddatenbank leisten eigentlich nur zwei Crewkameraden - hier wäre Raum für deutlich mehr Aktivität von Euch.

Wer weitere interessante maritime Links hat, sende sie mir bitte, damit ich sie allen über den neuen Menüpunkt LINKS zur Verfügung stellen kann.



## Wiedersehen in Südostasien

"Eine Fernreise nach Südostasien ist eigentlich bei den heutigen Tourismusangeboten nichts ungewöhnliches. Wenn man allerdings dabei seinen thailändischen Crewkameraden trifft, mit dem man

vor mehr als 40 Jahren gemeinsam die Ausbildung ...

[Online lesen.](#)

Ich wünsche Euch allen einen schönen Sommer und freue mich auf ein Wiedersehen beim Stammtisch.

herzliche Grüße aus der Hauptstadt von Boyd

Mit dem Link **Austragen** am unteren Rand kannst Du den Newsletter abbestellen.

---

[Austragen](#)

Uwe Bachmann  
Crew x/70  
10719 Berlin