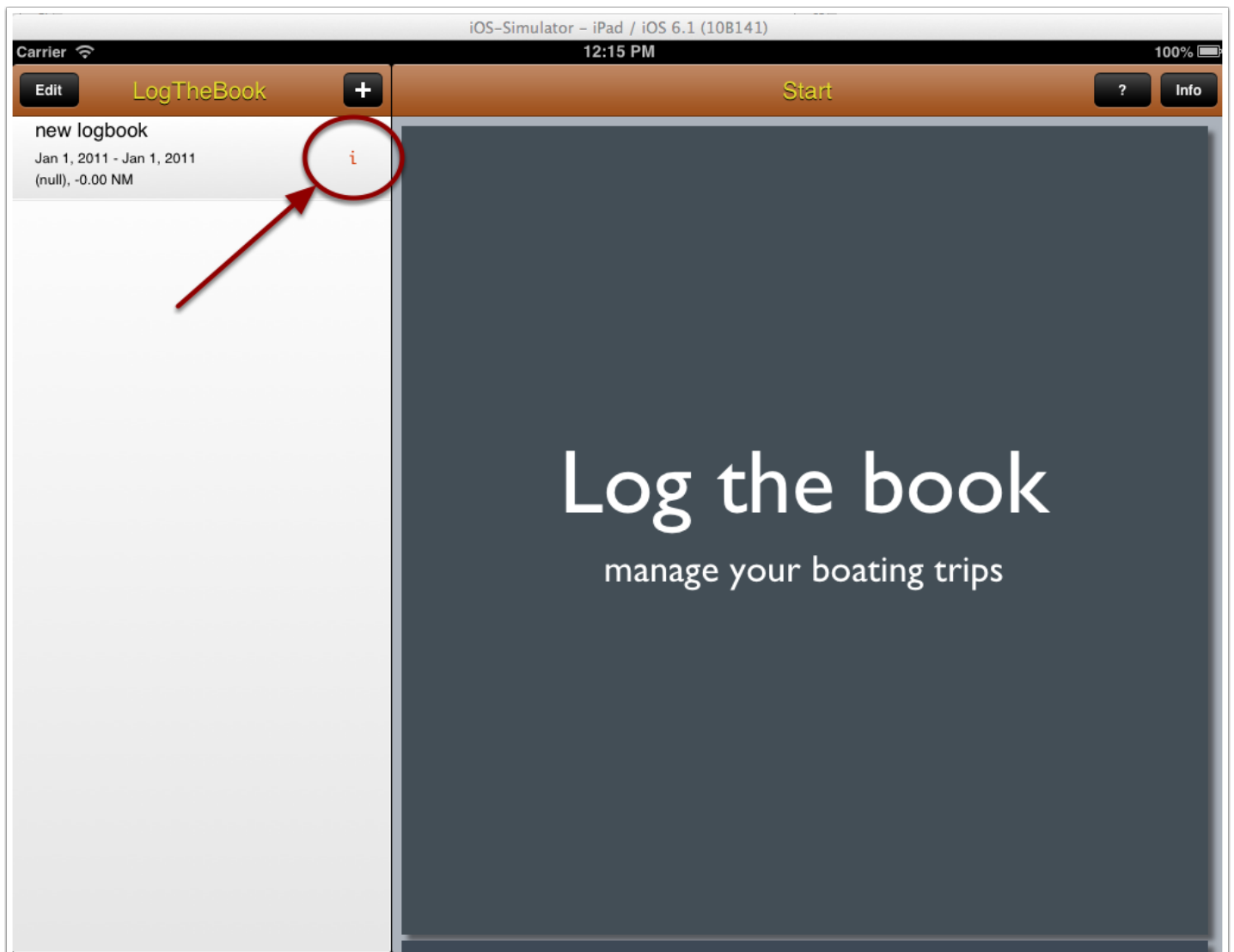


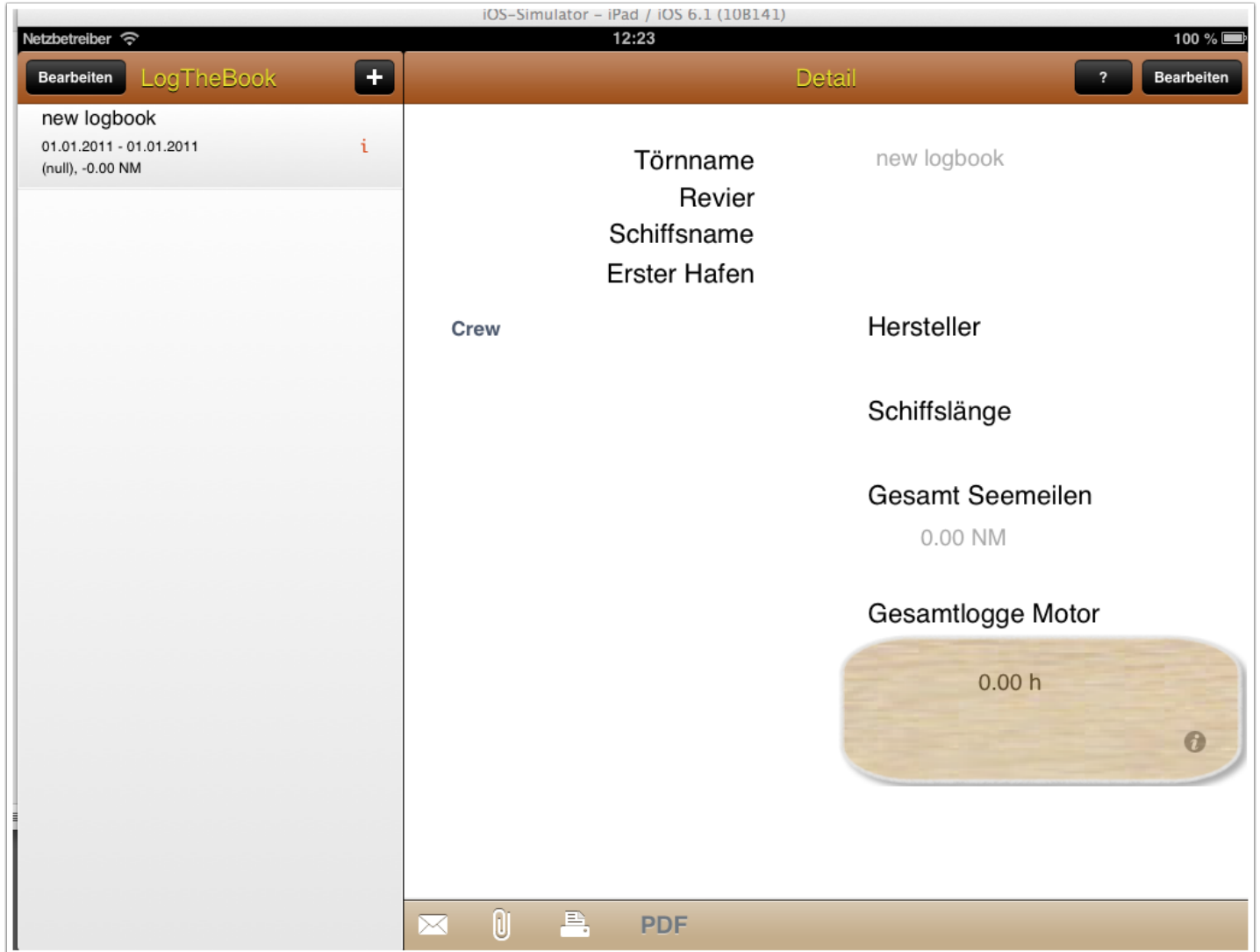
## Logbuch Startseite

legen Sie mit einem Fingerzeig auf + ein neues Logbuch an. Wenn Sie das rote i berühren haben Sie die Möglichkeit für das gerade angelegte Logbuch Einstellungen vorzunehmen.



## Einzelheiten zum Logbuch

Hier können Sie die Einzelheiten vom aktuell ausgewähltem Logbuch ansehen und ändern. Wenn Sie Bearbeiten wählen können Sie Törnname, Revier, Schiffsname usw. setzen.



## Einzelheiten des Törns bearbeiten

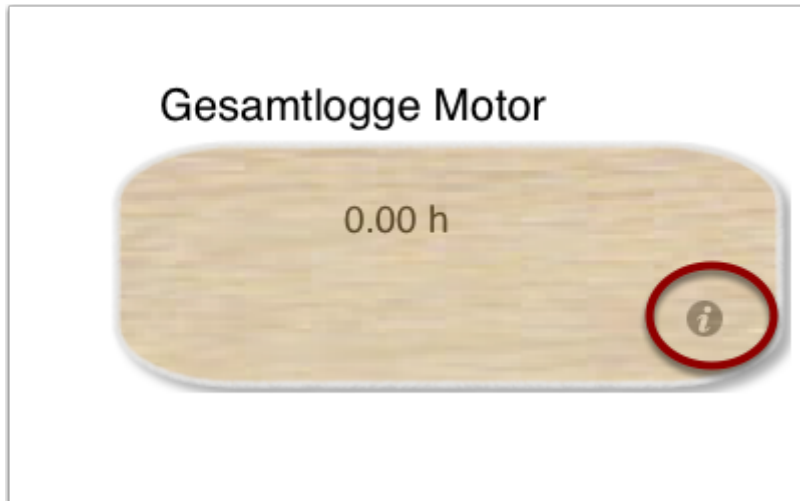
The screenshot shows a mobile application interface for editing a tour (Törn). The top navigation bar is brown and contains the word "Detail" in yellow, a question mark icon, and a "Bearbeiten" button. Below this is a dark blue header for the "Törn" form, with "Abbrechen" on the left and "Fertig" on the right. The form itself is a light gray box with several sections:

- Schiffshersteller**: A text input field with the placeholder "Hersteller".
- Schiffslänge**: A text input field with the placeholder "Länge in Fuss".
- Erster Hafen**: A text input field with the placeholder "Hafenname".
- Dates**: A section containing two rows:
  - Start**: A date picker showing "01.01.2011" with a right-pointing arrow.
  - Ende**: A date picker showing "01.01.2011" with a right-pointing arrow.
- Crew**: A section with a button labeled "Crewmitglied auswählen" and a right-pointing arrow.

Legen Sie auch ein Start- und Enddatum ihrer Reise fest. Wählen Sie die Crewmitglieder aus.

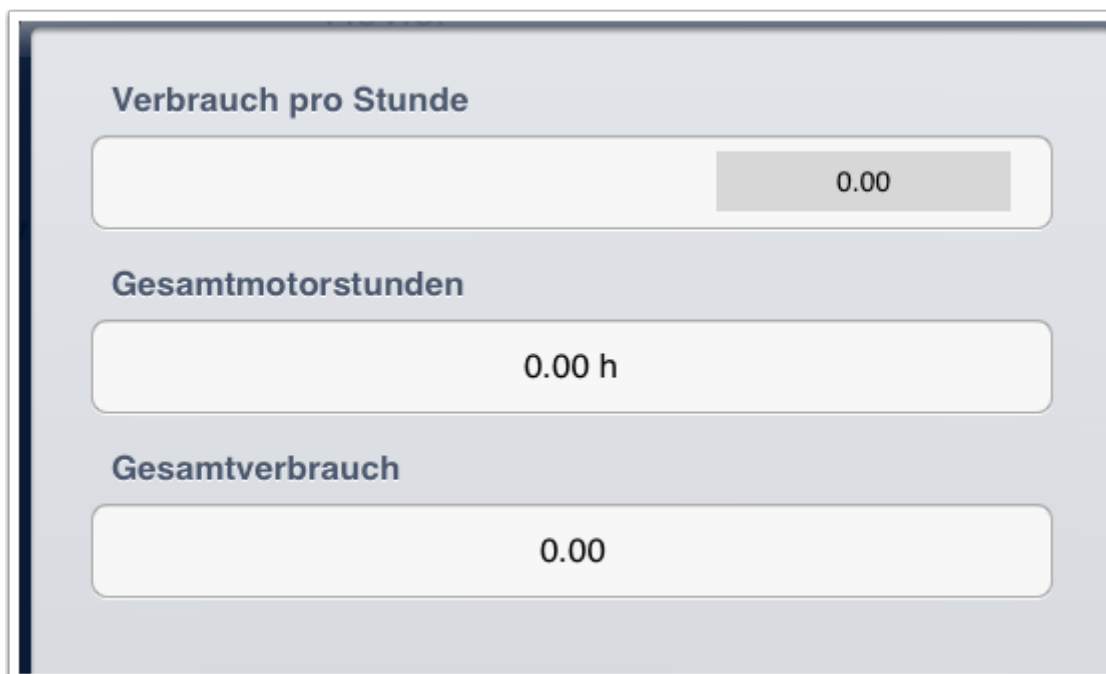
## Motorstunden

Mit einem Fingerzeig auf das i in der Gesamtlogge Motor erhalten Sie Informationen zum Verbrauch des Motors.



## Verbrauch

Die Gesamtmotorstunden werden aus ihren Tageseinträgen errechnet. Sie geben bitte den Verbrauch pro Stunde in Litern an. Es wird nun der Gesamtverbrauch an Treibstoff errechnet.

A screenshot of a mobile application interface for entering consumption data. The background is a light gray. There are three sections, each with a title and a corresponding input field. The first section is titled 'Verbrauch pro Stunde' and has a white input field with a gray bar on the right containing the value '0.00'. The second section is titled 'Gesamtmotorstunden' and has a white input field containing the value '0.00 h'. The third section is titled 'Gesamtverbrauch' and has a white input field containing the value '0.00'.

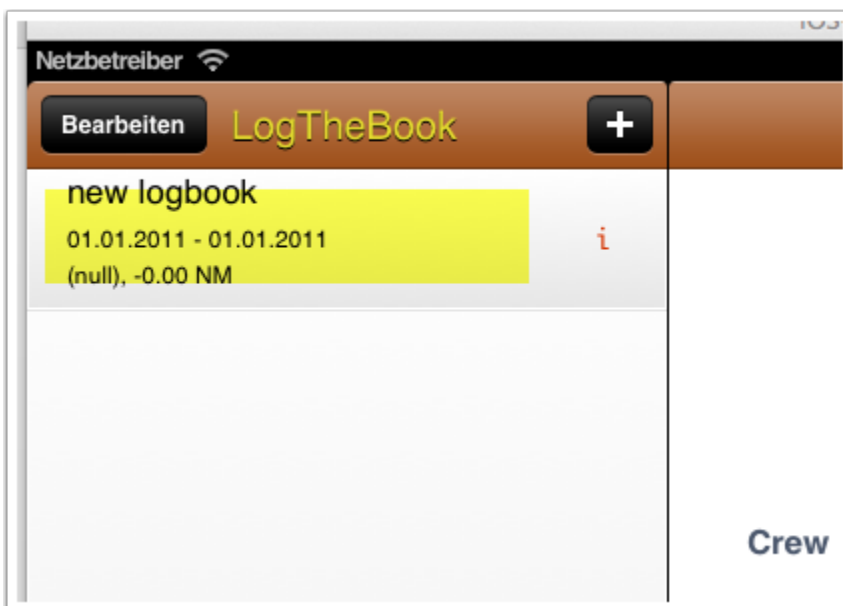
## Export



Im Detailbereich des Logbuchs ist es auch möglich die Daten die sie geschrieben und aufgezeichnet haben weiterzuleiten.

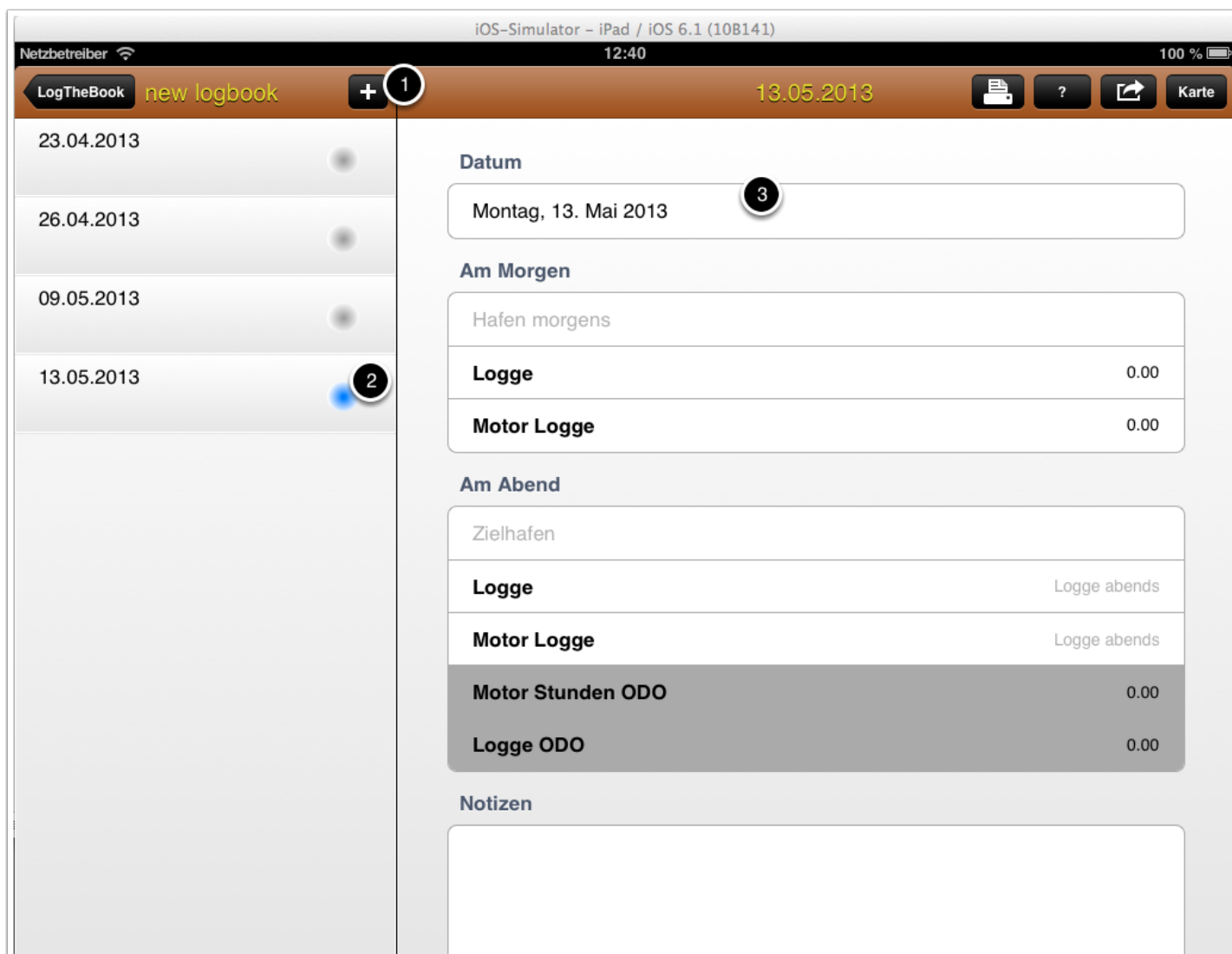
1. gesamtes Logbuch als Email verschicken
2. gesamtes Logbuch als PDF entweder zur Dropbox, nach iTunes oder als XML File (Rohdaten)
3. gesamtes Logbuch drucken (über Airprint)

## In die Tageseinträge wechseln



Tippen Sie einfach irgendwo in den gelbmarkierten Bereich

## Tagesansicht



Mit einem Fingerzeig auf das Plus Symbol (1) legen Sie einen Eintrag für den heutigen Tag an. Mit einem Tipp auf die grauen Kreise (2) wechseln Sie zwischen den Tagen. Mit einem Fingerzeig auf das Datum (3) können Sie das Datum auch ändern, z.B. um Eintrag nachträglich hinzuzufügen.

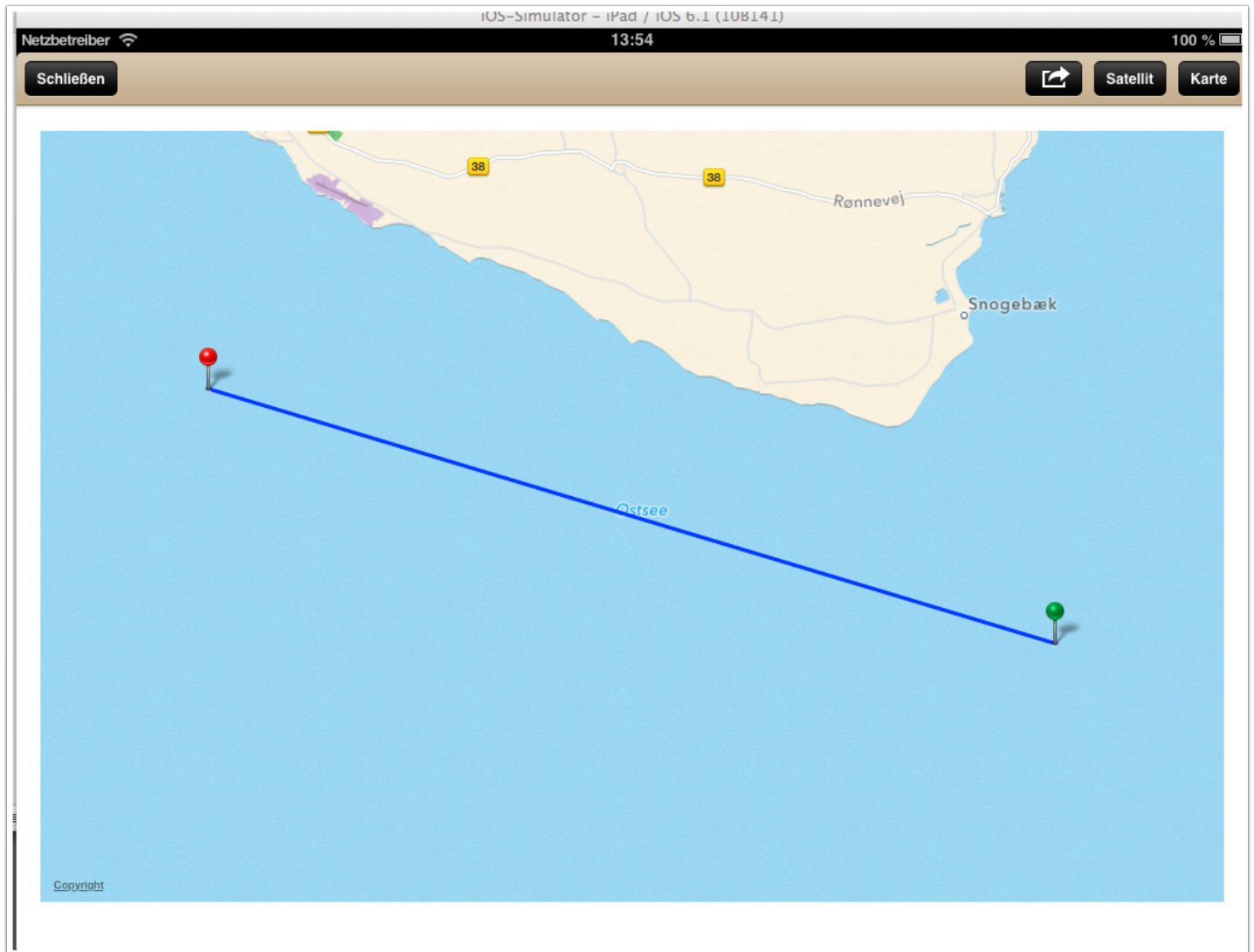
## Tegeseinträg Export



Auch hier haben Sie wieder die Möglichkeit einen Export des einzelnen Tages durchzuführen.

1. in dem Sie einen Tagesbericht drucken
2. in dem Sie den Tagesbericht entweder per E-Mail verschicken oder als PDF in iTunes oder auf die Dropbox speichern

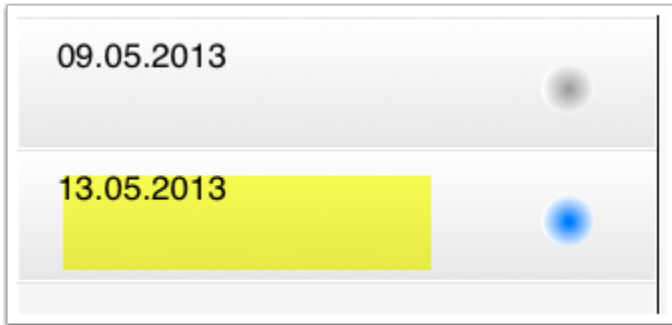
## Kartenansicht



Mit einem Tap auf Karte kommen Sie zur Kartenansicht auf der die Tageswegpunkte zu sehen sind. Auch hier besteht die Möglichkeit die Karte als Google Static Map zu verschicken oder über die sozialen Netzwerke Facebook bzw. Twitter frei zu geben.

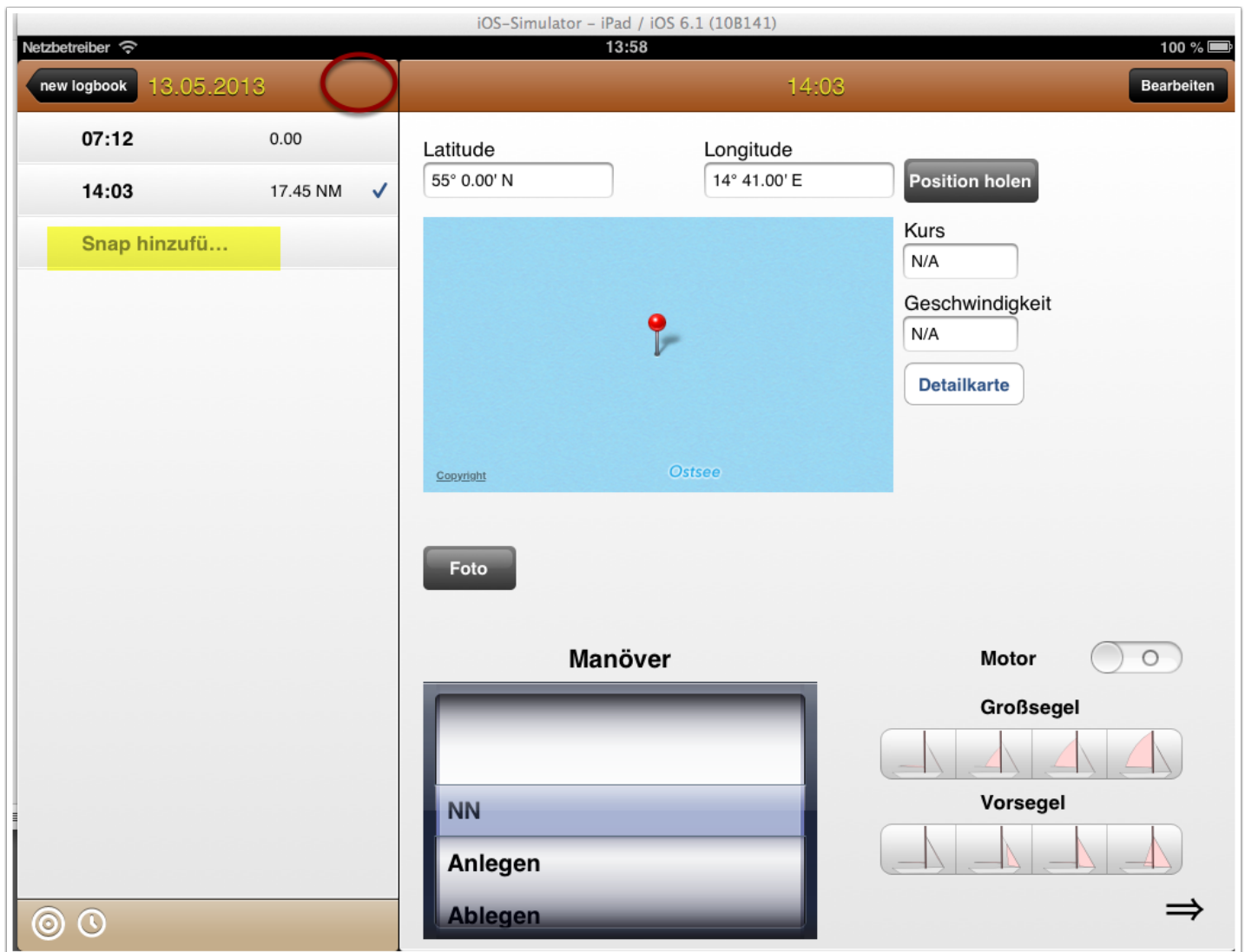


## Einzelne Punkte aufzeichnen



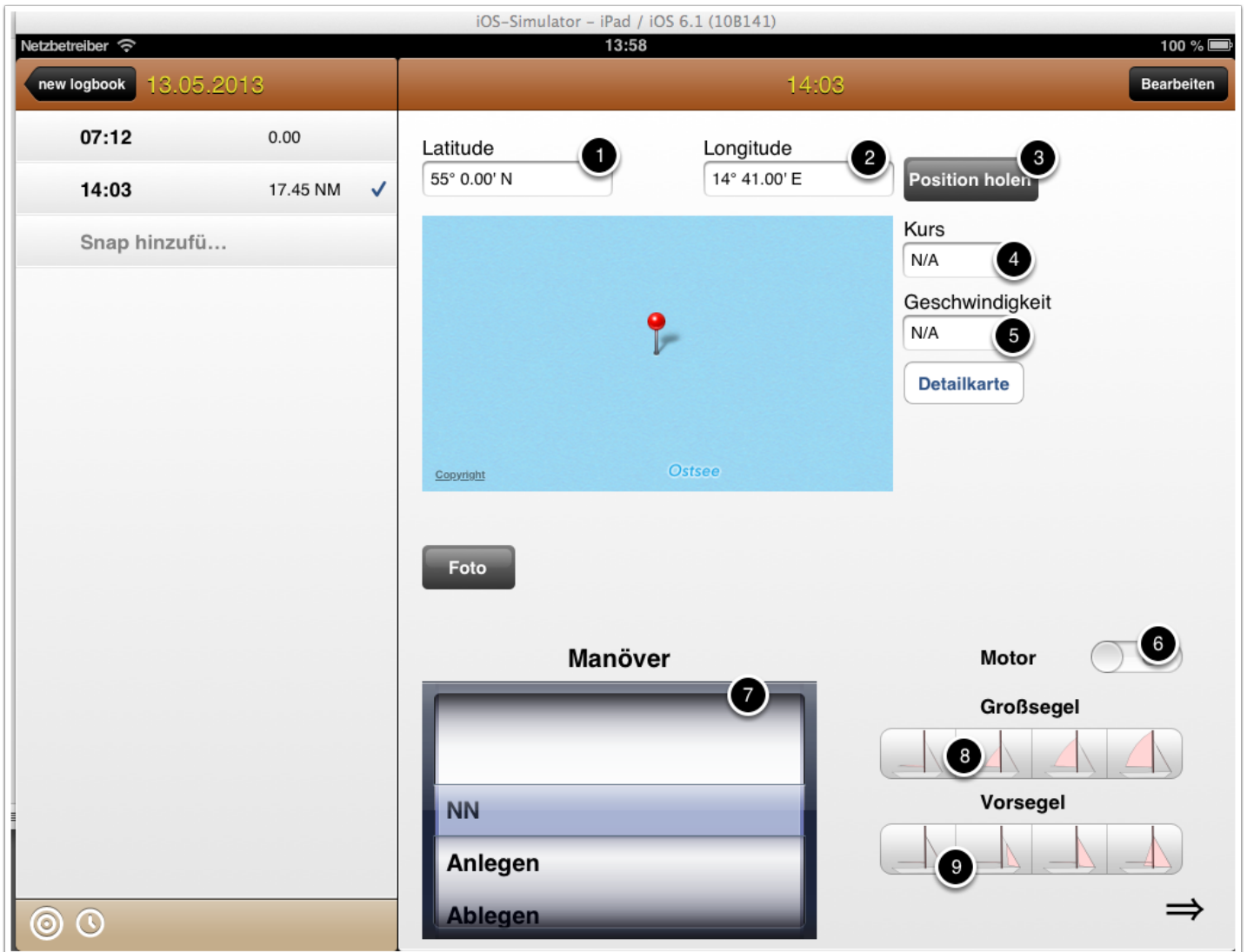
Berühren Sie einen Tageseintrag im gelben Bereich erreichen Sie die Ansicht für Snaps (Schnappschüsse)

## Untertägige Ansicht



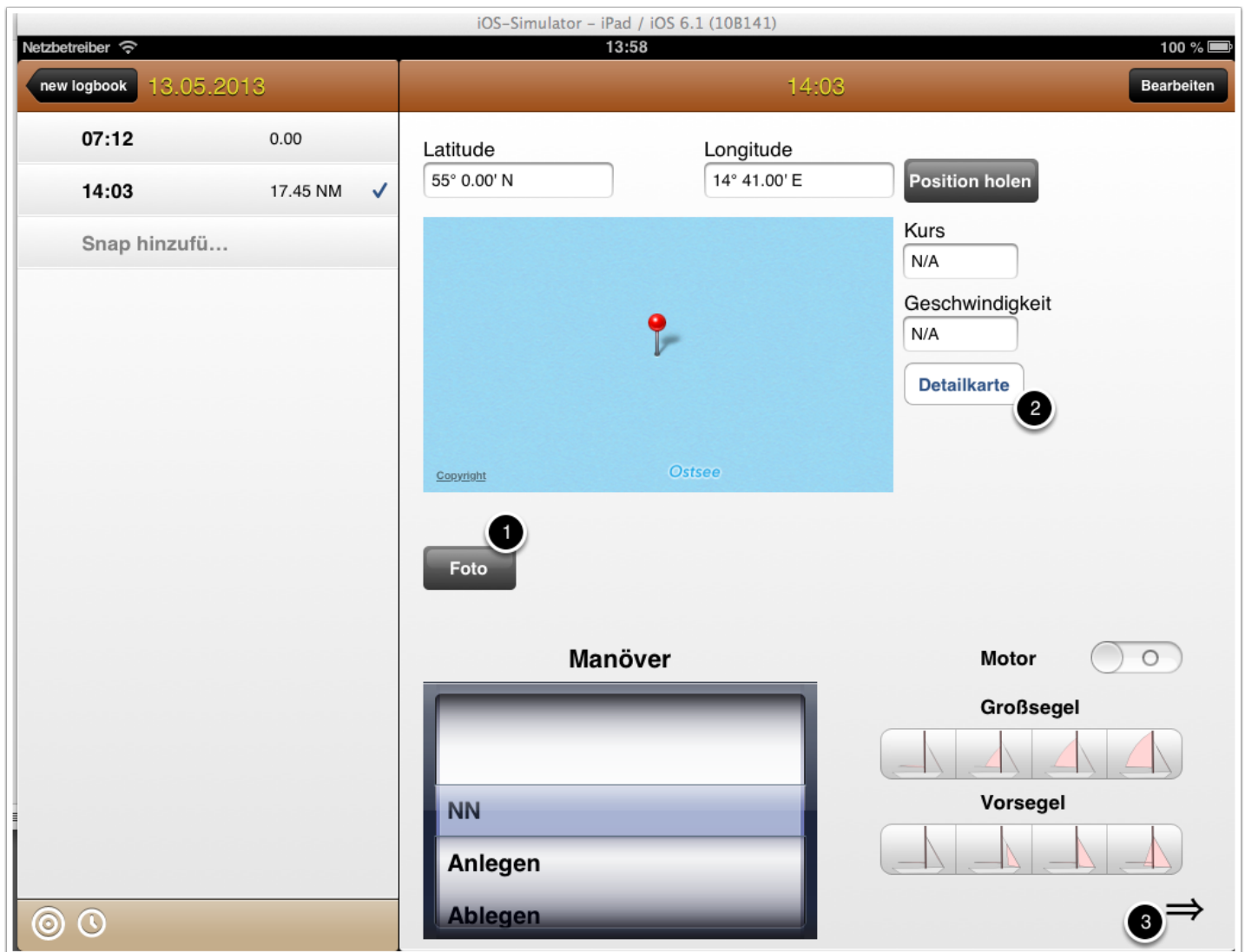
Wenn Sie, wie normalerweise, am Tag der Aufzeichnung ihres Logbuchs in dieser Ansicht sind, sehen Sie ein Plus an der Stelle wo der rote Kreis ist. Bitte legen Sie für ihre einzelnen Stationen der Reise einen Snap an und nehmen dann im rechten Teil Einstellungen vor. Der gelbe Bereich ist in dieser Form nur sichtbar, wenn der Eintrag nicht dem heutigen Datum entspricht. Sie können dann die Uhrzeit über die Bearbeiten Schaltfläche oben rechts ändern.

## Einstellungen zu einem Snap



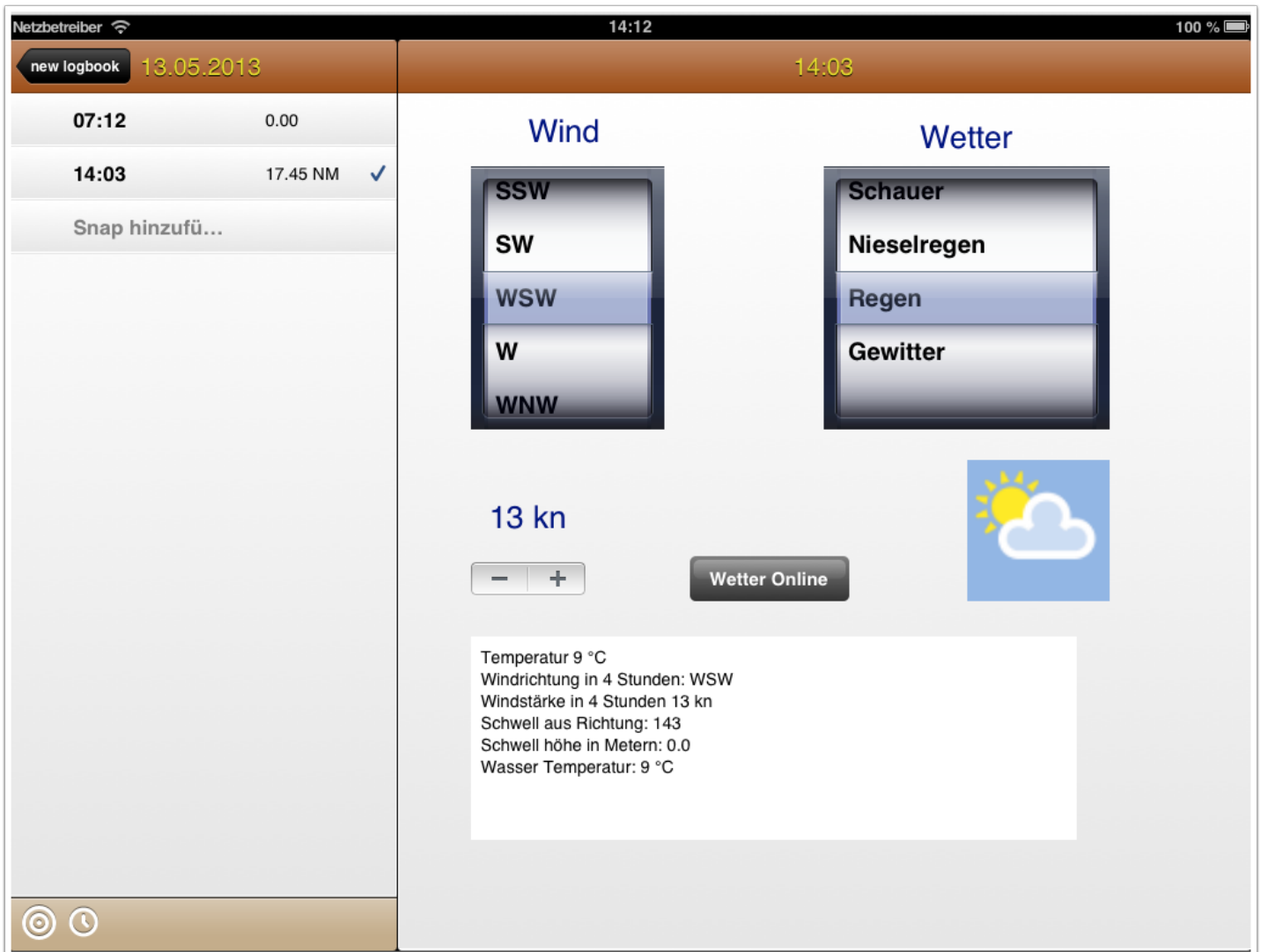
Wenn Sie an der Position (1) oder (2) mit dem Finger zeigen haben Sie die Möglichkeit die Position manuell einzugeben. Mite einem Druck auf die Schaltfläche (3) bestimmen Sie die Position mit Hilfe des GPS. Wenn Sie in den Einstellungen die automatische Positionsbestimmung eingeschaltet haben, wird die Position beim Anlegen eines neuen Eintrags automatisch per GPS bestimmt. Der Kurs und die Geschwindigkeit (3,4) steht nur bei genauer Ortung mittels GPS zur Verfügung. Mit dem Schalter (6) zeigen Sie an ob der Motor läuft, oder geben Sie das Manöver mit dem Wähler (7) bekannt. Mit den Schaltflächen (8) und (9) notieren Sie ihre Segelstellung.

## Weitere Einstellungen



Mit einem Druck auf die Schaltfläche Foto (1) haben Sie die Möglichkeit ein Foto aufzunehmen oder aus der Fotobibliothek des iPad auszuwählen. Geschossene Fotos werden übrigens auch in der normalen Foto Bibliothek gespeichert. Eine Detailkarte (2) lädt POIs (Points of Interest) für aktuellen Kartenausschnitt nach. (Internetverbindung nötig). Wenn sie den Doppelpfeil (3) antippen oder den Bildschirm zur Seite wischen gelangen Sie auf die zweite Seite.

## Wetter und Notizen



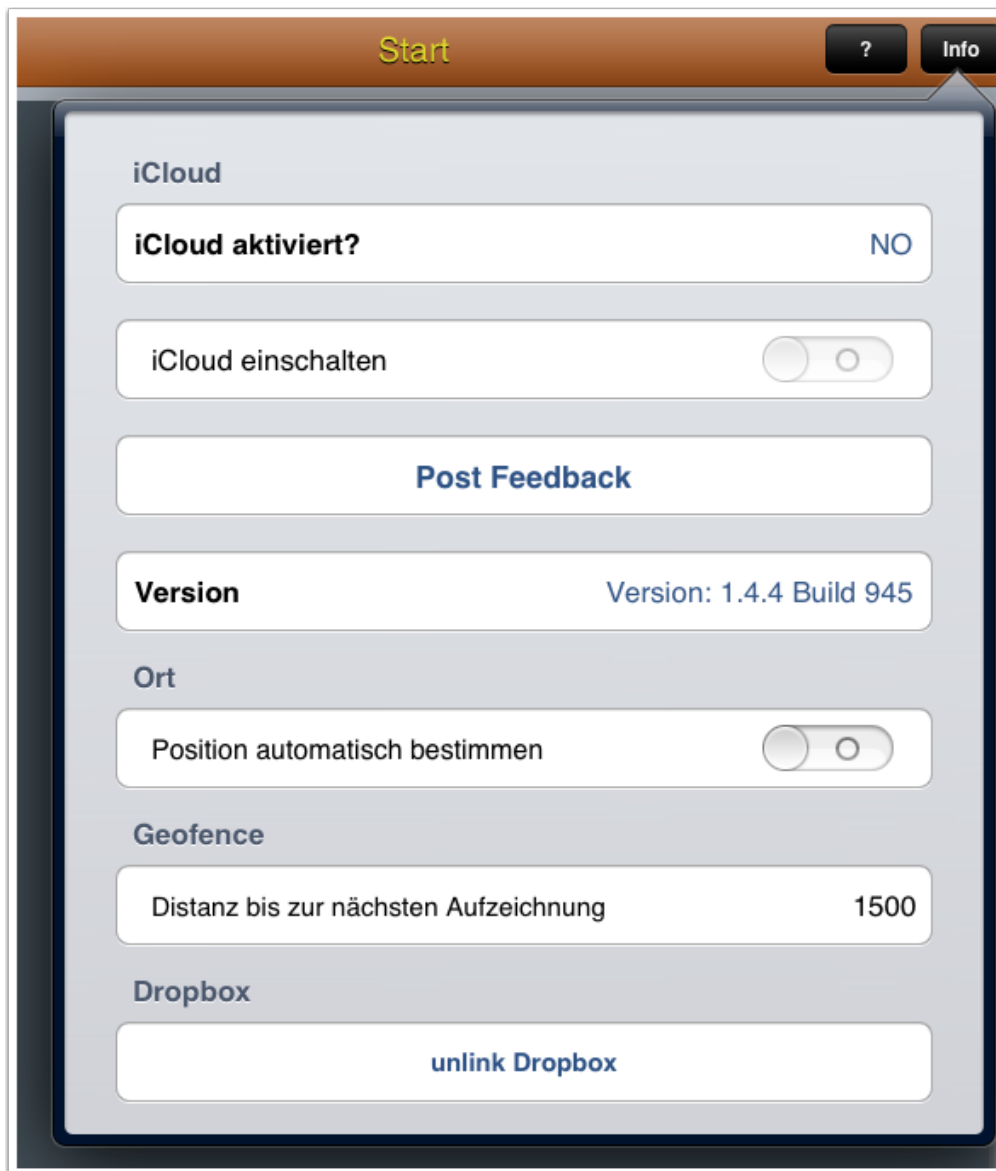
Hier können Sie das aktuellen Wetter erfassen oder online abrufen. Auch Notizen können hier gemacht werden.

## Weiter Funktionen

Durch Antippen der Schaltfläche (1) wird ein virtueller Zaun errichtet. Bei der Überschreitung der Zaungrenze werden Sie daran erinnert einen Logbucheintrag zu machen. Erinnert werden Sie auch über die Schaltfläche (2), dort können Sie dann eine Zeit für die Erinnerung festlegen.



## Einstellungen und Informationen



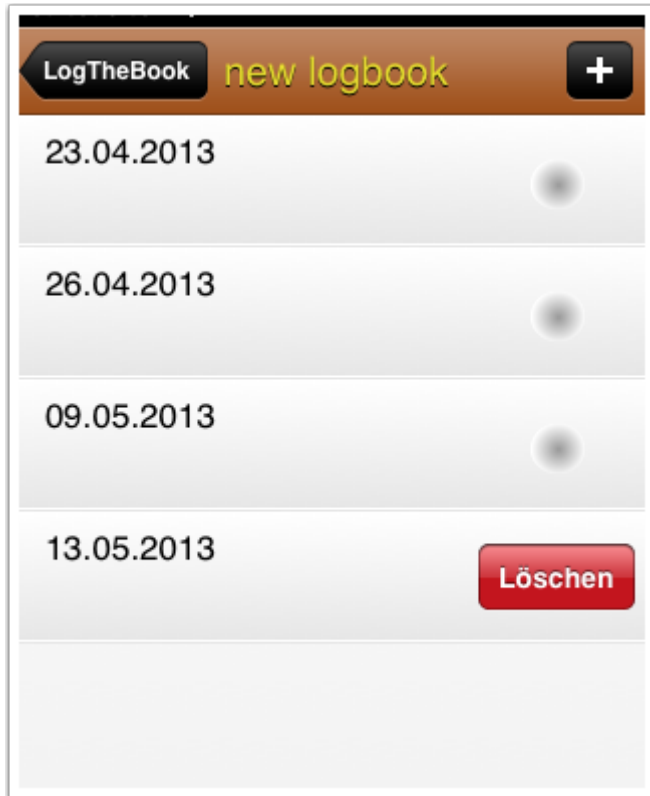
Im Startbereich können Sie Informationen abrufen und Einstellungen vornehmen. Wenn auf dem Gerät iCloud aktiviert ist gibt es die Möglichkeit die Datenbank mit dem Schalter "iCloud einschalten" in die iCloud zu speichern. Die lokale Datenbank auf dem Gerät wird dabei nicht verschoben. Sollten Sie noch ein zweites Gerät mit iOS haben (iPhone oder iPod touch oder noch ein iPad) werden die Logbücher automatisch über die Cloud synchronisiert. Somit können Sie auf See beispielsweise mit dem iPhone ihre Position loggen und dann die Feinarbeit am Kartentisch mit dem iPad vornehmen. Eine Netzwerkverbindung ist hier allerdings Voraussetzung.

Mit Post Feedback können Sie mir eine Mail schicken. Position automatisch bestimmen bewirkt eine sofortige Lokalisierung beim Anlegen eines neuen Schnappschusses (Snap). Über die Distanz bis zur nächsten Aufzeichnung legen Sie den Radius in Metern für den geografischen Zaun fest.

Im Bereich Dropbox können Sie ihren Dropbox Account verbinden oder die Verbindung wieder aufheben. In die Dropbox können Sie beispielsweise ihre täglichen Logbucheinträge übertragen.

Darunter findet sich noch die Option iCloud Speicher reparieren, die Sie verwenden können falls größere Probleme mit der iCloud Datenbank auftauchen.

## Löschen



Sie können jedes Element aus den Tabellen löschen in dem Sie die Zeile mit dem Finger durchstreichen und das Löschen nochmal mit der roten Löschen Taste bestätigen.