

## Konfiguration und Verwendung von Uhrzeiten im vCatch Client

### Nationale Fischerei:

Doppelklicken Sie die PC-Uhr in der Statusleiste und stellen sie die Zeitzone auf GMT +01:00 (Brüssel, Kopenhagen, Madrid, Paris) und aktivieren Sie: Uhr automatisch auf Sommer/Winterzeit umstellen.

Prüfen Sie anschließend, dass die richtige Uhrzeit angezeigt wird oder korrigieren Sie die Zeit mit Hilfe der genauen Uhrzeit z.B. eines GPS Gerätes.

Stellen Sie nun die vCatch Einstellung - Zeitzone auf: (+1:0) Mitteleuropäische Sommerzeit, Europe/Berlin und führen Sie einen Neustart von vCatch aus.

Dies ist die beste Einstellung, wenn Sie nur in dieser Zeitzone fischen.

### Internationale Fischerei:

Lassen Sie die PC-Uhr auf UTC ohne Sommerzeit laufen, stellen Sie die vCatch Zeitzone auf UTC und starten Sie vCatch neu.

Diese Einstellung ist geeignet, wenn Sie zonenübergreifend fischen und alle Eingaben in UTC vornehmen wollen.

Das PDF-Logbuch zeigt in jedem Fall alle Uhrzeiten in UTC an. Tut es dies nicht, sind Ihre Einstellungen nicht richtig und Sie melden wahrscheinlich auch falsche Uhrzeiten an die BLE.

### Wichtige Information

vCatch muss nach jeder Änderung der Zeitzone neu gestartet werden. vCatch muss auch von Ihnen neu gestartet werden, wenn die Umstellung auf Sommerzeit oder Winterzeit automatisch erfolgt ist. Macht man dies nicht, enthalten die Logbücher falsche Uhrzeiten und es kann Zeitraumkonflikte in den Meldungen geben.

Die Uhrzeit des Computers kann über das Internet automatisch aktualisiert werden.

Ein geeigneter Zeit-Server ist: [time.windows.com](http://time.windows.com)

### NaviFischer Seekartencomputer

Wenn vCatch zusammen mit NaviFischer 3000 oder ähnlichen Programmen auf einem Computer verwendet wird, und NaviFischer die Uhrzeit und Zeitzone des Computers kontrolliert oder mit der GPS-Zeit synchronisiert, kommt es erfahrungsgemäß zu falschen Uhrzeit- oder Zeitzoneneinstellungen und vCatch meldet falsche Uhrzeiten an den Logbuchserver der BLE.

Zur Abhilfe muss NaviFischer die Kontrolle über die Computeruhr entzogen werden.

Dies wird mit dem zu NaviFischer gehörenden Programm ‚System Configuration Utility‘ durchgeführt.

#### Anleitung

Start -> Programme -> Navi-Fisher 3000 -> System Configuration Utility -> Service

Passwort eingeben! (Wenn Sie das Passwort nicht kennen, fragen Sie Ihren Lieferanten oder iks.)

Sensors/ Accuracy: (Service Protected Settings)

Häkchen bei "Adjust system time by GPS" entfernen -> Mit OK speichern

### Bekannter Fehler in vCatch bis Version 3.1.1

Die Durchführung einer Anlandeerklärung nach endgültiger Übermittlung führt zu einem Zeitfehler im PDF-Logbuch, der doppelt so groß ist wie die Zeitdifferenz zwischen lokaler Zeit und UTC.

Ausgabe	Version	Dokumentenname/Zeichnungsnummer	Seite
14.08.2012	0	Uhrzeiteinstellungen.doc	1 von 1