



Die neuen WinGPS 4 Programme von 2008

Stentec Software, Änderungen vorbehalten

27. Januar 2008

Alle 2008 Ausgaben (außer WinGPS Lite) können Sie auf einfache Weise um eine Wettervorhersage ergänzen. Mit einem Mouse Klick laden sie neue Grib Files für Ihr Fahrgebiet. Die Windpfeile werden auf Ihre Karte geplottet. Auf einer gewählten Position können Sie auch die Vorhersage für Wind, Niederschlag und Luftdruck ansehen.

Im Menü ist rechts oben ein Schieber angeordnet, mit dem die Windentwicklung einfach wiedergegeben werden kann. Bei Pro und Voyager geht das auch mit der Strömung. Mit dem Zeitschieber können Sie wie in der 4ten Dimension in WinGPS voraus schauen. Mit dem Voyager können Sie auch eine Verkehrssituation beurteilen, wenn Sie einen AIS Empfänger angeschlossen haben. Sie sehen beim Schieben die voraussichtlichen Positionen aller AIS Schiffe und die Ihres eigenen Schiffes. Für die Extrapolierung wird Stentec's neue AIS_XT Technologie angewendet, damit wird die Bewegung von AIS Schiffen auf der Karte fließend wiedergegeben.

Das komplett erneuerte Route Interface macht bei allen Versionen das Einrichten und Bearbeiten von Routen noch einfacher. Wenn Sie die Maße Ihres Schiffes eingeben, kann der Bootcursor beim Einzoomen maßstabgerecht wiedergegeben werden. Die Cursorgröße und Farbe können Sie einstellen. Neu ist des „Weißen“ des Kartenbildes, wodurch zum Beispiel Routen und Windpfeile immer deutlich von dem unterlegten weißen Kartenbild unterschieden werden kann. Das rechte Mouse Tasten Menü ist ganz erneuert und übersichtlicher geworden.

Beim Navigator kann der Windvektor mit dem gegenwärtigen Grib-Wind gekoppelt werden. Beim Pro kann auch der Strömungsvektor an die Strompfeile der mitgelieferten NL Tide Datenbank oder an die BSH Gribs mit der Strömung in der Deutschen Bucht und der Ostsee gekoppelt werden.

Mit dem neuen Voyager können Sie beim Abfahren einer Route unter Berücksichtigung der Windvorhersage, der Strömung und der Geschwindigkeit Ihres Schiffes die Ankunftszeit (ETA) planen und optimieren. Das bedeutet Sicherheit bei Reisen und Sieg bei Regatten. Für viele Segelschiff Typen wird ein Polar Diagramm mitgeliefert.



WinGPS 2008	GPS Anzeige	Routen	Wetter	Strömung	Gezeit	Passage Planung	AIS	Zeit Kontrolle
Lite	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	nein	Nein	nein
Navigator	Ja	Ja	Grib	Nein	Nein	Nein	Nein	Wind
Pro	Auch drehend	Ja	Grib	NLTides Grib	RWS	Nein	Ja	Wind Strömung
Voyager	Auch drehend	Interaktiv	Grib	NLTides Grib	RWS	Polar Reisege- schwindigkeit	AIX-XT	Wind Strömung Verkehr

Mehr Informationen finden Sie auf www.stentec.com