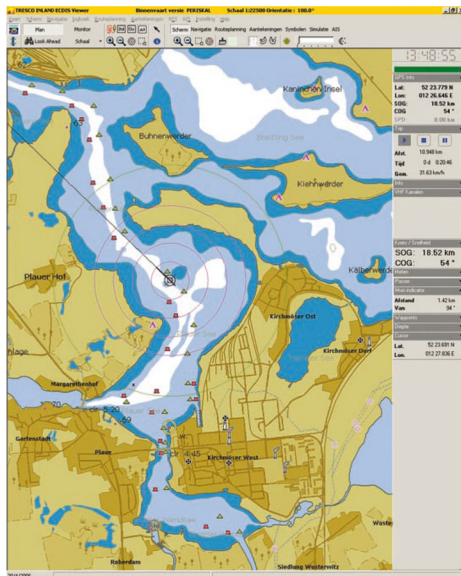




Standardnavigationsprogramm für die Binnenschifffahrt



- + Kartendarstellung - Kurs oben, nordorientiert oder Radarmodus
- + Inland-ECDIS-Kartenanzeige
- + Anzeige der Schiffsposition
- + Kartenanzeige in verschiedenen Skalen darstellbar
- + Tag- / Nachtdarstellung
- + Auto-Scroll-Funktion - Karte folgt Schiff
- + Fotos von Brücken und Schleusen
- + Aufzeichnung der gefahrenen Strecke im Logbuch
- + Messen von Abständen und Anpeilen
- + Erstellen von Notizen und Eintragungen auf der Karte
- + Drucken der Kartendarstellung
- + Empfangen von Schiffsfahrtsberichten, Wasserständen, Kartenupdates über RIS-Internet-Server
- + Anzeige von aktuellen Fahrtiefen und Wasserständen
- + Einblendung von Inland-AIS
- + Tripcomputer-Funktionalität
- + 11 verschiedene Sprachen einstellbar
- + eine große Auswahl von Inland-ECDIS-Karten verfügbar
- + schnelle und einfache Installation

Firma Periskal Tresco aus Wuustwezel liefert seit mehr als 17 Jahren Navigationssoftware für die Binnenschifffahrt. Das System „Tresco Inland ECDIS Viewer“ wird in Europa auf über 3000 Schiffen eingesetzt. Der „Tresco Inland ECDIS Viewer“ Version 8 entspricht dem neuesten Standard von Inland ECDIS S-57.

Basisprogramm:

- + Tresco Inland ECDIS Viewer

Erweiterungen zum Basisprogramm:

- + Software-Update-Vertrag / Hält das System und die Karten aktuell.
- + AIS-Modul / Anschluss eines AIS-Transponders und Einblendung der Daten.
- + Kurs- und Voraussagemodul / Zeigt und berechnet den Kurs

Weitere Produkte von Periskal:

- + Periskal-Radar-Overlay / zertifiziertes ECDIS-Karten-System mit Radarbildüberlagerung
- + Orloco-Kamera-Display / übersichtliche Integration von Orloco-Kameras
- + Periskal-Flottenverwaltung / Abruf von Positionsinformationen über das Internet, übertragen via GSM oder Inmarsat weltweit
- + Periskal-Tempomat / Anzeige und Optimierung vom Kraftstoffverbrauch

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Preisangaben zzgl. MwSt.

