

AlphaRiverTrackPilot – Warnungen und Alarme

Name	Maßnahmen	Name	Maßnahmen
Ende des Tracks nah	Neue Leitlinie wählen Manuell weiterfahren	Track zu weit entfernt	 Sofort abschalten Überprüfen, ob die richtige Leitlinie ausgewählt wurde Neue Leitlinie auswählen oder manuell weiterfahren
Position ungenau	Warnung zurücksetzen	Ende des Tracks erreicht	Sofort abschalten Neue Leitlinie auswählen oder manuell weiterfahren
Abstand zum Track groß	Prüfen, ob der Autopilot die Steuerbefehle erhält und umsetzt		
GPS (2): Keine Position empfangen	 Alarm bestätigen und korrekte Funktion des TrackPilots überwachen Erhöhte Aufmerksamkeit Abwarten, ob die Daten wieder empfangen werden, ggf. manuell weiterfahren Warnung zurücksetzen 	Kurve zu eng	 Alarm bestätigen. Kann nur durch Ausschalten der Bahnführung erfolgen Leitlinie auf Fehler überprüfen und mögliche Knicke entfernen Neue Leitlinie an den TrackPilot schicken und wieder einschalten Vorgang ggfs. wiederholen
GPS (2): Keine Geschwindigkeit empfangen	 Alarm bestätigen und korrekte Funktion des TrackPilots überwachen Nach 10 Minuten weiterhin Fehler? Support kontaktieren, ggf manuell weiterfahren 	Zu große Ruderänderung	 Alarm bestätigen durch Deaktivieren der Bahnführung Prüfen, ob die Schiffsposition und Lage im Kartendisplay mit der Realität übereinstimmt Einschalten der Bahnführung Erhöhte Aufmerksamkeit
GPS (2): Kein Heading empfangen	 Alarm bestätigen und korrekte Funktion des TrackPilots überwachen Nach 10 Minuten weiterhin Fehler? Support kontaktieren, ggf. manuell weiterfahren 		
Geschwindigkeit gering	Geschwindigkeit erhöhen oder manuell weiterfahrenWarnung zurücksetzen	Position zu ungenau	 Gegebenennalis mandeli weiterfahren Alarm bestätigen durch Deaktivieren der Bahnführung. Warten, bis der "Filter" in der Bedienoberfläche grün ist Prüfen, ob die Schiffsposition und Lage im Kartendisplay mit der Realität übereinstimmt Einschalten der Bahnführung Erhöhte Aufmerksamkeit Gegebenenfalls manuell weiterfahren
Totmann-Warnung	Track verschieben oder einen beliebigen Knopf auf dem Touchdisplay drücken		
Ziel nah	Geschwindigkeit reduzieren oder TargetPilot deaktivieren oder anderes Ziel auswählen		
Ziel verloren	Erhöhte Aufmerksamkeit		
AIS: Keine Daten empfangen	 TargetPilot aktiv? ⇒ erhöhter Aufmerksamkeit Fehlfunktion des AIS? ⇒ unverzüglich TargetPilot deaktivieren 	Totmann-Alarm	TrackPilot deaktivieren um den Alarm zu bestätigen. Danach kann der TrackPilot wieder aktiviert werden.
Kollision steht bevor	 Aktuellen Track verschieben Warten, bis das Schiff die verschobene Linie erreicht hat 	Ziel zu nah	 Alarm bestätigen Manuell weiterfahren und Abstand zum AIS-Ziel vergrößern oder TargetPilot deaktivieren
Spannung falsch angeschlossen	Händler/Installateur kontaktieren	Ziel verloren	 Alarm bestätigen. Kann nur durch Deaktivieren des TrackPilots erfolgen Manuell weiterfahren und neues AIS-Ziel auswählen oder TargetPilot deaktivieren
TrackPilot abgeschaltet	 TrackPilot bei Bedarf wieder aktivieren Korrekte Funktion aller Geräte überprüfen 		
Ende des Sicherheitskorridors nah	Neuen Sicherheitskorridor auswählen	Kollision steht bevor	 Alarm bestätigen. Kann nur durch Deaktivieren des TrackPilots erfolgen Manuell weiterfahren und Kollision vermeiden Bei falscher Alarmierung die Einstellung der argoLaneWarning überprüfen
Linke/Rechte Begrenzung überschritten	Den Track verschieben, um den geplanten Pfad innerhalb des Sicherheitskorridors zu halten		
Keine Wendegschwindigkeit empfangen	 Kontrollieren Sie die korrekte Funktion aller Geräte. Sollte diese Warnung nicht von selbst verschwinden, kontaktieren Sie den Support. 	Verbindung zum Autopilot verloren	Sofort abschalten Korrekte Funktion aller Geräte prüfen Kontaktieren Sie den Kundendienst
ECDIS / Alphatron Display: Verbindung verloren	 Starten Sie das ECDIS (neu) / die Alphatron Bedieneinheit (neu). Sollte die Warnung nicht von selbst verschwinden, kontaktieren Sie den Support. 	E/A: Fehler – Kundendienst kontaktieren	 Sofort abschalten Korrekte Funktion aller Geräte prüfen Kontaktieren Sie den Kundendienst
AIS: Fehler – Kundendienst kontaktieren	Starten Sie das AIS (neu).Sollte die Warnung nicht von selbst verschwinden, kontaktieren Sie den Support.		