



Hinweis zu Fördermöglichkeiten

Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr unterhält derzeit ein Förderprogramm zur nachhaltigen Modernisierung von Binnenschiffen. Dieses Förderprogramm wurde bis zum **31. Dezember 2026** verlängert.

Der **argoTrackPilot** besticht durch seine **Effizienzsteigerung** und Erhöhung der **Sicherheit** in zwei der geforderten Kategorien. Darum wurde er seit Beginn der Fördermaßnahme schon **mehr als 100x** genehmigt.

Mehr Infos zum Förderprogramm sowie den Antrag finden Sie unter **elwis.de** im Bereich „Service“ unter „Förderprogramme“ oder auf **unserer Webseite**.

Beispielrechnung

argoTrackPilot: 17.750 €
GNSS-Kompass: 2.900 €
Installation: 1.900 €

~~22.550 €~~

für Sie nur noch: 4.510 €
(80% Förderung)



Inklusive Installation und aller zur Funktion nötigen Teile, wie z.B. GNSS-Kompass!

Kontakt

argonics GmbH
Heßbrühlstraße 21D
70565 Stuttgart

✉ info@argonics.de

☎ +49 711 / 25253720

argonics GmbH

Weitere Informationen



Hinweise zu aktuellen Fördermaßnahmen



Videos zur Bedienung sowie zu Updates



Kostenlose Online-Lernplattform



Bedienungs- und Installationsanleitung



Immer auf bestem Kurs mit argoTrackPilot!

argoTrackPilot

Fahren mit dem Original

Das weltweit erste System zur automatischen Bahnführung in der Binnenschifffahrt

argonics GmbH

Förderung verlängert bis Dezember 2026!

Der **argoTrackPilot** ist das weltweit erste System zur automatischen Bahnführung von Binnenschiffen entlang vorgegebener Leitlinien.

Merkmale

- Automatische Bahnführung
- Geringe Bahnabweichung – auch bei Nacht und Nebel
- Einstellbarer Querversatz beim Überholen oder Begegnen
- Schnittstelle zu allen gängigen Autopiloten

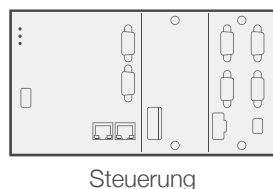


Oberfläche und Anleitung auf Deutsch, Niederländisch und Englisch!

Varianten und Lieferumfang

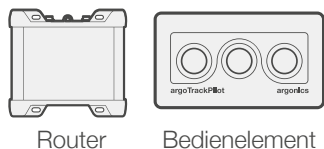
argoTrackPilot

Steuerung und Router, Bedienelement und Bildschirm, analoge Schnittstelle



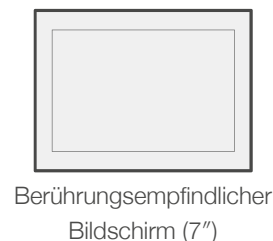
argoTrackPilot seriell

s.o., serielle Schnittstelle



argoTrackPilot flex

Steuerung und Router, Installation von Bedienelement und Bildschirm auf Kundenwunsch



Vorteile

- Spritsparende und materialschonende Fahrt dank weniger Ruderbewegungen
- Stetige Forschung und Weiterentwicklung
- **argoTrackPilot flex** – Flexible Installation nach Kundenwunsch, Darstellung z.B. im ECDIS
- Kostenlose Online-Lernplattform
- Online-Updates und Fernwartung dank eigenem Router
- Zuverlässiger und schneller Kundendienst



Mehr Informationen zum **argoTrackPilot**

Optionale Zusatzmodule



argoTracks

Leitlinien in verschiedenen Kategorien erstellt in Zusammenarbeit mit erfahrenen Schiffsführern



argoLaneWarning

Kollisionswarnung basierend auf Erkennung und Einschätzung von AIS-Zielen



argoTargetPilot

Folgefahrt mittels Verfolgung von AIS-Zielen



argoRoutePlanner

Routenplanung unter Berücksichtigung des eingestellten Tiefgangs und aktuellen Pegeldata

Das sagen Kunden

„Gerade in stockfinsterer Nacht oder bei Nebel finde ich das System ideal, da ich mich hauptsächlich auf die Bojen und andere Dinge konzentrieren kann. Ich bleibe aktiv am Fahren beteiligt, aber ich komme weniger müde an.“

– Schiff „Cambio“, Februar 2022

Mehr Kundenstimmen gibt es auf unserer Webseite.