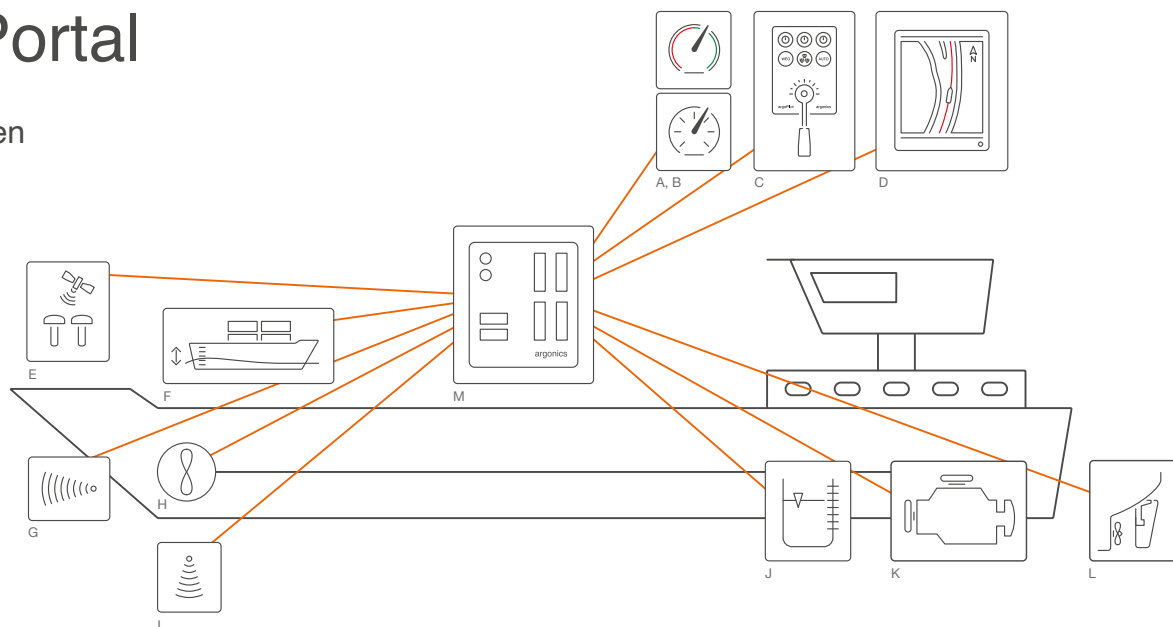


# argoDataPortal

## Mogelijke aansluitingen

- A Roerstandaanwijzer
- B Bochtaanwijzer
- C Autopilot
- D ECDIS
- E GNSS-ontvanger
- F Ladingsmeter
- G Stroomsensor
- H Boegschroefaandrijving
- I Echolood
- J Tankindicator
- K Motor
- L Roerinstallatie
- [M argoDataPortal]



## Contact

argonics GmbH  
Heßbrühlstraße 21D  
70565 Stuttgart  
Duitsland

✉ info@argonics.de

☎ +49 711 / 25253720

**argonics**  
an Alphatron Marine company

# argoDataPortal

## Vlootbeheer van de volgende generatie

De complete oplossing voor het monitoren van individuele schepen en vlootbeheer



**argonics**  
an Alphatron Marine company

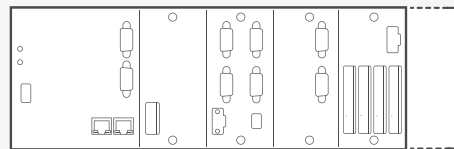
**argoDataPortal** is de complete oplossing voor het monitoren van individuele binnenvaartschepen tot aan volledige vloten.



## Kenmerken

- Registreert en slaat alle gangbare signalen aan boord op
- Verstuurde signalen via een beveiligde verbinding naar een centrale server
- Inzicht en analyse van actuele en historische gegevens
- Grafische weergave voor computers, tablets en smartphones
- Landgebaseerde zwarte doos (blackbox)
- Toegang via onlineportaal
- Uitgebreid gebruikersbeheer
- Regelmatige back-ups van de gegevens

## Leveringsomvang



Besturings- en interfacemodules (uitbreidbaar)



LTE-modem

## Interfaces in de standaardomvang

- 6 × RS232/RS422
- 2 × CAN-bus (J1939)
- 12 × analoge/digitale ingangen
- 2 × Ethernet

Indien nodig uitbreidbaar met extra interfaces!

## Voordelen en toepassingsmogelijkheden

- **Geoptimaliseerde planning** op kantoor door real-time gegevens zoals positie en snelheid
- **Preventief onderhoud** door lange-termijnanalyse (bijv. langzame stijging van de uitlaatgastemperatuur)
- Toegang voor externe bedrijven tot onderhoud, beperkt tot specifieke gebieden (bijv. Cat – toegang tot motorgegevens)
- **Objectieve vergelijking** van verschillende schepen en aandrijfconcepten
- **Verbruiksanalyse** afhankelijk van waterstand, stroming, beladingsdiepte, toerental en snelheid

## Nieuwste ontwikkelingen



Weergave van de CO<sub>2</sub>-voetafdruk en verdere analyse mogelijkheden



Interface en handleiding in het Duits, Nederlands en Engels



Meer informatie over het **argoDataPortal**