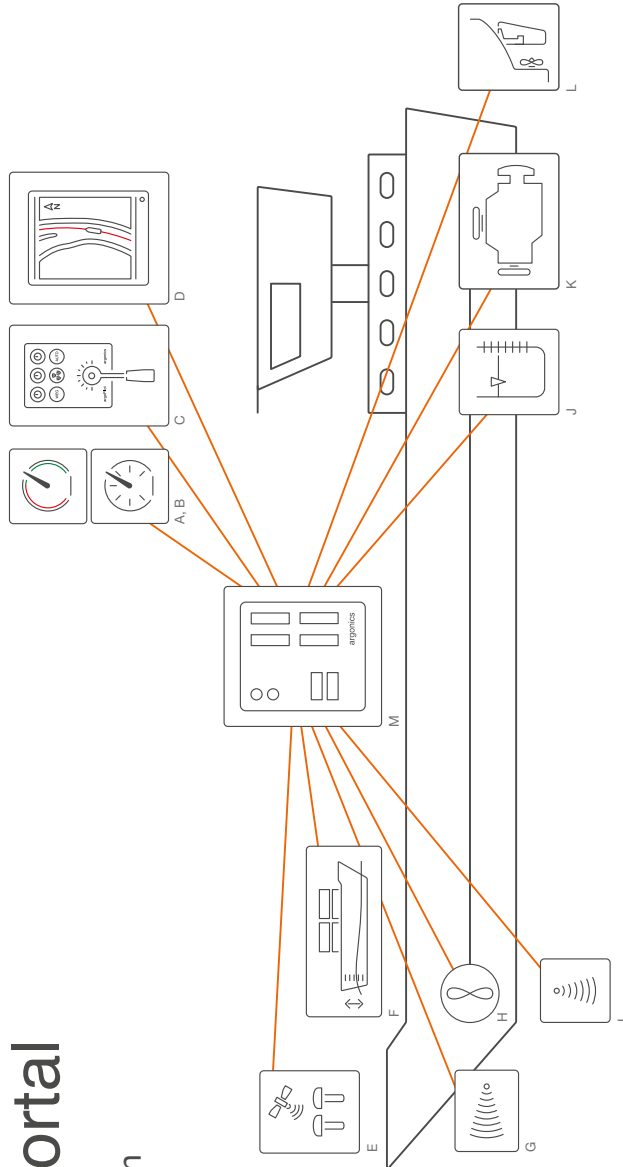


# argoDataPortal

## Mogelijke aansluitingen

- A Roerstandaanwijzer
- B Bochartaanwijzer
- C Autopilot
- D ECDIS
- E GNSS-onvanger
- F Ladingsmeter
- G Stroomsensor
- H Boegschroefaanstuwing
- 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

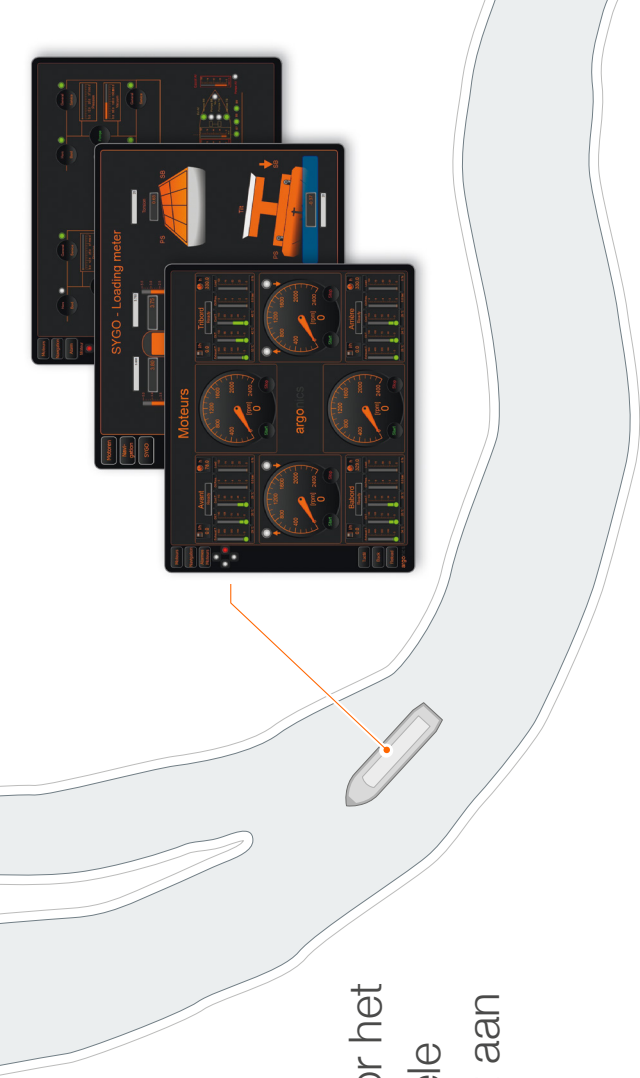
# argoDataPortal

## Vlootbeheer van de volgende generatie

De complete oplossing voor het monitoren van individuele schepen en vlootbeheer



# argonics

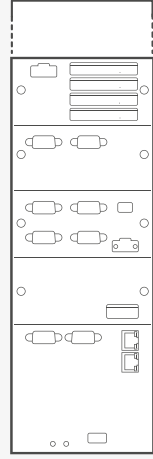


argoDataPortal is de complete oplossing voor het monitoren van individuele binnenvaartschepen tot aan volledige vloten.

## Kenmerken

- Registreert en slaat alle gangbare signalen aan boord op
- Verstuurd 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

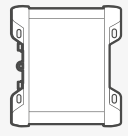


Besturings- en interfacemodules  
(uitbreidbaar)

### Interfaces in de standaardomvang

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

Indien nodig uitbreidbaar met extra interfaces!



LTE-modem

## 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 uitaatgastemperatuur)
- Toegang voor externe bedrijven tot onderhoud, beperkt tot specifieke gebieden (bijv. Cat – toegang tot motorgedrag)
- Objectieve vergelijking van verschillende schepen en aandrijfconcepten
- Verbruiksanalyse afhankelijk van waterstand, stroming, beladingsdriepte, toerental en snelheid

## Nieuwste ontwikkelingen

- Weergave van de CO2-voetafdruk en verdere analyse mogelijkheden
- Interface en handleiding in het Duits, Nederlands en Engels



Meer informatie over het **argoDataPortal**