



TÜV Rheinland Consulting GmbH,  
Projektträger NaMKü  
Am Grauen Stein 27, 51105 Köln

**Antragsteller/in**

**Fördermaßnahme**

Nachhaltige Modernisierung  
von Küstenschiffen

**Vorhabentitel**

**Akronym**

## 2.1 Technisches Datenblatt zur Antragstellung der Förderrichtlinie zur nachhaltigen Modernisierung von Küstenschiffen (NaMKü)

Bitte füllen Sie alle Felder aus.  
Felder in denen „ggf.“ vermerkt ist, sind optional.

### Technisches Datenblatt

[Schiffsfoto oder Schiffdesign]



| <b>Allgemeine Angaben</b>            |  |
|--------------------------------------|--|
| Schiffsname                          |  |
| Schiffstyp                           |  |
| Schiffslänge (LOA) [m]               |  |
| Schiffsbreite (BOA) [m]              |  |
| Tiefgang [m]                         |  |
| Baujahr                              |  |
| Bauwerft (ggf. geplante Ablieferung) |  |
| Schiffseigner                        |  |
| Flagge                               |  |
| Heimathafen                          |  |
| Seeschiffsregister (Erstregister)    |  |
| Klasse und Klassezeichen             |  |
| IMO-Nummer                           |  |
| Bruttoreaumzahl (BRZ/GT)             |  |
| Nettoreumzahl (BRZ/NT)               |  |
| Maximalgeschwindigkeit [kn]          |  |
| Dienstgeschwindigkeit [kn]           |  |
| Kraftstoffart                        |  |
| Verbrauch pro Tag (bei 85% MCR) [t]  |  |
| Anzahl Decks                         |  |
| Anzahl Besatzung + ggf. Anzahl Pax   |  |



|  |  |
|--|--|
| Anzahl Kabinen   |  |
| <b>Beladung</b>  |  |
| Ggf. Tragfähigkeit (tdw) [t]   |  |
| Ggf. Ladekapazität [t] oder [TEU]                                    |  |
| Ggf. Anzahl Kühlcontainer  |  |
| Ggf. Anzahl Cargo Decksfläche [m <sup>2</sup> ]                      |  |
| Ggf. RoRo Kapazität [lfd. m]   |  |
| <b>Technische Daten</b>  |  |
| Hauptmaschinen<br>(Anzahl, Hersteller, Typ, jew. Leistung [kW]):     |  |
| Hilfsmaschinen<br>(Anzahl, Hersteller, Typ, jew. Leistung [kW]):     |  |
| Wellengenerator<br>(Anzahl, Hersteller, Typ, jew. Leistung [kW]):    |  |
| Propulsionssysteme<br>(Anzahl, Hersteller, Typ, jew. Leistung [kW]): |  |
| Ggf. Getriebe (Typ, Hersteller)                                      |  |
| Ggf. Kransysteme   |  |
| Ggf. DP-System   |  |



|   |  |
|---|--|
| Ruder- und Manövriersysteme (inkl. jew. Leistung) |  |
| Anker- und Verholssysteme (inkl. jew. Leistung)   |  |
| Besondere Einrichtungen                           |  |