



Interessenten-Antwortschreiben: Einbaufragebogen

Heinrich-Sous OHG  
Zehnthofweg 2  
  
52068 Aachen

**ihr Ansprechpartner für weitere Informationen:  
HS MARINE-Service**

Zehnthofweg 2  
52068 Aachen

☎ 0241 / 551677

📠 0241 / 556125

☎ 0179 / 4504064

🌐 [www.sous-marine-service.de](http://www.sous-marine-service.de)

✉ [eMAIL@ sous-marine-service.de](mailto:eMAIL@sous-marine-service.de)

**Einbaufragebogen**, bitte ausfüllen und an obige Adresse zurücksenden – Danke

Sollten Sie technische Hilfe zum Ausfüllen des Fragebogens benötigen kontaktieren Sie bitte Harald Feilgenhauer, Werkstattleitung, +49 241 1804333

➤ **Eigner:**

Firmen-Name .....

Bezeichnung .....

USt.-IdNr. ....

Vorname .....

Nachname .....

Straße / Hausnummer .....

PLZ / Ort .....

Land .....

Telefon .....

FAX .....

Mobil-Telefon .....

eMAIL .....

Liegeplatz .....

➤ **Schiffsdaten:**

Hersteller/Marke	.....
Typ	.....
Rumpf-Form	<input type="checkbox"/> Verdränger / <input type="checkbox"/> Halbgleiter / <input type="checkbox"/> Gleiter <input type="checkbox"/> Sonstiges: .....
Rumpf-Material	<input type="checkbox"/> GFA / <input type="checkbox"/> Holz / <input type="checkbox"/> Alu <input type="checkbox"/> / Stahl / <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Sonstiges: .....
Länge über alles	[m] .....
Länge Wasserlinie	[m] .....
Breite	[m] .....
Tiefgang	[m] .....
Gewicht leer	[kg] .....
mit max. Ladung	[kg] .....
Motorraumgröße	
Länge	[cm] .....
Breite	[cm] .....
Höhe	[cm] .....
Volumen	[cm <sup>3</sup> ] .....
Tankvolumen in	[ℓ] .....
Propellerdaten:	
Durchmesser	[mm/"] .....
Steigung	[mm/"] .....
Blattanzahl	.....
Durchmesser der Propellerwelle	[mm] .....
Länge der Propellerwelle	[m] .....
Entfernung Steuerstand - Motorraum	[m] .....
Anzahl der Steuerstände	.....

➤ **Einbauart:**

System:  Einzelanlage /  Doppelanlage /  
 Bemerkung: .....

aktuelle  
Propellerdrehrichtung  links /  rechts

➤ **Verwendung:**

Freizeit, Hobby, Sport  nein /  ja, Art: .....

beruflicher/gewerblicher  
Einsatz  Fischerei /  Andere: .....

Fahrgebiete  Salzwasser /  stille Gewässer, Seen /  Flüsse  
 Andere: .....

Fahrstunden pro Jahr [h] .....

➤ **Vorhandene Aggregate bitte angeben:**

**Motor:**

Hersteller/Marke .....

Typ .....

Leistung [kW] .....

Drehzahl [U/min] .....

**Getriebe:**

Hersteller/Marke .....

Typ .....

Untersetzung .....

**Aggregat/Generator:**

vorhanden  nein /  ja, dann bitte ausfüllen

Hersteller/Marke .....

Typ .....

Leistung [kW] .....

➤ **Geplante Neuausstattung durch HS-Marine:**

**Erwartete Zielsetzung:**

gewünschte  
Höchstgeschwindigkeit [km/h] .....

Marschfahrt [km/h] .....

Zertifizierung  nein /  ja

Klassifizierung  nein /  ja

Einbau durch HS-Marine  nein /  ja

**Motor:**

ersetzen  nein /  ja, mit:

Hersteller/Marke  HS-Marine /  Deutz

Sonstige: .....

Typ .....

Leistung [kW] .....

Drehzahl [U/min] .....

Kühlungsart  Rohwasser- /  Kielkühlung

Abgasführung  nasses Abgas /  trockenes Abgas

elektrisches System  12 V /  24 V

bipolare Elektrik  nein /  ja

Einbauneigung des Motor (0°=horizontal): .....

**Getriebe:**

ersetzen  nein /  ja, mit:

Hersteller/Marke .....

Typ .....

Untersetzung .....

Wellenflansch:  gerade /  abgewinkelt, ..... °

**Wellen-/Schraubenanlage:**

ersetzen  nein /  ja, mit:

Maximal möglicher  
Propellerdurchmesser [mm/"] .....

gewünschte  
Propellerdrehrichtung  links /  rechts

gewählte Propellerdaten:

Durchmesser [mm/"] .....

Steigung [mm/"] .....

Blattanzahl .....

Marke/Hersteller .....

Typ .....

Durchmesser der  
Propellerwelle [mm] .....

Länge der  
Propellerwelle [m] .....

Marke/Hersteller .....

Typ .....

**Aggregat/Generator:**

ersetzen  nein /  ja, mit:

Hersteller/Marke .....

Typ .....

Leistung [kW] .....

Wechselstromfrequenz  50 Hz /  60 Hz

gewünschte Spannungen  110 V /  220 V /  400 V

maximaler gleichzeitiger  
Bedarf des Bordnetzes [kW] .....