

Anfrageformular: Elektro-/Hybridantrieb Marine

PROJEKTNAME:		DATUM:	
ORT DER INSTALLATION:		ANZAHL:	
KUNDENNAME:			
TEL.:			
E-MAIL:			

DATEN ZUM SCHIFF	Hersteller + Modell:			
Kategorie	MOTOR		SEGEL	
Rumpfform	EINFACH	KATAMARAN	TRIMARAN	ANDERE ()
Zweck	SPORT	FAHRGAST	BERUF	ANDERE ()
Länge Wasserlinie in m				
Verdrängung in t				

ANTRIEBSSYSTEM	ANZAHL MOTOR:	1	2
VORHANDENER ODER AUSGEWÄHLTER MOTOR	DIESEL	ELEKTRISCH	OHNE ANDERE ()
MAX. LEISTUNG (bei Höchstgeschwindigkeit)	kW	PS	max. U/min
ANTRIEBSTYP	WELLE	Z-ANTRIEB	SAILDRIVE
	JET	AUSSENBORDER	ANDERE ()
GETRIEBEDetails	Hersteller + Modell:	Übertragung:	
	GETRIEBEART (falls zutreffend):	GERADE	WINKEL V-DRIVE

LEISTUNG	Rumpfgeschwindigkeit		Max. Geschwindigkeit		
DIESELBETRIEB	kn	km/h	kn	km/h	
ELEKTROBETRIEB	kn	km/h	kn	km/h	
REICHWEITE IM E-BETR.	h bei Marschfahrt				
LADE-INFRASTRUKTUR	Leistung:		Hz:	Volt AC:	Ampere:

WEITERES						
STEUERPULT	Steuerhebel	1	2	Display	1	2
GENERATOR(EN) AN BORD	Leistung:		Hz:	Volt AC:	Anz.:	
BUGSTRAHLRUDER	Typ:	Hydr.	Elektrisch	Strom:	Anz.	
HECKSTRAHLRUDER	Typ:	Hydr.	Elektrisch	Strom:	Anz.	
DC VERBRAUCHSSTROM (DURCHSCHNITTLICH)	Strom:			Volt DC:	12	24
AC VERBRAUCHSSTROM (DURCHSCHNITTLICH)	Strom:			Volt AC:		
NEBENAGGREGATE (PUMPEN ETC.)	Typ:	Hydr.	Elektrisch	Strom:	Anz.	

Detaillierter Leistungszyklus	(Arbeitsweise des Fahrzeugs über 24 h, je detaillierter desto besser)
Gebrauch (wofür nutzen Sie Ihr Fahrzeug überwiegend)	
Gesamtstunden der täglichen Nutzung	
Mögliche Ladezeit während der Nutzung	
Zeitraumen für Ihr Projekt	
Budgetrahmen für Ihr Projekt	