

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022.2** Tag, Datum **Freitag 8. Juli 2022** UTC +/- **+2** Standort, Ziel **GÄVLE - TRODJEVÄRDEN** Blatt Nr. **31**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	→ Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TTMM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0647	0800	348	2	-	4	1015	14	WF	GÄVLE	
	1100	327	2	-	4	1015	15			
	1400	341	1	-	4	1015	15			
	1700	181	1	-	4	1014	17			
	0200	129	3-5	-	4	1008	13			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen			
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0920	-	330	0-1	-	0	1018	22										
1045	7.1	090	1-2	0.3	0	1018	22	360	GE, JS, GR, MD, ANS	STAFFANSAT	219						7.1
1200	9.7	140	0-1	0.5	0	1018	20	360	GR, GE, JS, MO, EIV, SIDENVAL	GR	216					2.6	
1245	12.9	110	1-2	-	0	1017	20		SKEPPHAREN, SKR. BOLE, MD ANS								4.2

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	
							2.6	11.3
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	4922.9	252	220	133 134	über Grund	0.2 1.0
		Verbrauch	2.4	10	90	137 137	Vortrag	232.5 328.7
		Getankt	-	-	275	130 120	Summe	225.3 341.0
Bemerkung		Übertrag	4945.2	242	405	219 218	Gesamt	576.3

Hafen	Standort	Skipper I
Gebühr	Hafenmeister	Skipper II
Ei-Wa	Telefon	Crew
WM-Tu	Beurteilung	

Standort: **BUCHT**  
 Beurteilung: **1.0**  
 Skipper I: **PHS**  
 Skipper II: **VS**  
 Crew: **SR**

# Logbuch

Vim II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022.2** Tag, Datum **SAMSTAG 9. JULI 2022** UTC +/- **+ 2** Standort, Ziel **TRODVEFYÄRDEN - NORRUNDJET** Blatt Nr. **32**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch
1					
2					
3					
4					

Wetter		Vorhersage					Warnungen und Berichte	
für Zeit TT,MM,LT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station
0647	0800	279	2-4	-	☁	1006	15	WF GÄVLE
	1100	292	1-2	-	☁	1005	19	
	1100	353	1	0.1	☁	1006	17	EGGEGRUND
	1100	332	3	-	☁	1004	14	SÖDERHAMN
	1400	333	3-5	-	☁	1006	12	
	1700	070	3-4	-	☁	1005	17	

Logbuch		Beobachtungen					Kurs		Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache					Seemeilen			
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0805	-	260	0-1	-	☁	1007	15	57F	HO EIN, SKV BOVE LOS, ANSLAMPEN	197	✓						
0810	0.3	240	1-2	-	☁	1007	16	070	GE, HO AUS, NYGRUND QA	196	✓						0.3
0820	1.5	240	4-5	0.3	☁	1007	17	007	IS, GE, GE, KURRODAN							1.2	
0930	6.3	330	1-2	0.4	☁	1007	21	310	GE, BS, GE HO EIN, STORBRANNAN	193	✓					4.8	
1100	12.9	300	2-3	-	☁	1008	21	-	NORRUNDJET, LANTIS, HO AUS	209	✓					6.6	

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	6.0	6.9
	vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF	Vortrag	4945.2	242.0	4050	12 132	über Grund	-
	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi	Verbrauch	1.6	7.0	45	130 132	Vortrag	235.3	341.0
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo	Getankt	-	-	-	125 110	Summe	241.3	347.8
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Übertrag	4926.8	235.0	360	197 209	Gesamt	589.2	

Hafen	Standort	Bemerkung		Visum
Gebühr <b>180</b>	<b>NORRUNDJET</b>	<b>STARKE BLAUER RAUCH BEIM STARTEN DES MOTORS!</b>		<i>[Signature]</i>
El-Wa <b>inkl</b>	Hafenmeister <b>TF</b>			
WM-Tu <b>inkl</b>	Telefon <b>-</b>			
	Beurteilung <b>1.0</b>			

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022, 2** Tag, Datum **SONNTAG 10. Juli 2022** UTC +/- **+ 2** Standort, Ziel **HOREFUNDET - KUSÖN** Blatt Nr. **33**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit	Gültig bis	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
TTMMMLT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	B/B	hPa	°C	Nr, Station	
0647	0800	218	4	0.6	4	1009	13	WF	EGGEGRUND
	0800	219	3-4	-	4	1007	12		JÖDELHAMN
	1100	349	3-4	-	4	1007	15		
	1400	352	3-4	-	4	1009	14		
	2000	249	3-4	-	4	1010	14		
	0500	220	2-3	-	4	1013	10		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen				
Bordzeit	Logstand	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache						Ah	Sp	Segel	Motor		
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	B/B	hPa	°C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK			sm	sm	
0920	-	330	1-2	-	4	1011	15		MO EIN, LEINEN LOS, ANSCHLIESSEN									
0940	1.3	330	2-3	0.3	4	1011	16	050	GE, BS, MO AUS									1.3
1000	2.7	G	0-1	0.3	4	1011	16	050	GE, BS, MO EIN, KLUNDEN VORAN								1.0	
1045	6.2	340	1	0.5	4	1012	18	DT#	GÄSHÄLLAN LF, QA 20						119	✓		4.0
1055	7.4	360	2-3	0.4	4	1012	18	260	GÄSHÖLTIEN GÄ 38									1.1
1120	9.0							DT#	GE MO EIN, SUNDSHARS						219	✓	1.6	
1135	10.00	330	2	-	4	1012	17		KUSÖN AN SXE INNE MO AUS						219	✓		1.0

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total		
							2.6	7.4	
vor dem Auslaufen	Motor ✓ Ventile ✓ VHF ✓	Vortrag	4926.8	235	360	133 140	über Grund	-	-
nach dem Einlaufen	Getriebe ✓ Bilge ✓ Navi ✓	Verbrauch	1.5	4	32	137 132	Vortrag	241.3	347.8
	Welle ✓ Gas ✓ Meteo ✓	Gesamt	-	-	-	230 130	Summe	243.9	355.2
Batterie ✓ Heizung ✓ Faktank ✓		Übertrag	4926.3	231	328	219 219	Gesamt	599.1	

Hafen	Standort	Skipper I
Gebühr	Hafenmeister	Skipper II
EI-Wa	Telefon	Crew
WM-JG	Bewertung	

Standort: **HUCHT**  
 Hafenmeister: **-**  
 Telefon: **-**  
 Bewertung: **1.0**  
 Skipper I: **PHS**  
 Skipper II: **VS**  
 Crew: **SR**

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2	Tag, Datum MONTAG 11. Juli 2022	UTC +/- + 2	Standort, Ziel KUSÖN - KUSKÖKALV	Blatt Nr. 34
----------------------	------------------------------------	----------------	-------------------------------------	-----------------

VHF/Telefon	Beteiligte	+	Warnungen und Berichte	Visum
von bis	Wer ruft → Wen?	CH	Meldung, Gespräch	
1				
2				
3				
4				

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		Visum
für Zeit TTMM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	
0647	0800	228	2-3	-	☉	1013	15	WF	SÜDERKANN	
	1100	030	2-3	-	☉	1014	19			
	1400	049	2-3	-	☉	1014	20			
	2000	146	1-2	-	☉	1014	19			
0200		297	2	-	☉	1014	13			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Vla	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0910	-	270	0-1	-	☉	1017	20		NO EIN, SKR LWS, ANHAUFEN								
1010	4.7	030	1	-	☉	1018	20		ALTER SCHWELL 080m								4.7
									ÖSTRA KANN KUSKÖKALV, SKR BÖHE								
									NO AUS								

Checkliste vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	4.7	
	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF	Vortrag	4928.3	231	328	136 137	über Grund		-
	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi	Verbrauch	1.0	4	49	130 139	Vortrag		243.9 355.2
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo	Getankt	-	-	-	128 180	Summe		309.9
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Übertrag	4929.3	227	277	196 208	Gesamt	683.8	

Hafen	Standort	BUCHT SKK		Skipper I	PHS
Gebühr	Hafenmeister			Skipper II	VS
EI-Wa	Telefon			Crew	SR
VMT-Tu	Beurteilung	1.0	Visum		

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr	2022.2	Tag, Datum	Dienstag 12. Juli 2022	UTC +/-	+ 2	Standort, Ziel	KUSKÖKALV - SÖDERHAMN	Blatt Nr.	35
------------	--------	------------	------------------------	---------	-----	----------------	-----------------------	-----------	----

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	→ Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage					Warnungen und Berichte		
für Zeit	Gültig bis	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
TTMMMLT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C	Nr. Station	
0647	0800	320	1-2	-	☉	1015	19	WF	SÖDERHAMN
	1100	066	1	-	☉	1014	23		
	1400	117	2	-	☉	1012	23		
	1700	186	3	-	☉	1011	22		
	2000	190	2	-	☉	1009	15		
	0500	195	1	-	☉	1005	16		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen			
Bordzeit	Logstand	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache						Segel	Motor			
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	sm	sm
0830	-	320	1	-	☉	1018	22										
0930	5.0	210	0-1	-	☉	1018	21	340	STORUNGSFELW GA STO					20	✓		5.0
1045	11.5	090	1-2	-	☉	1018	21	325	GE, SS MD AUS, RÖNNSKÄR GA					219	✓		6.5
1135	13.5	090	0-1	-	☉	1017	20	DTF	GE SS MD EID							20	
1250	20.0	090	2	-	☉	1017	22	DTF	SÖDERHAMN, STEG P9, LANGS								6.5
									MD AUS					218	✓		

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	2.0	18.0
	Motor	Ventile	VHF								
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	✓	✓	✓	Vortrag	4929.3	227	279	133 133	über Grund	0.5	1.0
	✓	✓	✓	Verbrauch	2.5	8	69	130 130	Vortrag	243.9	359.9
	✓	✓	✓	Getankt	-	-	-	125 130	Summe	246.4	378.9
Bemerkung				Übertrag	4932.8	219	211	202 219	Gesamt	625.3	

Hafen	Standort	Direkt	Skipper I
Gebühr 160	SÖDERHAMN	DIREKT DURCH NACH SÖDERHAMN	PHS
El-Via inkl.	Hafenmeister	WEGEN WEISSEM RAUCH	Skipper II VS
VM-Tu inkl.	Beurteilung 1.0		Crew SR

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022,2	Tag, Datum Montag 18. Juli 2022	UTC +/- +2	Standort, Ziel SODERHAMN - INVERSTON, FLÄSKVİK	Blatt Nr. 36
----------------------	------------------------------------	---------------	---	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TT.MMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0647	0800	092	2-3	-	4	1011	16	WF	FÖDERHAMN
	1100	152	2-3	-	4	1010	18		
	1400	078	3	0.1	4	1012	16		KUGGÖREN
	1700	045	4	0.1	4	1012	15		
	0200	002	4	0.1	4	1013	15		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0910	-	270	0-1	-	4	1014	14		HO EIN, KEINEN LOS, DEHOLEN								
0920									HO AUS, ABPUMPEN FAKTANK								
0940									HO EIN, EINDRUPPEN I. BÜGSP.								
1045	5.4	075	2	-	4	1014	16	DTF	BULLERSTENEN GA BB							5.4	
1145	10.1	090	2-3	0.1	4	1014	17	350	GE, BS HO AUS, SKALPEN GA BB						219, 1	4.7	
1245	12.0	110	1-2	-	4	1014	17	330	STORSKÄRET GA STB						214, ✓	1.9	
1340	13.9	110	2	-	4	1014	14	DTF	HO EIN, GE, BS, KORVUR GA STB						212, ✓	1.9	
1410	16.9	070	2-3	0.3	4	1013	13	240	GE, BS, GE HO AUS							2.0	
1610	24.5	050	0-1	-	4	1013	16	DTF	GE, BS HO EIN, INVERSTON						209, ✓	7.6	
1620	25.4	060	2	-	4	1013	17		FLÄSKVİK ILAUNRÅKE, HO AUS							0.9	

Checkliste vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	Antrieb, Versorgung, Navigation		Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	14.4	14.0
	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank			Vortrag	4932.8	219	211	128 132	über Grund	3.0
			Verbrauch	3.9	13	240	137 138	Vortrag	246.4	278.9
			Getankt	-	-	380	130 130	Summe	259.8	394.3
Bemerkung			Übertrag	4936.7	206	351	219 212	Gesamt	654.1	

Hafen	Standort	Skipper I
Gebühr	Hafenmeister	Skipper II
Ei-Wa	Telefon	Crew
VM-TU	Beurteilung	

BUCHT  
 FAKTANK LEEREN, STARKER BLAUER RAUCH CA 30' EINKÜHLUNG  
 150PPK + HEIZUNG, 1LITER OEL  
 Visum MS  
 PPIS  
 VS  
 14

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr	2022.2	Tag, Datum	Dienstag 19. Juli 2022	UTC +/-	+2	Standort, Ziel	INDERSTÖN - STOKA	Blatt Nr.	27
------------	--------	------------	------------------------	---------	----	----------------	-------------------	-----------	----

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wer?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit	Gültig bis	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
TT.MM.LT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C	Nr. Station	
06.47	08.00	37	3-4	0.4	☁	1015	14	WF	KUGGOREN
	11.00	207	3-4	0.4	☁	1016	17		
	14.00	280	3	0.3	☁	1016	17		
	17.00	280	3	0.2	☁	1016	18		
	20.00	162	2-3	0.1	☁	1017	16		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen				
Bordzeit	Logstand	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel	Motor		
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C								sm	sm		
10.25	-	300	0-1	-	☁	1017	21	NO EID, SXR BOVE LOS, AUSLANNA						196	✓			
11.20	3.6	270	1-2	0.2	☁	1017	21	GE, GR, HO AUS, HILARE GA DD						202	✓		3.8	
11.45	1.4	270	0-1	0.2	☁	1017	21	GE, GR, HO EIN						203	✓	0.6		
13.10	13.0	300	2	0.3	☁	1017	17	BALSÖN GA STB						214	✓		8.6	
13.30	14.50	360	2-3	0.4	☁	1017	17	000	GR, GE, BS, HO AUS						215	✓		1.5
14.45	19.7	300	2-4	0.3	☁	1018	18	Z <sub>2</sub>	N61°42'03"/E17°22'69"						211	✓		5.2
16.30	27.9	330	2-3	0.3	☁	1018	18	284	GE, GR, BS, HO EIN, KLAKAR						202	✓		8.2
17.15	32.2	270	2	-	☁	1018	19	STOKA, LANGS HO AUS						212	✓		4.3	

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	14.0	18.2		
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	486.7	206	37	124	140	über Grund	-0.4	-0.4
			Verbrauch	3.4	12	59	130	140	Vortrag	259.8	394.3
			Getankt	-	-	-	125	140	Summe	273.4	412.1
Bemerkung		Übertrag	440.1	194	292	116	215	Gesamt	685.5		

Hafen	Standort	SOLARPANEL LADEN NICHT?	Skipper I	FMS
Gebühr	210		Skipper II	VS
EI-Wa	Inkl		Crew	1H
WM-Tu	-		Visum	
	Beurteilung	1.0		

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022,2** Tag, Datum **Mittwoch 20 Juli 2022** UTC +/- **+2** Standort, Ziel **STORA - LILLE LUBAN** Blatt Nr. **38**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wer?	CH	Meldung, Gespräch

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit	Gültig bis	Wind	Ri	Bf	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
TT,MM,LT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	B/B	B/B	hPa	°C	Nr. Station	
0647	0800	163	3	0.2	☉	☉	1016	16	WF	BRÄMÖN FYREN
	1100	165	4-5	0.4	☉	☉	1015	16		
	1400	142	3-4	0.4	☉	☉	1014	15		
	1700	142	3-4	0.4	☉	☉	1013	16		
	0200	353	2	0.3	☉	☉	1011	17		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen						
Bordzeit	Logstand	Wind	Ri	Bf	See	Wolke	Baro	Temp	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel	Motor	
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	B/B	B/B	hPa	°C									sm	sm	
1100	-	170	3	0.1	☉	☉	1018	20											
1120	0.8	160	3	0.3	☉	☉	1017	20	030						217	✓		0.8	
1230	5.5	160	3-4	0.4	☉	☉	1017	20	020						211	✗	4.7		
1335	10.3	160	3-4	0.5	☉	☉	1017	14	005						?		4.8		
1430	14.1	160	1-2	0.5	☉	☉	1016	14	007						?		3.8		
1520	17.7																	3.6	

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation				Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	13.3	4.4
	vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	✓ Motor	✓ Ventile	✓ VHF								
	✓ Getriebe	✓ Bilge	✓ Navi		4940.1	194	292	132 130	Über Grund	0.7	0.4	
	✓ Welle	✓ Gas	✓ Moteo		Verbrauch	1.2	4	45	Vortrag	273.4	412.1	
	✓ Batterie	✓ Heizung	✓ Faktank		Getankt	-	-	-	Summe	287.4	416.9	
Bemerkung					Übertrag	4941.3	190	247	219 ?	Gesamt	704.3	

Hafen	Standort	WEISSERRAUCH	Skipper I	PHS
Gebühr	Hafenmeister	SOLARREGELER MELDET BATTERIE VOLL	Skipper II	VS
Ei-Wa	Telefon		Crew	14
WM-Tu	Beurteilung 1.0	Visum <i>[Signature]</i>		



# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr	2022.2	Tag, Datum	DONNERSTAG 21. JUNI 22	UTC +/-	+2	Standort, Ziel	LILLE LUBAN - SÖRÄKER	Blatt Nr.	39
------------	--------	------------	------------------------	---------	----	----------------	-----------------------	-----------	----

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit	Gültig bis	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
TT,MM,LT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C	Nr. Station	
0647	0800	195	0-1	0.2	4	1009	17	WF	BRÄHÖN FYREN
	1100	166	3	0.2	4	1008	16		
	1400	194	1-2	-	4	1008	27		FULDSVALL HARNÖS
	1700	217	1-3	-	4	1009	29		
!	2000	162	3-6	-	4	1011	20		
	2200	330	3-5	-	4	999	1003	16	

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen		
Bordzeit	Logstand	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel	Motor
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C								sm	sm
0945	-	150	1-2	-	4	1009	17									
0955	DTF	150	1-1	0.2	4	1009	16	DTF								
1030	DTF	160	2-3	0.3	4	1009	20	035					196	-		28
1120	7.8	090	2-3	0.2	4	1012	17	335					210	-		5.0
1150	10.5	060	2	0.1	4	1011	19	350					213	-		27
1300	14.5	090	2-3	0.2	4	1011	17	360					206	-	4.0	
1420	17.9	120	1-2	0.1	4	1012	18	280					198	-	3.4	
1435	18.3	120	0-1	0.2	4	1012	19	290					198	-	0.4	
1545	24.2	120	1-2	-	4	1011	20						212	-		5.9

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation				Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	7.6	16.4
	vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen											
<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF			4941.3	190	247	122	140	über Grund	0.4	0.6
<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi			3.2	11	76	129	140	Vortrag	287.4	416.9
<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo			-	-	-	128	140	Summe	295.6	433.9
<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank										
Bemerkung					Übertrag	4944.5	179	2171	182	212	Gesamt	729.5

Hafen	Standort	SÖRÄKER	Skipper I	PHS
Gebühr	Hafenmeister		Skipper II	VS
EI-Wa-Du	Telefon		Crew	14
WM-TU	Beurteilung	SEHR NEUT	Visum	

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2	Tag, Datum FREITAG 22. Juli 2022	UTC +/- +2	Standort, Ziel SÖRÄKER - SUNDSVALL	Blatt Nr. 40
----------------------	-------------------------------------	---------------	---------------------------------------	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wer?	CH	Meldung, Gespräch

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TTMM/LL	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke S/B	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0647	0800	329	3-5	-	☁	1016	15	WF	HÄRNDSUND FLUGPLATZ
	1100	327	3-4	-	☁	1016	18		
	1100	320	3-4	0.1	☁	1017	15		SUNDSVALL
	1400	317	2-3	0.1	☁	1006	21		
	1700	015	1-2	0.0	☁	1005	20		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke S/B	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0958	-	330	4-5	0.2	☁	1016	20										
1005	0.7	330	3-4	0.2	☁	1016	20	210						217	-		0.3
1120	5.4	330	2-3	0.2	☁	1017	20	245						212	-	5.1	
1220	8.6	330	2-3	0.1	☁	1017	20	160						206	-	3.2	
1305	11.7	320	2-3	0.1	☁	1016	20	270						201	-	2.1	
1340	12.6	300	1-2	-	☁	1017	20										1.1
														203	-		

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	11.4	1.4
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank		4944.5	179	171	132 130	über Grund	0.5	0.1
			1.0	4	27	137 133	Vortrag	295.6	433.9
			-	-	250	132 130	Summe	307.5	428.4
Bemerkung		Übertrag	4944.5	175	396	219 203	Gesamt	742.9	

Hafen	Standort	GEBÜHR		SKIPPER	
	SUNDSVALL	200,-		PMS	
Gebühr	Hafenmeister			VS	
Ei-Wa-Du	Telefon	mkl			
WM-TU	Beurteilung	mkl	1.0		
		NACH WÄRTEN VERSETZT,			

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05891

Reise Jahr 2022.2	Tag, Datum Dienstag 26. Juli 2022	UTC +/- +2	Standort, Ziel FUNNÄSVALL - HARNÖSAND SÖDRA	Blatt Nr. 41
----------------------	--------------------------------------	---------------	--	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TT,MM,LT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0647	0800	182	4-5	0.7	☁	993	16	WF	BRÄNÖN
	1100	177	3-4	0.6	☁	992	16		
	1400	189	3	0.6	☁	992	16		
	1400	192	2	0.7	☁	994	17		HARNÖSAND
	1700	178	4-5	1.6	☁	993	18		
	2000	251	3-4	0.6	☁	993	18		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm	
0910	-	130	2	-	☁	997	15											
0920	6.7	-----																0.1
0940	-	-----																
1040	6.3	150	1-2	0.3	☁	996	14	070						270	✓			6.2
1150	13.4	210	1-2	0.7	☁	996	13	348						220	✓			7.1
1250	19.3	150	2	0.5	☁	995	14	020						220	✓			5.9
1357	26.0	180	2	0.1	☁	996	16	340						220	✓			6.7
1500	27.8	180	1-2	0.1	☁	996	20	300						215	✓	1.8		
1535	28.7	-----																0.9
1545	29.3	180	1-2	-	☁	996	20	DTF										0.6

Checkliste vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	2.7	26.6
	✓ Motor	✓ Ventile	✓ VHF	Vortrag	4945.5	175	396	127 121	über Grund	0.3	1.2
	✓ Getriebe	✓ Bilge	✓ Navi	Verbrauch	4.8	17	1	136 131	Vortrag	307.5	435A
	✓ Welle	✓ Gas	✓ Meteo	Getankt	-	16	1	130 130	Summe	310.5	463.2
	✓ Batterie	✓ Heizung	✓ Fäktank	Übertrag	4950.3	308	396	220 215	Gesamt	773.5	

Hafen	Standort	HARNÖSAND SÖDRA	REWE + WARTI ERNNEITUNG	Skipper I	PHS
Gebühr	Hafenmeister	200	SOLAR PANEL LADEN NIEDER	Skipper II	VS
Ei-Wa	Telefon	inh		Crew	RW
WM-Tu	Beurteilung	inh	Visum		

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2	Tag, Datum DOWNERSTAG 28. Juli 22	UTC +/- +2	Standort, Ziel HÄRNÖSAND SÖDRA - HÄGGVIK	Blatt Nr. 42
----------------------	--------------------------------------	---------------	---	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TT,MM,LT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0646	0800	325	5	0.3	☉	1013	12	WF	HÄRNÖSAND
	1100	335	4-5	0.2	☉	1014	15		
	1400	015	2-3	0.2	☉	1014	17		
	1700	017	2-3	0.2	☉	1016	16		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wä	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0910	-	330	3-4	-	☉	1016	13	D+F	NO EIN, LEINER LOS, AUSLAUFEN								
0930	0.4	-----							1. BRÜCKE PASSIERT								0.4
0955	0.6	-----							2. BRÜCKE PASSIERT								0.2
1005	1.3	350	4-5	0.3	☉	1016	18	070	GE NO AUS HÄRNÖSANDS HAHN					220	✓		0.7
1105	6.5	350	3-4	0.2	☉	1016	18	Z	AUFKREUZEN GE/BS					218	✓	5.2	
		-----							NO EIN, GE BS, FAHRE VORAN								
1230	14.4	330	4-5	0.3	☉	1016	18	090	GE, NO AUS HÄGGVISTEN DRÖ					220	✓	7.9	7.9
1240	15.2	330	5-6	0.3	☉	1016	18	090	7.5 km COG, GE							0.8	
1325	19.0	330	4-5	0.5	☉	1016	18	060	VÄL SUDDRE GX JB					218	✓	3.8	
1445	24.9	330	2-5	0.3	☉	1016	18	020	GE NO EIN BS LÄNGSKÄRET GX					215	✓	5.9	
1550	30.8	310	1-2	-	☉	1016	18		HÄGGVIK, LÄNGS, NO AUS								5.9

Checkliste vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	15.7	15.1	
	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Moteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank									Vortrag
				Verbrauch	3.6	12	18	306	136	Vortrag	310.5	463.2
				Getankt	-	-	180	330	131	Summe	324.5	477.5
Bemerkung				Übertrag	4953.9	296	432	220	220	Gesamt	803.0	

Hafen	Standort	HÄGGVIK	SÖDRUTTEN, FI	Skipper I	PMG
Gebühr	Hafenmeister	200,- SUPER	PROPELLER KUGELSTRAHL VERLOREN	Skipper II	VS
Ei-Wa	Telefon	inhl		Crew	RW
WM-Tu	Beurteilung	-	SEHR NETT	Visum	

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr	2022.2	Tag, Datum	SAHSTAN 30. Juli 2022	UTC +/-	+2	Standort, Ziel	HÄGGVIK - ULVÖN	Blatt Nr.	43
------------	--------	------------	-----------------------	---------	----	----------------	-----------------	-----------	----

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum
1						
2						
3						
4						

Wetter		Vorhersage					Warnungen und Berichte		
für Zeit	Gültig bis	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
TTMM/LLT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	B/S	hPa	°C	Nr. Station	
0647	0800	345	1	0.1	☉	1019	15	WF	HÄGGVIK
	0800	227	1-2	0.1	☉	1018	15		SRAGSMUDE
	1100	193	2	0.1	☉	1017	17		
	1400	202	3	0.1	☉	1016	16		
	1700	218	3-4	0.3	☉	1015	16		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen				
Bordzeit	Logstand	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache						Segel	Motor				
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	B/S	hPa	°C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	sm	sm	
0900	-	180	2-2	-	☉	1020	21	074	HD EIN, LEITEN LOS, AUSLAUFEN						220	✓		
1100	5.1	180	2	0.1	☉	1019	21	070	GE, BS, GR, HD AUS, STÖRGRUND						220	✓		5.0
1220	6.0	180	2-3	0.2	☉	1019	22	070	GE ZWISCHEN, BS 1st Arbeit!								1.0	
1140	9.4	180	2-3	0.2	☉	1019	22	040	GE BL, BS HD BONDEN QX BS						218	✓	3.4	
1305	14.4	180	3	0.3	☉	1018	22	020	LÄSKAREN QX BS						213	✓	5.0	
1325	15.8	180	3-4	0.5	☉	1018	22	015	BS BS HD EIN, YTTERRÄSKAN QX BS						213	✓	1.4	
1415	19.5	240	2-3	0.1	☉	1017	20	-	ULVÖN, ANLÖSE IM HECK MIT BUNGEITEN VOR HOTEL, HD AUS						219	✓		3.7

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	10.8	8.7	
	vor dem Auslaufen	Motor	Ventile									VHF
nach dem Einlaufen	Getriebe	Bilge	Navi	Verbrauch	2.5	0	90	136	137	Vortrag	325.5	477.5
	Welle	Gas	Meteo	Getankt	-	-	-	132	130	Summe	337.5	487.2
	Batterie	Heizung	Faktank	Übertrag	4956.4	288	342	220	219	Gesamt	824.7	

Hafen		Standort		Hafenmeister		Telefon		Beurteilung	
Gebühr	220	ULVÖN		TÜRDE BACKOFEN SCHRAUBEN LINKS VERLOREN		Skipper I		BMS	
El-Wa	Wld					Skipper II		VS	
WM-Tu	-					Crew		RW	
Bemerkung						Visum			

# Logbuch

Vim II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022,2	Tag, Datum SONNTAG 21. JULI 2022	UTC +/- +2	Standort, Ziel ULVÖN - TROLLÖN	Blatt Nr. 44
----------------------	-------------------------------------	---------------	-----------------------------------	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch
					Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TTMMMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0647	1100	150	2	0.2	☁	1010	18	WF	SKAGSUDDE
	1400	181	2-3	0.3	☁	1010	18		
	1700	172	3	0.3	☁	1010	18		
	2000	165	2-3	0.3	☁	1009	17		
	0500	190	3-4	0.4	☁	1008	16		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
1140	-	100	0-1	-	☁	1012	20	015	NO EINE, WENIG LOS, JOSE LOS								
1315	7.5	150	1-2	0.2	☁	1012	20	015	RUNDFAHRT IN TRYSUNDA					220	✓		7.5
1325	8.2	170	2	0.2	☁	1012	20	070	BL, SS GR, HO AUS, STORGLAND					220	✓		0.7
1425	12.8	170	2	0.3	☁	1012	20	060	BULLENFALLE, HBZ 09.1/E 10.7.0					217	✓	4.4	
1525	16.2	180	2	0.4	☁	1012	21	040	SKEPPSMÄLEN GATTS					218	✓	3.4	
1755	17.7	160	1-2	0.3	☁	1012	22	020	KE ES HO EIN, ALTE TÜNNING					217	✓	1.5	
1635	22.2	150	0-1	-	☁	1011	22	-	TROLLÖN, WIND AB 25/SM, MOANS								4.5

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	9.3	12.7
								Motor	Wasser
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	✓ Motor	✓ Ventile	✓ VHF						
	✓ Getriebe	✓ Bilge	✓ Navi						
	✓ Welle	✓ Gas	✓ Meteo						
	✓ Batterie	✓ Heizung	✓ Fäktank						
Bemerkung		Übertrag	4959.2	279	423	220 220	Gesamt	848.3	

Hafen	Standort	TROLLÖN	Skipper I	PHS
Gebühr	Hafenmeister	BUCHT	Skipper II	VS
Ei-Wa	Telefon		Crew	IZW
VM-Tu	Beurteilung	✓	Visum	

# Logbuch

Vim II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022.2** Tag, Datum **Montag 1. August 2022** UTC +/- **+3** Standort, Ziel **TROLLÖN - NORRBYSKÄR (TRUTHÄLLAN)** Blatt Nr. **45**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wer?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage					Warnungen und Berichte		
für Zeit	Gültig bis	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	Meldung	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
TTMM/LLT	hh:mm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C	Nr. Station	
0647	0800	197	3-4	0.4	1008	17	WF	SKAGGENDE	
	1100	187	4-5	0.5	1008	17			
	1400	193	4-5	0.5	1009	17		JÄRNÄS KLUBB	
	1700	193	4-5	0.4	1009	17			
	2000	215	3-4	0.4	1009	17			
	0200	252	2	0.2	1008	15			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen	
Bordzeit	Logstand	Wind	See	Wolke	Baro	Temp	MgK	Abl	Mw	Va	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel	Motor	
LT	sm	Ri	Bf	Sg-m	8/8	hPa	°C								sm	sm	
0906	-	150	2	-	1010	20	DTF	HD EIN, ANKER AUF, AUSLAUFEN									
0930	2.5	170	3	0.4	1010	20	060	GE, BS, HD AUS, OLPELSONSGR	208	✓						2.5	
1020	6.0	170	3	0.6	1010	19	020	GE, GR, BS, SCHMETTERLING +							3.5		
								BULLENTÄLIE	202	✓					1.2		
1040	7.2	170	2-3	0.6	1010	18	160	GR GE BS HD EIN									
1140	12.8	170	2	0.7	1010	17	065	LÄNGER UDDE RÄ JS	214	✓						5.6	
1240	19.4	170	3-4	0.7	1011	17	045	RUMSTRÖMIGER UD	220	✓						6.6	
1420	29.3	270	1-2	-	1011	19	-	NORRBYSKÄR, GASTHAMN ZER-	220	✓						9.9	
								STÖT, SOHEN AM STÜDSTEN									
								FÄHLEN! LÄNGER AN KEA, HD AUS									
								TRUTHÄLLAN									

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation		Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	4.7	24.6	
	vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	497.2	279	423	131 132	über Grund	0.3
			Verbrauch	4.2	14	50	130 137	Vortrag	347.5	500.8	
			Getankt	-	-	-	126 130	Summe	352.5	527.1	
Bemerkung			Übertrag	4963.4	265	373	202 220	Gesamt	679.6		

Hafen	Standort	Instrumente	Skipper I
Gebühr	NORRBYSKÄR TRUTHÄLLAN	10 INSTRUMENTE ANFALL 1045	PHS
Ei-Wa	Hafenmeister	ZWÖCKHUSEL KONTAKT FEHLT	VS
WM-Tu	Telefon	1. AUGUST FEUER	CK
	Beurteilung	LANGE	

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2 Tag, Datum DIENSTAG 2. AUGUST 2022 UTC +/- +3 Standort, Ziel NORRBYSKÄR - PATHOLMSVIKEN Blatt Nr. 46

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch
1					
2					
3					
4					

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TTMMMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0647	0800	294	4	0.4	999	1007	12	WF	JÄRNÄSKLUBB
	1100	276	3	0.2	999	1007	16		HULLSKARLUNDEN
	1400	258	3-4	0.2	999	1007	18		1
	1700	235	3-4	0.2	999	1005	18		HOLMSUND
	2000	227	5-6	0.5	999	1005	16		1

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
1100	-	270	2-3	0.1	999	1009	17										
1110	0.4	270	3	0.2	999	1009	17	DTF									0.4
1125	1.8	270	3	0.2	999	1009	19	070						207	✓		1.4
1225	4.8	250	3	0.3	999	1009	20	070						204	✓		3.0
1245	6.1	270	2-3	0.4	999	1010	20	066						205	✓		1.2
1400	13.2	180	3-4	0.4	999	1010	20	DTF						214	✓		6.9
1445	19.0	180	3-4	0.5	999	1010	20	DTF									3.8
1510	17.8	180	3	6.1	999	1009	20							220	✓		0.8

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	8.1 9.5	
								Segel	Motor
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	4963.4	265	373	130 14.4	über Grund	0.3	0.2
		Verbrauch	2.2	7	81	130 14.4	Vortrag	352.5	527.1
		Gesamt				125 14.0	Summe	361.0	536.9
Bemerkung		Übertrag	4965.6	258	292	299 220	Gesamt	897.9	

Hafen	Standort	ZÜNDSCHEDEL ERSETZT	Skipper I
Gebühr	200		PHS
El-Wa	inkl		VS
WM-Tu	inkl		RW
	Hafenmeister		
	1.0		
	Telefon		
	Beurteilung		
	unruhig		
	Visum		



# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022,2 Tag, Datum FREITAG 5. AUG 2022 UTC +/- +2 Standort, Ziel PATHOLMSVIREN - RATAN Blatt Nr. 47

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TT,MM,LT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
1200	1400	189	4	0.5	4	1007	18	WF	HOLMUND	
	1700	230	3	0.3	4	1007	18			
	1700	221	3-4	0.3	4	1008	17		HOLM	
	2000	217	2	0.2	4	1008	16			
	2300	280	2	0.2	4	1007	16			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
1446	-	180	2-3	0.3	4	1010	21	180	MO EIN, HOE LOS, ANLAUFEN								
1515	2.5	180	3	0.5	4	1010	20	046	GE BS, HO AUS, ISAKGRUND					220	✓		3.5
1535	4.2	180	2-3	0.5	4	1010	19	046	GE BS, HO EIN, ALTER SCHWELL							1.2	
1640	11.2	180	3	0.4	4	1010	18	040	EXPERIMENTGRUB QX 50					220	✓		6.5
1720	15.0	180	2-3	0.4	4	1009	18	350	SKUALPAD, RADAR EIN, LICHT EIN								3.8
1820	21.1	180	2-3	0.2	4	1009	14	005	KÄRINTSRATE, LICHT 100m					220	✓		6.1
1920	26.4	180	0-1	-	4	100	15	-	RATAN, LÄUGS, HO AUS								5.3

Checkliste vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	Antrieb, Versorgung, Navigation				Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	1.2	25.2	
	Motor	Ventile	VHF	Navigation									
	✓	✓	✓	✓	Vortrag	496.6	258	292	136	14.0	über Grund	0.1	25
	✓	✓	✓	✓	Verbrauch	5.0	15	157	125	14.0	Vortrag	361.0	336.9
	✓	✓	✓	✓	Getankt	-	-	300	132	14.0	Summe	362.3	364.6
Bemerkung					Übertrag	4970.6	243	441	120	219	Gesamt	926.9	

Hafen	Standort	Skippers	
Gebühr 200.-	RATAN	Skipper I	PHS
Ei-Wa inkl.	Hafenmeister	Skipper II	VS
WM-Tu inkl.	Telefon	Crew	RW
	Beurteilung 1.0		

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05091

Reise Jahr **2022.2** Tag, Datum **Montag 8. Aug. 2022** UTC +/- **+3/2** Standort, Ziel **KATAN - VAASA** Blatt Nr. **48**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch
1					
2					
3					
4					

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TT,MM,LT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0642	0800	317	2-3	0.2	☉	1018	13	WF	HOLMÖN
	1100	254	1-2	0.1	☉	1019	15		
	0900	332	2	0.3	☉	1017	14		VALFÖRARNNA (FI)
	1200	340	1	0.3	☉	1019	14		
	1500	215	1	0.2	☉	1020	15		
	1800	304	1	-	☉	1022	16		VAASA
	00.00	165	0-1	-	☉	1024	12		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Va	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm	
0630	-	310	1	-	☉	1018	12	DTF	NO EIN, LEIDEN LOS, AUSLAUFEN					220	✓			
0730	5.6	270	2	0.1	☉	1019	12	140	HOLMÖN QA SB, ALTER SCHWEL								5.6	
0830	11.5	310	2	0.2	☉	1020	13	150	N63°48.44/E21°07.58					220	✓		5.9	
0930	17.5	310	2	0.2	☉	1021	14	150	N63°42.21/E21°13.96 - 10:00 WP								6.0	
1130	23.5	300	1-2	0.2	☉	1021	16	150	N62°36.38/E21°18.94 FI FRAGUE					220	✓		6.0	
1230	29.5	300	0-1	0.1	☉	1021	21	150	N63°30.51/E21°24.44 STÖRSJÄRQA								6.0	
1330	35.0	320	2	0.1	☉	1022	22	DTF	LF BITGRUND QA SB,					220	✓		5.5	
1430	41.4	030	2-3	0.1	☉	1023	22	DTF	REPLODFJÄRREN								6.4	
1440	42.0	020	2-3	0.1	☉	1023	22	196	GE, MO AUS					220	✓		0.6	
1530	44.5	030	1	0.1	☉	1023	22	190	GE, MO EIN, BITGRUND QA SB					218	✓	2.5		
1645	51.4	000	2-3	0.3	☉	1023	23	DTF	GE BS, MO AUS KOPARGENNETET								6.9	
1740	55.0	330	1-2	0.1	☉	1024	23	DTF	GE BS, MO EIN ALGERUND QA SB					217	✓	2.6		
1815	57.1	300	1	-	☉	1024	23		VAASA - VASKILUOTO, LÄNG S, MO AUS								2.1	
"					☉													
"					☉													
"					☉													
"					☉													
"					☉													

+3 2x +2

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	6.1 51.0	
								Segel	Motor
vor dem Auslaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Ventile? <input type="checkbox"/> VHF								
nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input type="checkbox"/> Bilge <input type="checkbox"/> Navi	Vortrag	4970.6	243	441	127 130	Über Grund	0.3	4.8
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Meteo	Verbrauch	9.0	37	173	137 137	Vortrag	362.3	536.7
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Faktank	Gesamt	-	-	110	132 135	Summe	368.7	592.7
Bemerkung		Übertrag	4979.6	206	387	219 219	Gesamt	761.4	

Hafen	Standort	Ansprechventil Motor KÜHLUNG	Skipper I
Gebühr	VAASA	FRACHT.	FHS
EI-Wa	Hafenmeister		VS
WM-Tu	Telefon		RW
	Beurteilung 1.0	Visum	

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022,2** Tag, Datum **Freitag 27. Aug. 2022** UTC +/- **+3** Standort, Ziel **VAASA - SÖDERBJÖRNÖ** Blatt Nr. **49**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TT,MM,LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0900	298	2-3	-	☁	1020	14	WF	VAASA	
	1200	304	2-3	-	☁	1020	17			
	1200	304	2	0.1	☁	1021	15		KORNÄS	
	1500	296	2-3	0.1	☁	1021	16			
	1800	236	2	0.0	☁	1021	16			
	0000	258	3	0.0	☁	1022	16			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/B	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abi	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0857	-	270	0-1	-	☁	1020	16										
0910	-																
0930	-							DTF									
1025	5.0	340	2-3	0.3	☁	1020	17	DTF	HAGELBICK YKPI GA JB					220	✓		5.0
1050	7.2	300	3	0.2	☁	1021	17	NO	GE, BS, HO AUS, SVARDBÄDAN GA					220	✓		2.2
1150	12.0	300	3	0.4	☁	1021	17	170	HANSÖ HANSAXI GA JB					216	✓	4.8	
1250	16.4	300	3	0.3	☁	1021	17	210	SILSGRUNDHÄRDEN GA JB					218	✓	4.4	
1310	17.9	300	3-4	0.3	☁	1021	17	DTF	SVARFEN GASTS, GE, BS HO EIN					212	✓	1.5	
1425	24.9	280	2-3	0.4	☁	1022	20	180	SVEFHUND 2, GE, BS, HO AUS, GR					220	✓		7.0
1525	29.7	300	2-3	0.5	☁	1023	20	195	H62°47.47/E21°00.82-2-3BF 25.0					216	✓	4.8	
1605	32.0	300	2	0.4	☁	1020	22	120	GR GE, BS, KRZU, BJÖRNÖN					212	✓	3.3	
1620	33.6	300	2	0.4	☁	1023	22	120	GE, BS HO EIN							0.6	
1720	38.4	270	1-2	-	☁	1023	19	-	SÖDERBJÖRNÖ, ÅKER AB 25/3					219	✓	4.8	
									HO AUS								

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	19.4	19.0
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	4979.6	206	387	132 131	über Grund	0.8	0.7
		Verbrauch	4.7	15	211	138 133	Vortrag	368.7	592.7
		Getankt	-	92	170	122 130	Summe	388.9	612.4
Bemerkung		Übertrag	4983.3	283	409	120 219	Gesamt	1001.3	

Hafen	Standort	ABC 87 DIESEL GETANKT	Skipper I
Gebühr	Hafenmeister	90 ml Sta-Bil eingefüllt	PHS
El-Wa	Telefon		VS
WM, Zu	Beurteilung	Visum	Crew

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

SAMSTAG 13.

Reise Jahr 2022,2 Tag, Datum ~~FR~~ FREITAG 12. AUG 2022 UTC +/- +3 Standort, Ziel ~~VASA~~ BJORKÖ - KASKINEN Blatt Nr. 50

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TT,MM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0707	0900	175	3	0.0	☁	1022	16	WF	KORSNÄS
	1200	167	2-3	0.0	☁	1023	16		
	1500	199	3-4	0.3	☁	1021	15		KASKINEN
	1800	198	3-4	0.2	☁	1019	18		
	2100	174	3-4	0.3	☁	1019	17		
	0300	154	2-5	1.2	☁	1016	16		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	We	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm	
0855	-	160	1	-	☁	1023	17	170	HO EW, ANKER AUF, ANGLAUFEN									
1027	7.7	150	2-3	0.5	☁	1023	18	190	NYGELUNDSKAMEN ? GA BB						116			7.7
<hr/>																		
1130	14.2	140	2-3	0.5	☁	1023	18	160	OSKATAN GA BB						220	✓		6.5
1230	19.8	140	1-2	0.1	☁	1022	20	DTF	BJÖRKHOLMEN GASTB									5.6
1815	23.6	120	1-2	0.1	☁	1022	20		KASKINEN, LÖLÖS AM FREIEN HO ANK									4.0

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total			
							über Grund			
vor dem Auslaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF	4983.3	283	409	127	131	über Grund	1.5
nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi	4.4	15	36	130	117	Vortrag	388.9
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo				125	130	Vortrag	612.4
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank						Summe	788.9
Bemerkung		Übertrag	4987.7	268	373	207	220	Gesamt		627.7

Hafen	Standort	Seit	Skipper I
2AE	KASKINEN	2012	PHS
Gebühr	Hafenmeister	10'000 SM MIT ODIN	Skipper II
		ZURÜCK GELEGT!	VS
EI-Wa			Crew
			-
WM-Tu	Beurteilung		
	1.0		

# Logbuch

Vfm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr: 2022, 2 Tag, Datum: Montag 14. August 2022 UTC +/-: +3 Standort, Ziel: KASKINEN - KROOKA Blatt Nr.: 51

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TTMM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0900	140	2-4	0.2	1017	18	WF	KRISTIANKAMPUNNI		
	1200	166	3	0.2	1017	20		1		
	1500	228	2	0.1	1015	21		KROOKA		
	1800	236	1-2	0.1	1015	21		1		

Logbuch		Beobachtungen						Kurs		Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache						Seemeilen	
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abi	Mw	Va	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0855	-	140	0-1	-	1017	20											
0935	1.0	190	2-3	0.3	1017	20	190	GE, SS, GE, HO AUS, RASKED GASTB	220								3.8
1020	3.0	090	2	0.3	1017	20	170	GE, GE, SS, HO EIN, ZUNNEKIL KI.	216							2.0	
1120	9.2	-	0	0.0	1017	20	180	N 62° 11.09 / E 21° 12.49, FLANTE	220								6.2
1240	16.0	-	0	0.0	1017	20	170	N 62° 03.17 / E 21° 13.08, FLANTE	220								7.6
1320	21.0	130	2-3	0.1	1016	20	160	N 61° 58.95 / E 21° 15.33	220								4.2
1420	27.0	130	0	0.0	1017	22	130	MAJARKARI QA SB	220								6.0
1515	31.2	270	2	0.0	1017	30	-	KROOKA, LANGS HO AUS	220								4.2
	+ 2.8							ALLES GRATIS									

Checkliste		Antrieb, Versorgung, Navigation				Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	Segel	Motor
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF	Vorrat	4967.7	218	373	130	129	über Grund	0.2	1.4	
	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi	Verbrauch	5.7	250	81	136	136	Vortrag	388.9	637.7	
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo	Getankt	-	18	-	130	135	Summe	391.2	672.1	
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Übertrag	4993.4	250	292	220	219	Gesamt	1062.6		

Hafen		Standort		Kurs		Segel		
Gebühr	GRATIS	Standort	KROOKA	Kurs	0930	LOGGE AUF WULH. BEI P.B.S.H	Skipper I	PTS
El-Wa	1	Hafenmeister	110				Skipper II	VS
WM-Tu		Telefon					Crew	-
		Beurteilung	NA JA	Visum				

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022.2** Tag, Datum **Dienstag 16. Aug. 2022** UTC +/- **+3** Standort, Ziel **KROKA - REPOSAAZI** Blatt Nr. **52**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum
1						
2						
3						
4						

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TT,MM/LL	Gültig bis hh:mm	Wind RI	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0900	134	3-4	0.2	☉	1013	20	WF	REPOSAAZI	
	1200	169	3	0.2	☉	1014	22			
	1500	207	3-4	0.1	☉	1013	21			
	1800	209	4-6	0.1	☉	1013	21			
5					○					
6					○					
7					○					

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen					
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind RI	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm	
0910	-	100	2	0.1	☉	1015	21	DYF	HO EIN, KEINEN LOS ANSLAMPEN									
0920	0.7	120	2-3	0.1	☉	1015	21	290	GE, HD AUS, MORGENWIND						220	✓		0.7
1020	4.4	100	2-3	0.1	☉	1015	25	200	GE, BS, KUUVI GA STU						216	✓	3.7	
1140	5.5	110	3	0.2	☉	1015	27	150	GE, BS, HO EIN, PEIPU QX STB						211	✓	1.1	
1140	11.2	110	3-4	0.2	☉	1015	26	37F	VOOTPOKSYD QA STB						220	✓		5.7
1215	14.3	160	2-3	0.2	☉	1015	25	180	GE, BS, HD AUS, KÄÄÄ EKS RELY						220	✓		3.1
1200	16.3	100	3	0.2	☉	1014	25	135	GE, BS, HO EIN, KAJA QA BS						219	✓	4.0	
1400	23.3	110	2-3	-	☉	1015	27	-	REPOSAAZI, LUTAS, HD AUS									5.0
9					○													
10					○													
11					○													
12					○													
13					○													
14					○													
15					○													
16					○													
17					○													
18					○													

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat					Total	8.6	14.5
		Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]				
vor dem Auslaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF						
nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi						
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo						
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Faktank						
Bemerkung		Vortrag	4993.4	250	292	429	133	über Grund	-0.1
		Verbrauch	2.9	9	31	135	139	Vortrag	291.2
		Getankt	-	-	-	130	130	Summe	400.0
		Übertrag	4996.3	241	261	429	220	Gesamt	1086.5

Hafen	Standort	Kurs		Skipper I
Gebühr	14 €	REPOSAAZI	1 x LEUZEN IM MOTOR ?	PHC
Ei-Wa	WA	Hafenmeister		VS
WM-Tu	Beurteilung	Telefon		Crew
	EINFACH GANZ	Beurteilung	Visum	-

# Logbuch

Vlin II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05891

Reise Jahr	2022.2	Tag, Datum	SONNESTAG 18. AUG 22	UTC +/-	+3	Standort, Ziel	REPOSAARI - KYLIAPILAJA LIGHT HOUSE	Blatt Nr.	53
------------	--------	------------	----------------------	---------	----	----------------	-------------------------------------	-----------	----

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch
1					
2					
3					
4					

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
Für Zeit TTMMMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
01:47	06:00	184	2-3	0.2	☁	1013	18	WF	REPOSAARI
	09:00	235	0-1	0.2	☁	1015	18		1
07:47	12:00	224	2	0.1	☁	1016	19		RAUMA
	15:00	263	2	0.1	☁	1017	19		1
	18:00	294	1	0.3	☁	1016	19		1

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen			
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abi	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
07:40	-	330	2	-	☁	1016	21	DTF	MD EIN, LEINEN LOS SCHLUPPEN					43	✓		
08:40	5.3	160	2	0.2	☁	1016	21	190	N61°32,81/E21°23,16 ALTE SCHWEL					67	✓		5.3
09:40	11.1	130	2	0.2	☁	1017	21	160	KIVITKATAJA VORANS					80	✓		5.8
10:40	16.8	150	2	0.1	☁	1017	21	DTF	PILAKARI GA FTB					88	✓		5.7
									NACH RESET WIEDER					215!!			5.8
11:40	22.6	-	0-1	0.0	☁	1018	21	200	ULKO RDYSKA VORANS					217	✓		1
12:15	26.2	250	2-3	0.2	☁	1018	21	170	GE, BS, GR, MD AUS					220	✓		3.6
13:30	30.5	250	1-2	0.2	☁	1017	21	DTF	GE, BS, GR MD EIN					214	✓	4.3	
13:50	31.9	250	0-1	-	☁	1017	21		KYLIAPILAJA, LAUTAS, MD AUS					217			1.4

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	4,3	276
vor dem Auslaufen	Motor <input checked="" type="checkbox"/> Ventil <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/>	Vortrag	4996.4	241	261	12.1 131	über Grund	0.2	1.3
nach dem Einlaufen	Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/>	Verbrauch	5.1	20	63	12.9 128	Vortrag	400.0	686.5
	Welle <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/>	Getankt	-	-	-	12.9 120	Summe	404.5	715.4
	Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank <input checked="" type="checkbox"/>	Übertrag	5001.5	221	198	12.9 217	Gesamt	1119.9	

Hafen	Standort	1708 - 2100 = 160 AH	Skipper I	PHS
Gebühr	LOTSEN/USEL	1806 - 0630 = 43 AH	Skipper II <td>VS</td>	VS
inkl	Haftenmeister		Crew <td>-</td>	-
WM-Tu	Beurteilung PARADISISCH	Visum		

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr	2022.2	Tag, Datum	SONNTAG 21. AUG 2022	UTC +/-	+3	Standort, Ziel	KYLHÄPIHLMAA - RAUMA	Blatt Nr.	14
------------	--------	------------	----------------------	---------	----	----------------	----------------------	-----------	----

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	→ Wen?	CH	Meldung, Gespräch
1					
2					
3					
4					

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TT,MM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind RI	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0747	0900	167	4-6	0,6	10/11	19	19	WF	RAUMA
	1200	165	4-6	0,5	10/11	19	19		
	1800	165	5-6	0,5	10/10	19	19		
	1800	163	5-7	0,5	10/9	18	18		
5									
6									
7									

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind RI	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
1045	-	140	3-4	0,4	10/7	20	20										
1230	6.2	140	0-1	-	10/6	20	20										6.2
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	
16																	
17																	
18																	

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total			
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	5001,3	221	198	137	-	über Grund	-	6.2
		Verbrauch	1,9	6	77	137	-	Vortrag	404,5	715,4
		Getankt	-	-	-	130	-	Summe	404,5	722,0
Bemerkung		Übertrag	5003,2	215	121	Ah 219	-	Gesamt	1126,5	

Hafen	Standort	Richtiges Regen !! DELZEN4			Skipper I
Gebühr E 3,-	Hafenmeister	ZMM N.X			PMS
Ei-Wa l/hd	Telefon				VS
WM-Tu l/hd	Beurteilung SEAR GROSS	Visum			-



# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr **2022.2** Tag, Datum **DIENSTAG 23. AUG 2022** UTC +/- **+3** Standort, Ziel **RAUMA - MUSIKAMPUNKI** Blatt Nr. **55**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum
1						
2						
3						
4						

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TTMM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0900	110	2	0.1	4	1022	15	Wf	RAUMA	
	1200	121	1	0.1	4	1023	17		1	
	1200	109	2	0.1	4	1022	17		ISOVARI	
	1500	021	0	0.1	4	1022	18			
	1800	050	2	0.1	4	1022	18			
	0600	358	6	0.9	4	1021	15			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen			
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wb	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0820	-	060	1-2	-	4	1024	15	Df	HD EIN, LEICHT LOS, ANKAMPEN								
0940	5.3	050	2	0.1	4	1024	18	240	TORNE KARX QA STB								5.3
1040	11.2	060	2-3	0.1	4	1024	18	Df	ISO BARNHEU QA STB								5.9
1110	13.5	060	2-3	0.1	4	1024	18	210	GE, BS, GR, HD AUS					220	✓		2.3
1225	18.1	060	1-2	0.1	4	1024	18	180	GE, BS, GR, HD EIN, AKOVARI QA					215	✓	4.6	
1310	-								LEUVANLETO SEERUND QA 20,1m								5.6
1325	23.7	060	0-1	-	4	1027	22	160	YERKULETTO QA STB					220	✓		
1440	30.2	150	2	-	4	1023	22		MUSIKAMPUNKI, SALMER, WERTH								6.5
									LÄNTAS AM HEGI, HD AUS					218	✓		

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	4.6 25.6	
								Segel	Motor
vor dem Auslaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile	<input checked="" type="checkbox"/> VHF						
nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge	<input checked="" type="checkbox"/> Navi						
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle	<input checked="" type="checkbox"/> Gas	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo						
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank						
Bemerkung		Übertrag	4008.5	193	405	219 220	Gesamt	1170.4	

Hafen	Standort	Skipper I
Gebühr 20.-	SALMERI	PHS
EI-Wa mkl	Hafenmeister 110	Skipper II VS
WM-Tu mkl	Telefon	Crew -
	Beurteilung RUTIG	Visum

# Logbuch

Vim # ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2021.2 Tag, Datum DOWDERKAM 25.04.22 UTC +/- +3 Standort, Ziel USIKAMPUNGI - PARATULAN Blatt Nr. 56

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum
1						
2						
3						
4						

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TTMMMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0900	029	3	0.2	☉	1025	16	WF	ISOKARI	
	1200	007	3	0.2	☉	1025	16			
	1500	249	3	0.2	☉	1024	16			
	1800	352	3	0.2	☉	1022	17			
	0000	075	2	0.1	☉	1022	17			
	0600	118	4	0.2	☉	1021	17			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache		Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abi	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm	
0915	-	330	1	-	☉	1026	17	PT	HD EW, LEWEN WOS, AUKLAUFEN									
0925	-								LOGGE FUNKT AUS!									
0945	2.3	010	3	0.2	☉	1026	18	200	GE, JS, MD AUS, VAARMA GA JS						220	✓		2.3
1045	6.1	030	2-3	0.2	☉	1026	19	205	SO AYLIHUS GA JS						218	✓		3.8
1145	9.6	350	2-3	0.3	☉	1026	19	225	KOLUKLOPPI JR PASHEET						218	✓		3.5
1245	12.4	330	2	0.2	☉	1026	20	150	MUTORINTA GA JS						216	✓		2.8
1345	15.6	330	1-2	0.1	☉	1025	21	145	PIEH - ESPEORA GA STB						211	✓		3.2
1430	17.5	330	2	0.1	☉	1025	21		HD EW, JS GE									1.9
									HORDUFER VIKATIMA, ANDER AT						220	✓		
									50 m / 14.0 m, HECKLEINE ZU									
									STERN HD AUS.									
1635	0.00	300	3	0.2	☉	1025	21		HD EW, LEWEN WOS, ANDER AUF						220	✓		
1655	0.70	300	3	0.1	☉	1025	21	130	GE, JS, HD AUS, GE AUSGESAMMT									0.7
1755	4.6	300	3-4	0.1	☉	1025	21	130	PHEHOLMA GA JS, JS HT BRUWE						218	✓		3.9
1820	5.4								GE JS HD EW									0.8
1835	6.0	300	0-1	-	☉	1024	21		PARATULA, LAWS, HD AUS									0.6
									DIE LOGGE FUNKTIONIERT WIEDER!									

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]		Total	Seemeilen	
						120	137		über Grund	18.0
vor dem Auslaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor									
nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Ventile									
	<input checked="" type="checkbox"/> Getriebe									
	<input checked="" type="checkbox"/> Bilge									
	<input checked="" type="checkbox"/> Welle									
	<input checked="" type="checkbox"/> Gas									
	<input checked="" type="checkbox"/> Batterie									
	<input checked="" type="checkbox"/> Heizung									
	<input checked="" type="checkbox"/> VHF									
	<input checked="" type="checkbox"/> Navi									
	<input checked="" type="checkbox"/> Meteo									
	<input checked="" type="checkbox"/> Fäktank									
Bemerkung		Übertrag	5009.4	185	324	220	220	Gesamt	1183.6	

Hafen		Standort		Skipper I	
Gebühr	€ 35,-		3010.0		PHS
El-Wa	inkl	Hafenmeister			VS
WM-Tu	8€	Telefon			-
		Beurteilung	maxus	Visum	

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2 Tag, Datum **HEIKIM 26. AUG. 2022** UTC +/- **+3** Standort, Ziel **PARATIILA - TURKU** Blatt Nr. **57**

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wem?	CH	Meldung, Gespräch	Visum
1						
2						
3						
4						

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TTMM/LLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0900	108	2-3	6.0	4	1022	16	WF	TURKU	
	1200	121	3	0.0	4	1022	19			
	1500	171	3	0.0	4	1021	20			
	1800	177	3	0.0	4	1021	19			
5										
6										
7										

Logbuch		Beobachtungen						Kurs		Segel, Motor, Position, Peilungen, Manöver, Wache						Seemeilen		
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Vla	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm	
0915	-	070	0-1	-	4	1023	17	DTF	HU EIN, HEUTEN LOS, ANKLAUFEN									
0945	2.2	070	3-4	0.4	4	1023	19	090	ÄHÄVÄNEN GAUSS						220	✓		2.2
1000	9.0	070	3	0.1	4	1023	20	170	SALAVÄNEN GAUSS, GEGRIS PPAU									6.6
1205	14.7	070	2-3	0.3	4	1023	20	100	GEGRIS HU EIN, ISOLAMPI						216	✓	5.7	5.7
1305	20.3	080	2-3	0.1	4	1022	21	DTF	KATTEENLUOTO GAUSS									5.6
1350	24.1	090	2-3	0.2	4	1022	21	025	GE, SS, GR, HU AUS, KOLLINHEMI						220	✓		3.8
1405	26.2	060	2	0.3	4	1021	22	075	GE, SS, GR HU EIN, KATTISKANZI						214	✓	6.1	
1630	36.4	060	2	0.1	4	1021	22	110	TURKU ZW. DABSEN HU AUS						219	✓		6.2
								110	BUNGSTRAHLRUDER PROPELLER									
									WIEDER VERLOREN									
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	11.8	24.6
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	5010.0	185	324	132 126	über Grund	0.5	0.8
		Verbrauch	4.9	20	23	137 136	Vortrag	428.2	755.4
		Getankt	-	-	-	132 132	Summe	440.5	780.8
Bemerkung		Übertrag	5014.9	165	301	120 219	Gesamt	1220.3	

Hafen		Standort		Skipper I	
Gebühr	35€	Standort	LEIKKASTI TURKU	Skipper I	PHS
El-Wa	WHL	Haftenmeister		Skipper II	VS
WM-Tu	/	Telefon		Crew	-
		Beurteilung			

# Logbuch

Vlm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2	Tag, Datum Dienstag 30. Aug 2022	UTC +/- +3	Standort, Ziel TURKU - PARAINEN PORT	Blatt Nr. 18
----------------------	-------------------------------------	---------------	---	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte		
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch	Visum
1						
2						
3						
4						

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte		
für Zeit TT.MMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
0747	0800	023	4-5	0.2	☁	1019	13	WF	TURKU	
	1200	025	4-5	0.2	☁	1019	17			
	1500	015	4	0.1	☁	996	18		PARAINEN	
	1800	030	3-5	0.1	☁	996	15			
	2100	011	3-5	0.1	☁	997	13			

Logbuch		Beobachtungen						Kurs					Seemeilen				
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke B/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0910	-	050	1-2	-	☉	1020	18	DTF	MO EIN, LENKEN LOS, AUSLAUFEN								
1000	4.9	000	3	0.2	☉	1020	17	210	GE, BS, MO AUS KUUSARVY QA					220	/		4.9
1100	9.0	010	3-4	0.2	☉	1020	17	195	KOLLINKPÄÄ QA STB					220	✓	4.1	
1200	13.2	350	3-4	0.4	☉	1020	18	150	OHTEN LUCOR QA STB					218	✓	4.2	
1300	17.6	020	2-4	0.2	☉	1020	20	130	ASEGRUND ALEMPI QA STB					216	✓	4.4	
1350	21.0	030	2-3	0.1	☁	1019	20	DTF	GE, BS MO EIN, KÄRROLHIEU QA					216	✓	3.4	
	23.9	345	3-4	0.1	☁	1019	21		PARAINEN PORT, LANNS AM STEG HIT SPRING, MO AUS								2.9

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	16.1	7.8
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	5014.9	165	201	128 131	über Grund		-
		Verbrauch	1.6	8	131	136 137	Vortrag	440.5	780.6
		Getankt	-	-	200	130 131	Summe	456.6	788.6
Bemerkung		Übertrag	5016.5	157	369	120 219	Gesamt	1245.2	

Hafen	Standort	Wasserfilter	Skipper I
Gebühr	PARAINEN	GEREINIGT, 1/2 l Öl	FMS
Ei-Wa	Keine	LOGGE ANSFALL,	VS
WM-Tu	inlet		-
	Beurteilung	1.0 / HW mgsdunf	

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg. Nr. 05691

Reise Jahr 2022	Tag, Datum Mittwoch, 31. Aug 22	UTC +/- +3	Standort, Ziel PARAISTEN FORT - DALSBRECK	Blatt Nr. 59
--------------------	------------------------------------	---------------	--	-----------------

VHF/Telefon		Beteiligte		Warnungen und Berichte	
von	bis	Wer ruft	Wen?	CH	Meldung, Gespräch
1					
2					
3					
4					

Wetter		Vorhersage						Warnungen und Berichte	
für Zeit TTMMMLT	Gültig bis hh:mm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr, Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage
0747	0900	004	4-5	0.1	☁	998	9	WF	PARAINEN
	1200	317	4-5	0.1	☁	998	12		1
	1200	352	4-5	0.4	☁	1019	13		KASNÄS
	1500	350	5	0.4	☁	1018	15		1
	1800	008	5	0.4	☁	1018	15		1

Logbuch		Beobachtungen						Kurs						Seemeilen			
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Va	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
0815	-	350	2-3	0.3	☁	1023	15	170									
0905	0.5	320	3-4	0.2	☁	1022	14	180									0.5
0955	4.1	340	4-5	0.4	☁	1022	14	150						218	✓	3.6	
1105	10.3	340	4	0.2	☁	1022	15	175						216	✓	6.2	
1205	15.8	250	3-4	0.2	☁	1021	18	175						220	✓	5.5	
1240	18.2	320	2-3	-	☁	1021	19	-								2.4	

Checkliste	Antrieb, Versorgung, Navigation	Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	9.8	8.4
vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	<input checked="" type="checkbox"/> Motor <input checked="" type="checkbox"/> Getriebe <input checked="" type="checkbox"/> Welle <input checked="" type="checkbox"/> Batterie <input checked="" type="checkbox"/> Ventile <input checked="" type="checkbox"/> Bilge <input checked="" type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> Heizung <input checked="" type="checkbox"/> VHF <input checked="" type="checkbox"/> Navi <input checked="" type="checkbox"/> Meteo <input checked="" type="checkbox"/> Fäktank	Vortrag	5016.5	157	369	129 134	über Grund	-	-
		Verbrauch	2.0	8	45	136 137	Vortrag	456.6	788.6
		Getankt	-	-	-	130 130	Summe	406.4	797.0
Bemerkung		Übertrag	5018.5	149	324	220 220	Gesamt	1263.4	

Hafen	Standort	LOGGE GEHT NICHT	Skipper I	PMS
Gebühr	DALSBRECK		Skipper II	VS
El-Via	Hafenmeister		Crew	-
WM-Tu	Telefon			
	Beurteilung	SEHR NEHT	Visum	

# Logbuch

Vilm II ODIN - Basel Schweiz Reg Nr. 05691

Reise Jahr 2022.2	Tag, Datum SAMSTAG 3. SEPT. 2022	UTC +/- +3	Standort, Ziel DALSBRUK ☉	Blatt Nr. 10
----------------------	-------------------------------------	---------------	------------------------------	-----------------

VHF/Telefon	Beteiligte	Warnungen und Berichte
von bis	Wer ruft → : Wen?	Meldung, Gespräch
	CH	Visum

Wetter	Vorhersage	Warnungen und Berichte							
für Zeit TT.MM/LLT	Gültig bis hh.mm	Wind Ri	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	Meldung Nr. Station	Gebiet, Vorhersage, Wetterlage	Visum
10.00								BLAU, BLAU, BLAU	

Logbuch		Beobachtungen							Kurs					Seemeilen			
Bordzeit LT	Logstand sm	Wind Ri	Bf	See Sg-m	Wolke 8/8	Baro hPa	Temp °C	MgK	Abl	Mw	Wa	Sa	KaK	Ah	Sp	Segel sm	Motor sm
10.10	-	200	2-3	-	1023	14											
10.15	-																
10.40	-																
11.50	-																0.2

Checkliste vor dem Auslaufen nach dem Einlaufen	Antrieb, Versorgung, Navigation			Vorrat	Motor [h]	Brennstoff [l]	Wasser [l]	Strom [V]	Total	-	0.2
	Motor	Ventile	VHF	Vortrag	5018.8	149	324	129	über Grund		
	Getriebe	Bilge	Navi	Verbrauch	0.3	0.5	104	137	Vortrag	466.4	799.0
	Welle	Gas	Meteo	Getankt				13.2	Summe	466.4	799.2
	Batterie	Heizung	Fäktank	Übertrag	5018.8	148	220	220	Gesamt	1263.6	

Hafen	Standort	DALSBRUK	Skipper I	FMS
Gebühr	15€	Hafenmeister	Skipper II	VS
Ei-Wa	Wd	Telefon	Crew	-
WM-Tu	8.-	Beurteilung	Visum	