

Törnplan

M Jambo

Wedel - Oslo

12. Juli 2018 bis 20. Juli 2018



Alle Angaben zu Gezeiten, Wasserständen und Strömungen basieren auf den Informationen der Navionics App. Zwischen verschiedenen Quellen kann es Abweichungen von +/- 30 min bei den HW- und NW-Zeiten und +/- 0,5 m bei den Wasserständen geben. Aktuelle Gezeiteninformationen werden unterwegs in den Hafengebühren eingeholt.

Reisedaten

Start: 12. Juli 2018, gegen 14:00 Uhr in Wedel

Ende: 20. Juli 2018

Bordzeit (BZ) =MESZ

Cuxhaven 12. Juli 2018

Sonnenaufgang: 5:09 Uhr , Sonnenuntergang: 21:51 Uhr

Oslo 20. Juli 2018

Sonnenaufgang: 04:31 Uhr, Sonnenuntergang: 22:13 Uhr

Törnplanübersicht

Alle Angaben sind ungefähr. Die Fahrt durchs Wasser (FdW) wird durchschnittlich mit 5 kn angenommen und kann während des Törns stark variieren. Die Distanz ist über den direkten Kurs über Grund (KüG) berechnet und kann durch Kreuzen und Schiften während des Törns deutlich größer sein. Abfahrt (+1) bedeutet nächster Tag.

	Nach	Distanz in sm	Fahrtdauer in h	Ankunft	Abfahrt
Do 12.07.2018	Cuxhaven	47	6	20:00	06:00 (+1)
Fr 13.07.2018	Helgoland	38	7	13:00	09:00 (+1)
Mo 16.07.2017	Kristiansand	240	48	09:00	08:00 (+1)
Di 17.07.2017	Arendal	42	9	17:00	08:00 (+1)
Mi 18.07.2017	Langesund	49	10	18:00	07:00 (+1)
Do 19.07.2017	Horten	54	11	18:00	06:00 (+1)
Fr 20.07.2017	Oslo	32	7	13:00	

Summe ca. 502 sm

1. Tag, Donnerstag, 12. Juli 2018: Wedel nach Cuxhaven

Tidenstände

12.07..	Wedel	Höhe
HW	16:06	3,95 m
12.07.	Cuxhaven	
NW	19:50	0,31 m

Strömung bis zu 3 kn mitlaufend bei Talfahrt

- Distanz 47 sm
- Alle folgenden Werte sind geschätzt
- Mitlaufender Strom von 16 bis 20 Uhr, bis zu 3 kn
- 14 Uhr: Abfahrt, Stauwasser
- Bis 16 Uhr: 6 kn FüG, 12 sm
- Bis 17 Uhr: 8 kn FüG, Summe 20 sm
- Bis 20 Uhr: 9 kn FüG, Summe 47 sm

2. Tag, Freitag, 13. Juli 2018: Cuxhaven nach Helgoland

38 sm, Abfahrt 6:00 Uhr, Ankunft 13:00 Uhr auf Helgoland

31.05.	Cuxhaven	Höhe
NW	08:18	0,33 m
HW	13:56	4,03 m
31.05.	Helgoland	Höhe
HW	12:42	2,92 m
HW	19:29	-0,31 m

Helgoland:

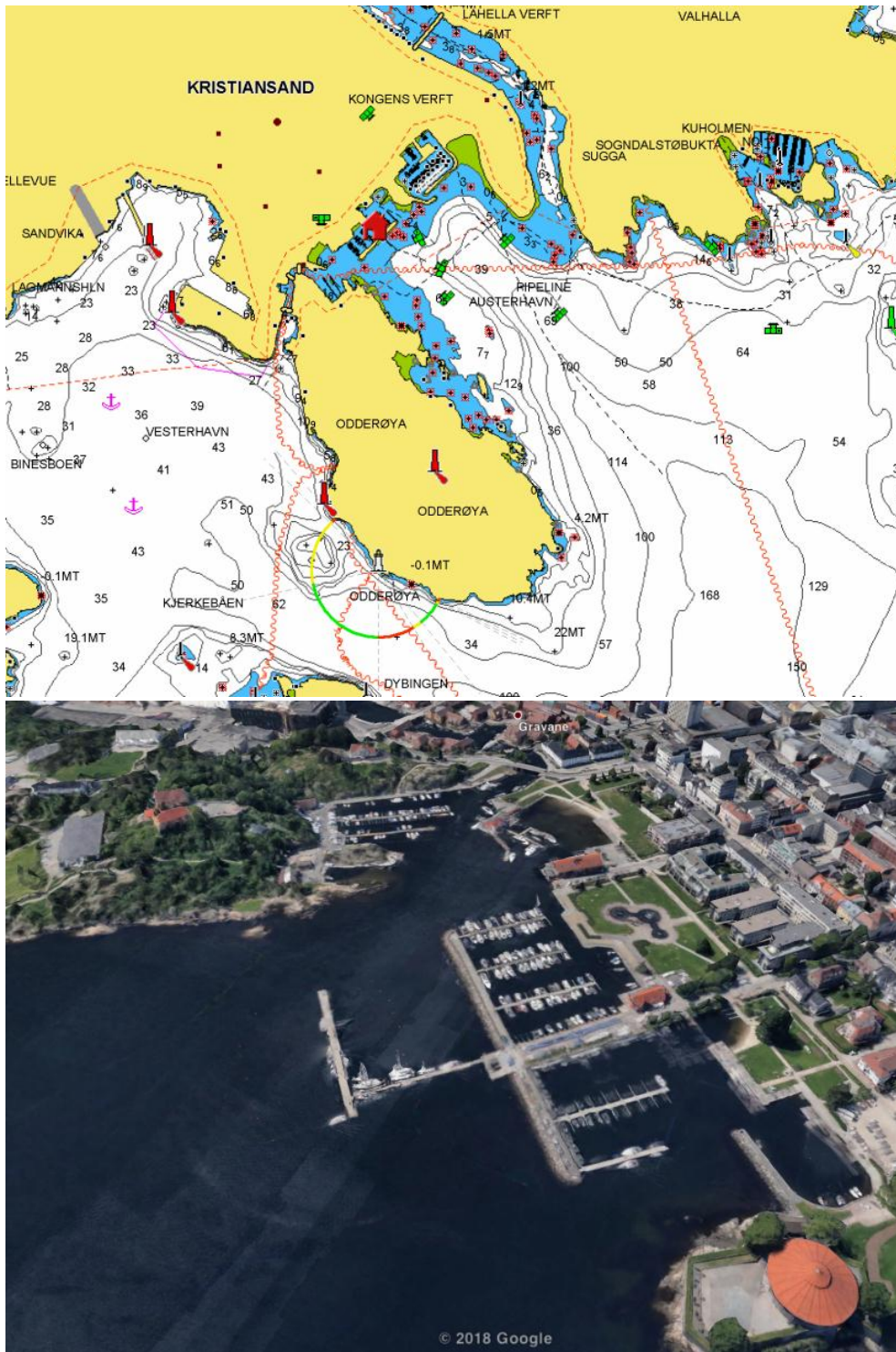
- Tanken, bis etwa 16:00 Uhr sollte der Wasserstand an der Tankstelle ausreichend sein
- Proviant einkaufen: Fleisch, Brot, Bier
- Geschäfte geöffnet von 7:00 Uhr bis 18:00 Uhr

3. bis 5. Tag, Samstag, 14. Juli bis Montag 16. Juli 2018: Helgoland nach Kristiansand

- Abfahrt 09:00 Uhr
- Distanz 240 sm
- Ankunft Montag je nach Windstärke und -richtung

Marina westlich der Burg:

- Innerhalb von 30 min nach Ankunft ist die Liegegebühr zu entrichten
- Marina: +47 38 02 07 15
- Hafen: +47 38 00 60 00
- Supermarkt 300 m entfernt
- Heckbojen und Fingerstege
- Restaurants 300 bis 500 m, große Auswahl



6. Tag, Dienstag, 17. Juli 2018: Kristiansand nach Arendal

Abfahrt 8:00 Uhr, 42 sm, ca. 8 bis 9 Stunden Fahrt

Marina Arendal:

- Hafenservice +47 975 27 000, Rezeption +47 908 73 233
- Öffnungszeiten im Juli: täglich 7 Uhr bis 23 Uhr
- Fingerstege
- Free Wifi
- Kiosk
- Waschmaschine
- Tanken: nordöstlich am „Fuel Dock“, vor Ort herausfinden, am nächsten Tag Richtung Langesund tanken
- Supermarkt 300 m in Shopping Mall

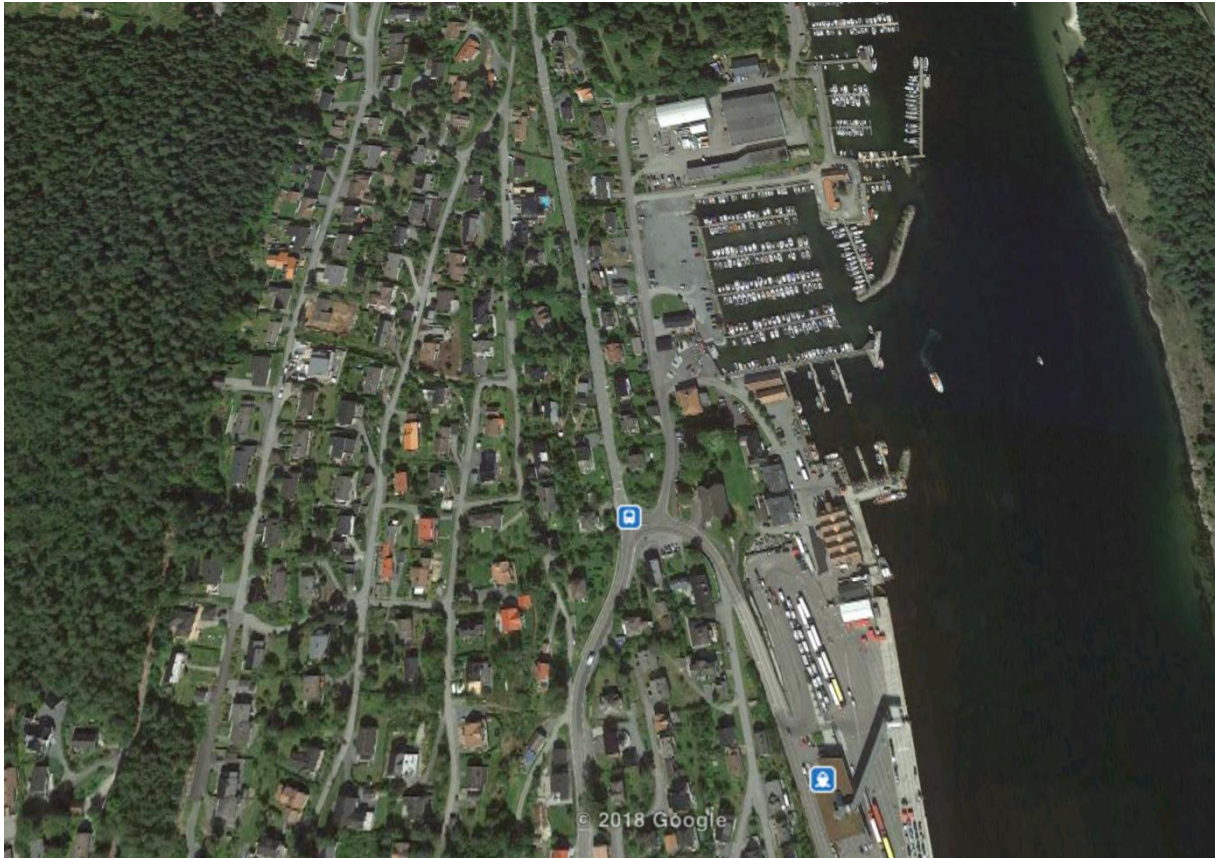


7. Tag, Mittwoch, 18. Juli 2018: Arendal nach Langesund

Abfahrt 8:00 Uhr, 49 sm, ca. 9 bis 10 Stunden Fahrt

Marina Langesund:

- Hafenmeister +47 35 96 53 20 (?) oder +47 416 33 731 (?)
- Fischmarkt 300 m
- Restaurant Barracuda 1 km, möglicherweise mit dem Fahrrad fahren
- Tankstelle

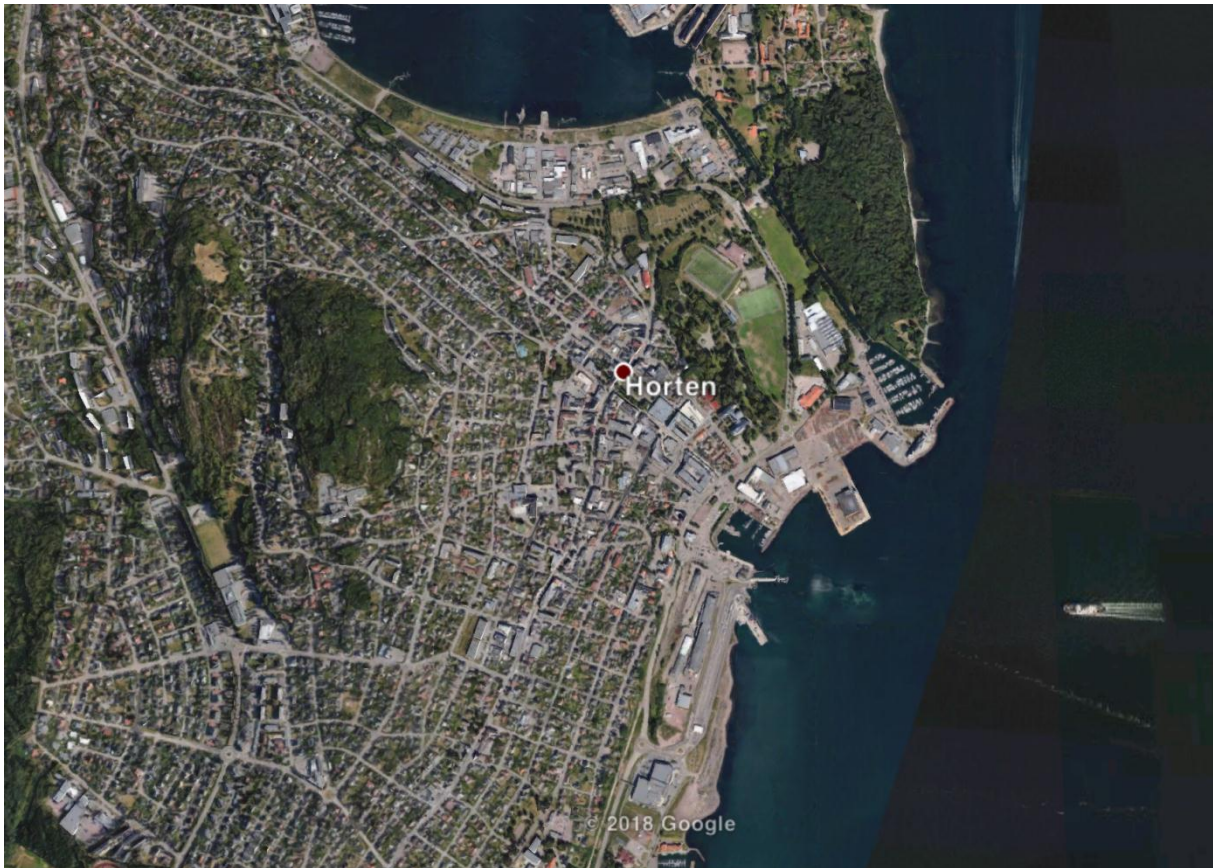


8. Tag, Donnerstag, 19. Juli 2018: Langesund nach Horten

Abfahrt 7:00 Uhr, 54 sm, ca. 10 bis 11 Stunden Fahrt

Marina Horten:

- Hafenmeister +47 33 08 64 18 (?) oder +47 33 08 64 00 (?)
- Fingerstege
- Supermarkt 200 m
- Shopping Mall 500 m
- Restaurants 700 m
- Fischrestaurant am Hafen
- Stadtkern 2,5 km, möglicherweise mit dem Fahrrad



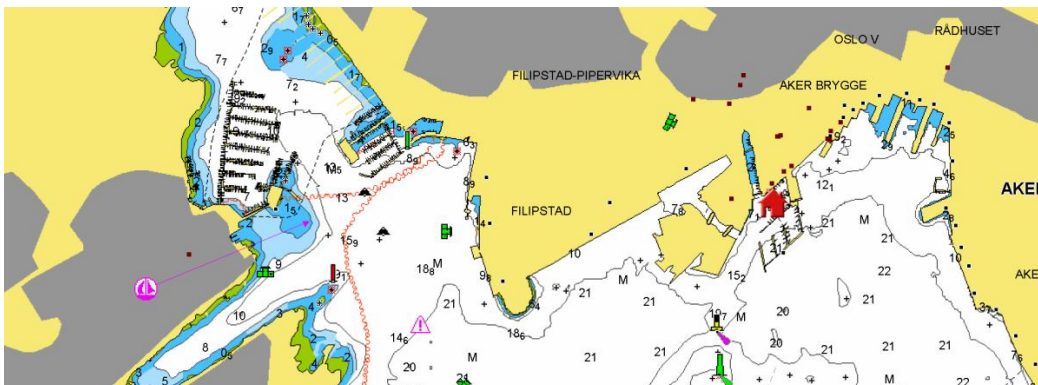
9. Tag, Freitag, 20. Juli 2018: Horten nach Oslo

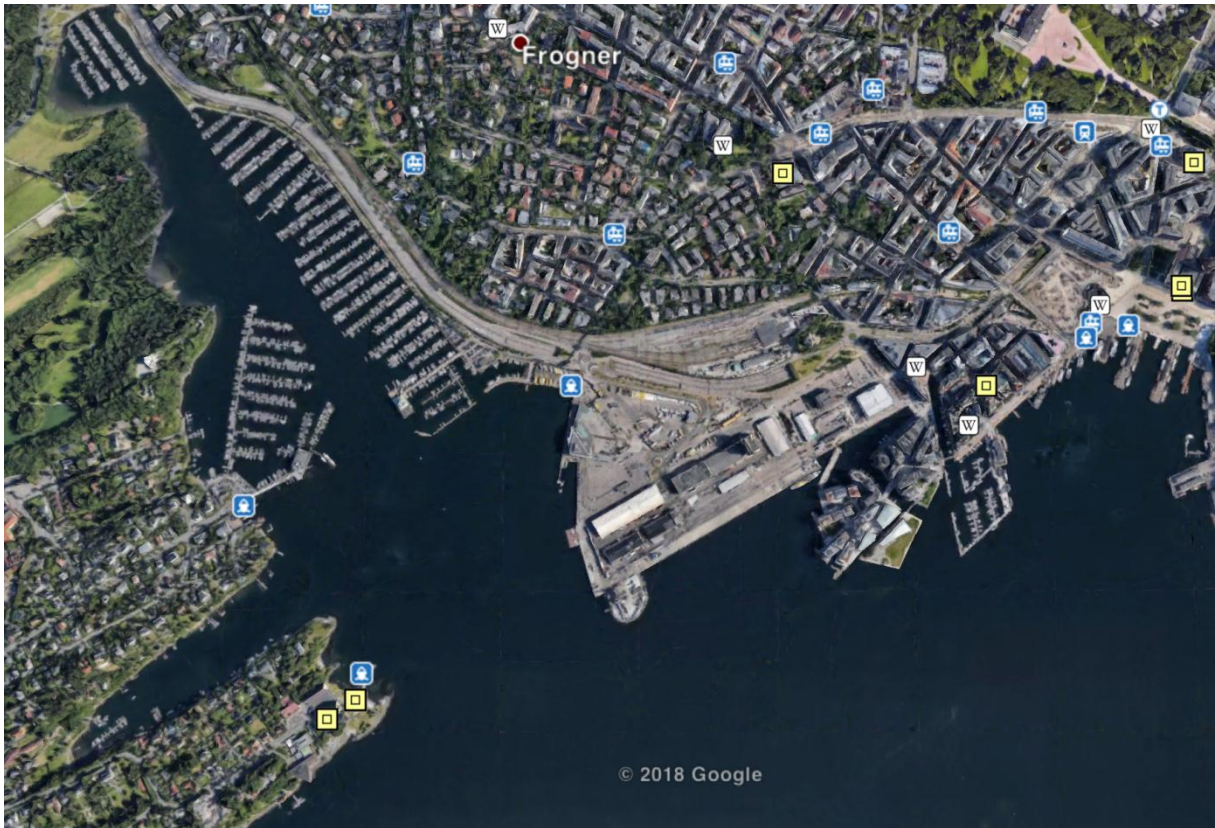
Abfahrt 6:00 Uhr, 32 sm, ca. 6 bis 7 Stunden Fahrt
Marina Aker Brygge:

- Hafenmeister +47 22 83 19 90
- COOP-Supermarkt 200m
- Restaurants im Zentrum, ca. 1 km
- Anke landet um 11:50 Uhr, ca. 13:00 Uhr im Hafen

Alternative King Marina:

- Hafenmeister +47 22 55 40 55
- Etwas weiter zum Zentrum





Februar 2018

Martin

Quellen:

Navionics App, Google