



# Mein Schiff 3 Atlantik-Schiffstour

Madeira/Kanaren/KapVerden  
1.-27.November 2022

1.-27.11.2022 \* Mein Schiff 3 \* Travelmaus.de



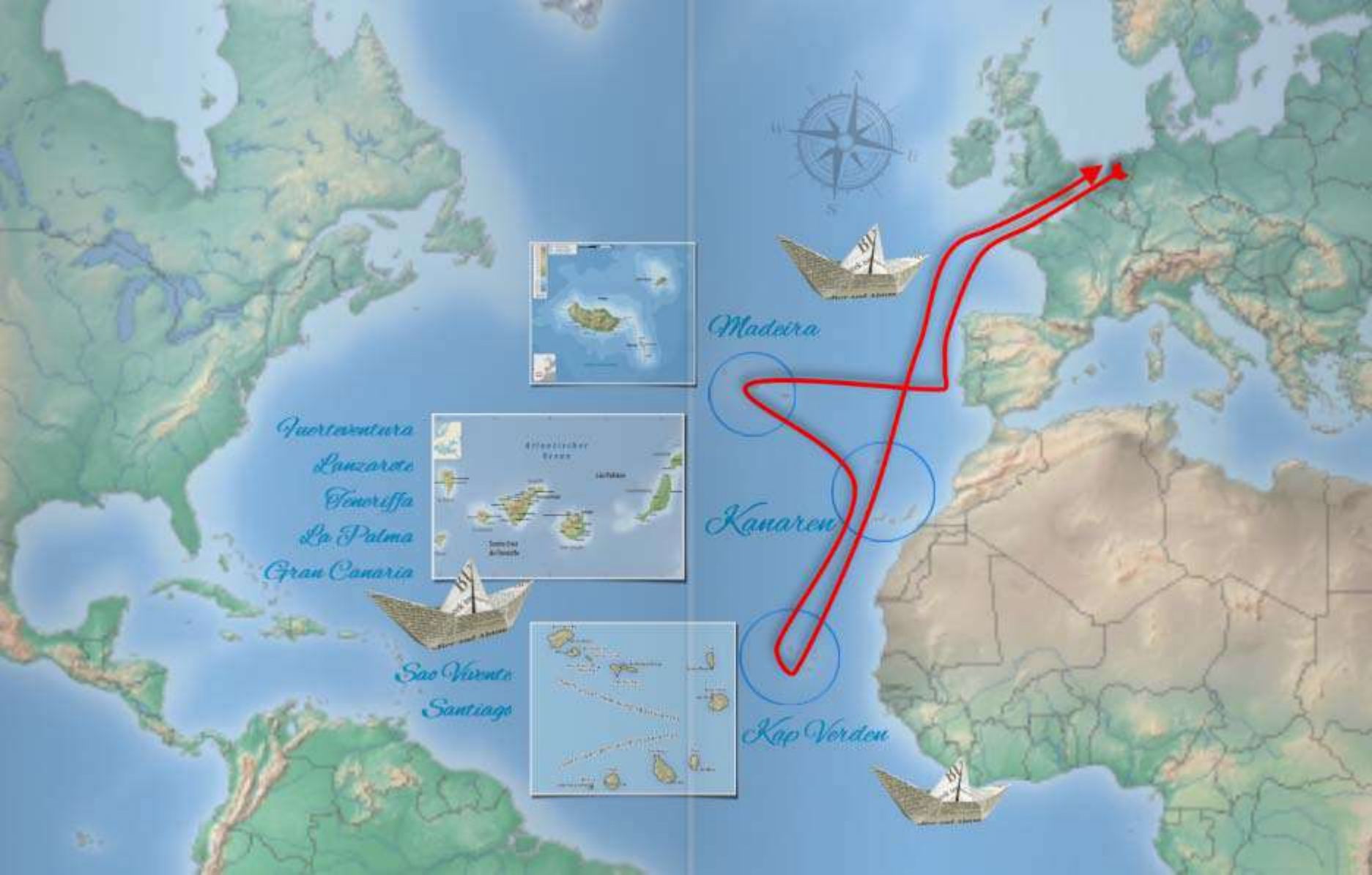
2022 © Robert, Inge, Dagmar & Anni





01.11.2022 Bremerhaven  
02.11.2022 Seetag  
03.11.2022 Le Havre  
04.11.2022 Seetag  
05.11.2022 La Coruna  
06.11.2022 Leixoes/Porto  
07.11.2022 Lissabon  
08.11.2022 Seetag  
09.11.2022 Madeira/Funchal  
10.11.2022 Seetag  
11.11.2022 Fuerteventura  
12.11.2022 Lanzarote  
13.11.2022 Teneriffa  
14.11.2022 La Palma  
15.11.2022 Seetag  
16.11.2022 Seetag  
17.11.2022 Sao Vicente  
18.11.2022 Santiago  
19.11.2022 Seetag  
20.11.2022 Seetag  
21.11.2022 Gran Canaria  
22.11.2022 Seetag  
23.11.2022 Seetag  
24.11.2022 Seetag  
25.11.2022 Seetag  
26.11.2022 Seetag  
27.11.2022 Bremerhaven





Madeira

Kanaren

Kap Verde



Fuerteventura  
Lanzarote  
Teneriffa  
La Palma  
Gran Canaria

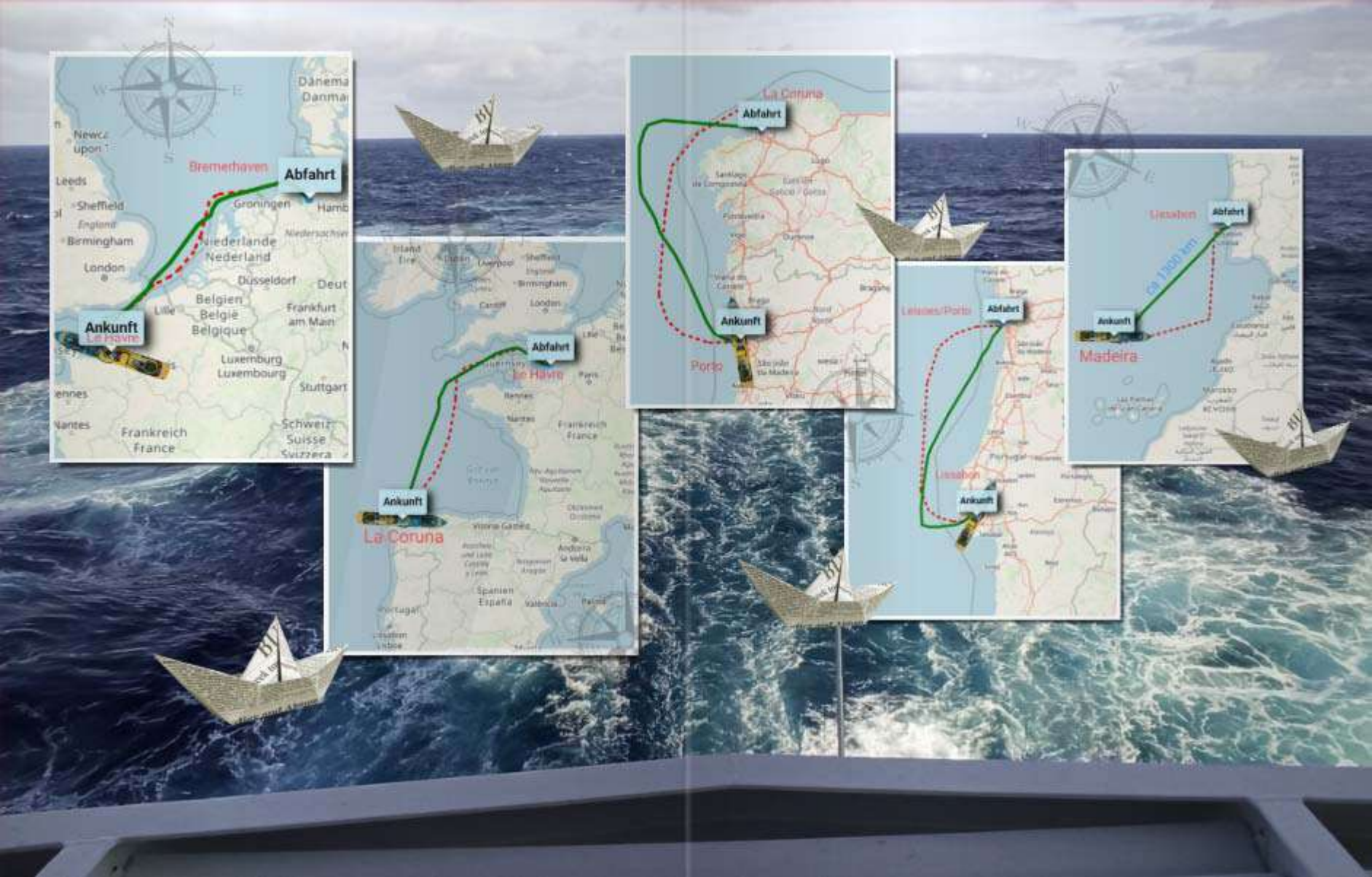


Sao Vicente  
Santiago











*Das Ende der Welt:  
Muxia & Fisterra*





*Santiago de Compostela*



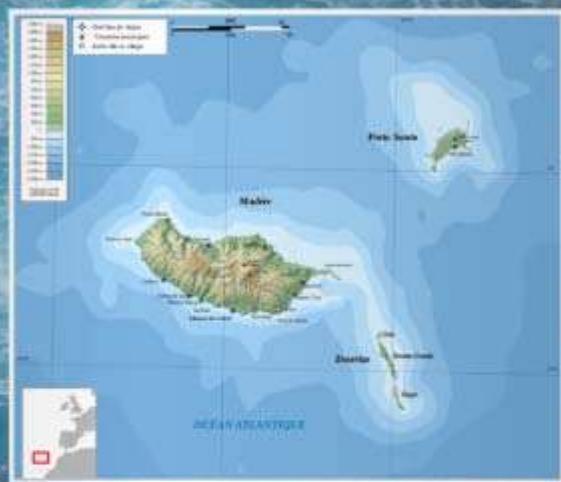






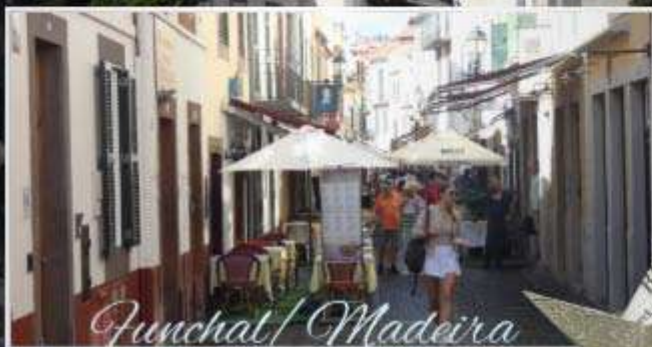






Das Madeira-Archipel liegt etwa 700 km westlich vor der Westküste Afrikas auf der Höhe von Marokko. Zu Portugal und deren Hauptstadt Portugal beträgt die Entfernung rund 900 km, während die Kanarischen Inseln nur knapp 500 km entfernt südlich von Madeira liegen. Genauso wie die anderen größeren Inselgruppen im Nordatlantik, die Azoren, die Kanaren und die Kapverden, ist Madeira vulkanischen Ursprungs. Im Gegensatz zu den anderen Inselgruppen haben die vulkanischen Aktivitäten auf Madeira jedoch vor etwa 6500 Jahren aufgehört. Seit dieser Zeit nagt nur noch die Erosion an der Oberflächengestalt der Inseln und hat auf Madeira eine bizarre und eindrucksvolle Bergwelt geformt. Mit dem ganzjährig milden Klima und ausreichenden Niederschlägen für eine üppige Pflanzenwelt bietet Madeira fast optimale Voraussetzungen für Aktivurlauber, die auf der Suche nach Wanderungen verschiedenster Schwierigkeitsgrade sind.









Die Kanarischen Inseln (spanisch Islas Canarias) oder Kanaren sind eine geologisch zu Afrika, politisch zu Spanien (und damit zur EU) und biogeografisch zu Makaronesien gehörende, aus acht bewohnten und einer Reihe unbewohnter Inseln[4] bestehende Inselgruppe im östlichen Zentralatlantik, etwa 100 bis 500 Kilometer westlich der Küste von Marokko. Die Kanarischen Inseln liegen im Atlantik in einer geographischen Region, die als Makaronesien bezeichnet wird. Dazu zählen außerdem die Kapverden, die Azoren, der Madeira-Archipel und die unbewohnten Inseln von Selvagens. Zwischen rund 27° 38' und 29° 30' nördlicher Breite sowie 13° 22' und 18° 11' westlicher Länge befinden sich die Kanaren zwischen 1028 und 1403 Kilometer vom Mutterland Spanien entfernt, auf gleicher Breite mit der Sahara, Kuwait und Florida. Es gilt, im Gegensatz zum spanischen Festland, die westeuropäische Zeit.

Die Kanaren bestehen aus sieben größeren Inseln mit eigener Inselverwaltung (Cabildo insular), einer weiteren bewohnten Insel (La Graciosa) und fünf unbewohnten Inseln.

Die Kanarischen Inseln sind ein Archipel, der seine Entstehung dem Intraplattenvulkanismus und einem unter ihm liegenden Hotspot verdankt. Die Inseln sind zum Teil noch vulkanisch aktiv. Die östlichen Inseln Fuerteventura und Lanzarote sind mit 22 Mio. Jahren bzw. 15,5 Mio. Jahren die ältesten. Gran Canaria entstand vor etwa 14,5 Mio. Jahren, La Gomera vor etwa 11 Mio. und Teneriffa vor etwa 12 Mio. Jahren. La Palma und El Hierro sind mit 2 bzw. 1,2 Mio. Jahren die jüngsten Inseln des Archipels. Das subtropische Klima der Kanaren ist aufgrund seiner Nähe zum nördlichen Wendekreis zwischen dem 27. und 29. Breitengrad das ganze Jahr über angenehm. Der Nordostpassat hat dabei aber wesentlichen Einfluss auf die hohen westlichen Inseln, deren Nordosten durch starke Wolkenbildung an den Gebirgen deutlich feuchter und kühler ist als deren Süden. Da auf diesen Inseln die Höhenunterschiede im Vergleich zur Fläche sehr groß sind, gibt es deutlich zu differenzierende vertikale Klimazonen. Die Flora der Kanarischen Inseln zeichnet sich sowohl durch eine hohe Artenvielfalt als auch durch einen hohen Anteil an ortsspezifischen Pflanzenarten aus. Die Kanarische Kiefer ist ein Immergrüner Baum, der Wuchshöhen von 15 bis 25 Meter und Brusthöhendurchmesser von 50 bis 100 Zentimeter erreicht. Sie ist die wirtschaftlich wichtigste Baumart der Kanaren. Die Tierwelt wird auf den Kanaren hauptsächlich von Reptilien und Vögeln bestimmt.



[https://de.wikipedia.org/wiki/Kanarische\\_Inseln](https://de.wikipedia.org/wiki/Kanarische_Inseln)





# KANAREN



La Palma



Gran Canaria



La Gomera



Teneriffa



Lanzarote



Fuerteventura



El Hierro









# Querteventura/ Kanaren





# Lanzarote / Kanaren













*La Palma Kanaren*











Nord Atlantischer Ozean



Madeira  
Kanaren

Rabat  
Casablanca  
Marrakesch  
Agadez



Westsahara



Algerien

Mauretarien



Kap Verde



Fotos Kap Verde:  
Google Earth entnommen

Nuakchott  
Dakar  
Senegal  
Gambia  
Guinea-Bissau  
Conakry  
Guinea



Niger

Benin

Nigeria

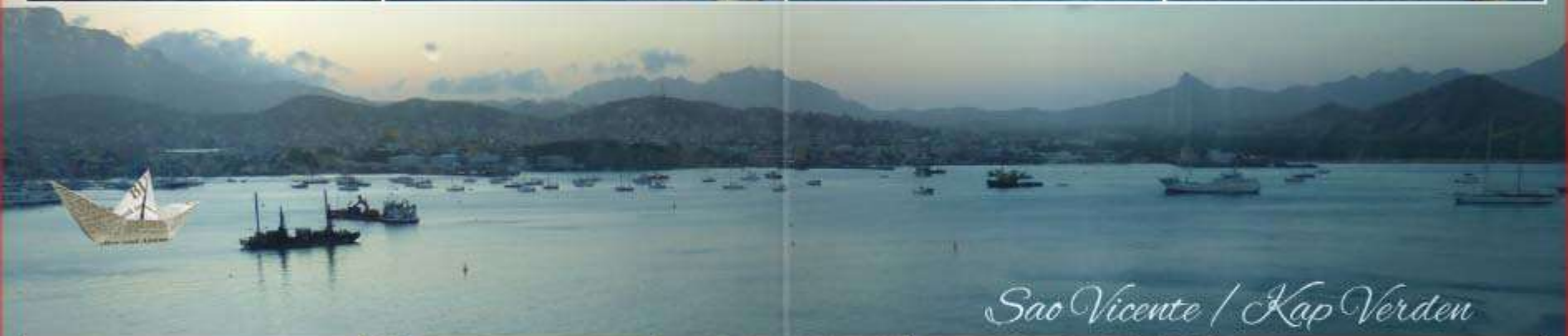




*Sao Vicente / Kap Verde*











*Santiago / Kap Verde*







