

D68CCC

Reisebericht 2019

Eine DXPedition des MDXC

Uwe Könneker, DL8OBF



Komoren :

- Organisiert durch MDXC, Teilnahme nach Einladung
- Internationales Team, italienische Organisation und Leitung
- Regelmäßige DXPeditionen der Italiener, hauptsächlich Afrika



Google



Komoren (Wikipedia):

- Muslimischer Staat und muslimisches Hotel
- Relativ gutes Hotel, Parteikongress
- Trotzdem Afrika ...



Komoren
Land in Ostafrika

Die Komoren, amtlich seit 2001 Union der Komoren, bilden einen föderalen Inselstaat im Indischen Ozean am nördlichen Ausgang der Straße von Mosambik zwischen Mosambik und Madagaskar. Sie umfassen drei der vier Hauptinseln des Komorenarchipels. Diese sind Grande Comore, Anjouan, Mohéli sowie einige kleinere Inseln. [Wikipedia](#)

Hauptstadt: Moroni

Nationalhymne: Udzima wa ya Masiwa; 0:00

Zeitzone: UTC+3

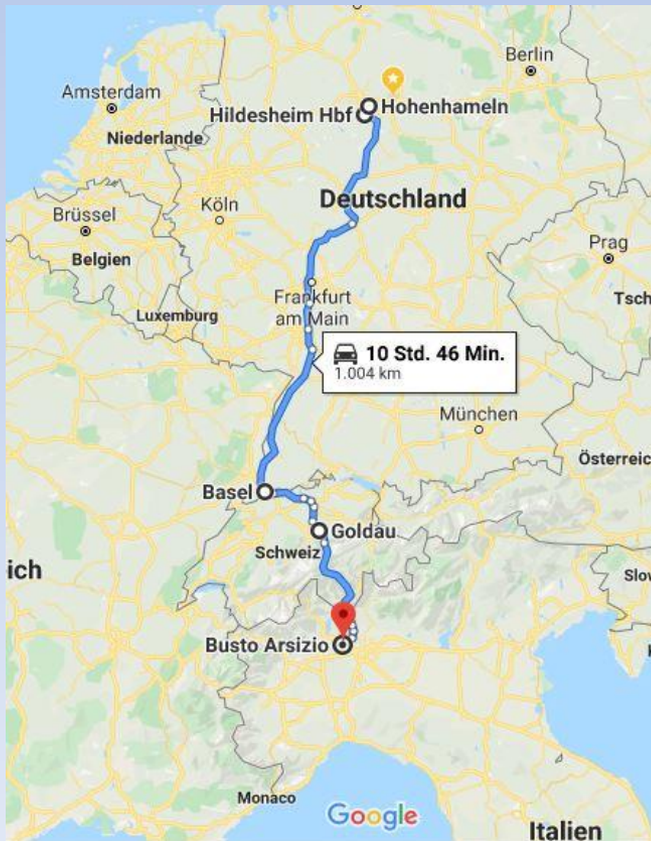
Unabhängigkeit: 6. Juli 1975 (von Frankreich)

Kontinent: Afrika



Anreise :

- Treffen in Mailand, Anreise am Vortag war geschickt
- Ethiopian Airways mit Zwischenstop (aber nicht Hop) in Daresalam & Rom
- Profalla-Wende vor Basel



Geplantes Team :

- DJ5IW musste kurzfristig absagen
- DL6KVA in Malpensa aufgehalten, verspätet

Team

 IZ8CCW Aut Team Leader SSB- DIGI f	 I2V6W Gaby Co-Leader DIGI	 I22GNQ Marco technical manager DIGI f
 ON7RN Eric CW	 DL6KVA Axel CW	 DJ5IW Gerd CW
 Y08WW Gab CW f	 Y08OED Feri CW f	 OE3JAG Karl CW

 ON4LO Frans SSB f	 IZ3GNG Marco SSB	 IK4QJF Fabio DIGI
 IT9ZZO Dario SSB f	 MW0ZZK Steve SSB f	 F6BPZ Jean Louis SSB
 9A6AA Emir SSB f	 LB3TI Dan CW f	 DL80BF Uwe SSB f

Treffen in Busto :



Stations Setup :

- Aufbau als 2 'Hubs' in unterschiedlichen Bereichen des Resorts:
 - SSB, RTTY & FT-8
 - CW
- Kaum Störungen durch die TS-590, mehrere Signale pro Band möglich (max. 3)
- IC7200 für RTTY/ FT-x → Probleme durch Rauschglocke, ist eher ein FD-TRX

Station Setup

Radios:

- N. 4 Kenwood TS590
- N. 1 ICOM 7200

Antennas:

- N. 1 Spiderbeam 5 bands (10-12-15-17-20) cw
- N. 2 Spiderbeam 6 bands (10-12-15-17-20-40) 1ssb- 1 cw
- N. 1 Spiderbeam 6 bands (10-12-15-17-20-30) rtty
- N. 2 Vertical full size for 80 mt (one for SSB and one for CW)
- N. 1 Inverted L for 160mt
- N. 2 Beverage for RX (80-160) one to NA and one to JA
- N. 2 vrtical in phase for 30mt in CW
- N. 2 K9AY rx (1ssb-1cw)
- N. 1 Vertical 1/4 15mt cw
- N. 1 Vertical 1/4 17mt cw
- N. 1 Vertical 1/4 20mt cw

Amplifier:

- N. 4 Acom 1011
- N. 1 Acom 600s

Aufbau



Antennenausrichtung ☺



Betrieb



Nach Aufbau & Schicht



Afrika



Flughund im Flug



Müllrecycling (1/2)



Müllrecycling (2/2)



Q-Tips und Strohhalme ?



Küste



Ergebnis

D68CCC - QSO by Mode	Total	%
CW	28813	46.2%
SSB	21252	34.1%
FT8	11119	17.8%
RTTY	1228	2.0%
Total	62412	

D68CCC - QSO by Band	Total	%
15m	12631	20.2%
17m	12613	20.2%
20m	11841	19.0%
40m	6902	11.1%
12m	5407	8.7%
30m	4807	7.7%
10m	3768	6.0%
80m	3088	4.9%
160m	1355	2.2%
Total	62412	

D68CCC - QSO by Continent	Total	%
Europe	45869	73.5%
North America	8926	14.3%
Asia	6303	10.1%
Africa	597	1.0%
South America	490	0.8%
Oceania	217	0.3%
Unknow?	10	0.0%
Total	62412	



Abreise

- Zwischenstops in Äthiopien & Rom
- Weiterer Stop in Düsseldorf



Erkenntnisse

- Extra Umsteigezeit notwendig bei separaten Flug/Bahnbuchungen
- Bahn und deutsche Fluglinien unzuverlässig (Streik)
- IC7000 und IC7300 ungeeignet für M/M
- 10m auch im Minimum offen (nur nicht immer)



Das obligatorische Schlussfoto

