



# Weltkarte in Mercators Projektion

<https://hdl.handle.net/1874/430493>



Bibliothek Eben-Truj. 4. 4. V. G. G. Moll. *T. Hoffmann* 5. 2. 1825.

LÄNGE XX GRAD WESTLICH VON PARIS. 180 185 190 195 200 205 210 215 220 225 230 235 240 245 250 255 260 265 270 275 280 285 290 295 300 305 310 315 320 325 330 335 340 345 350 355 360 365 370 375 380 385 390 395 400 405 410 415 420 425 430 435 440 445 450 455 460 465 470 475 480 485 490 495 500 505 510 515 520 525 530 535 540 545 550 555 560 565 570 575 580 585 590 595 600 605 610 615 620 625 630 635 640 645 650 655 660 665 670 675 680 685 690 695 700 705 710 715 720 725 730 735 740 745 750 755 760 765 770 775 780 785 790 795 800 805 810 815 820 825 830 835 840 845 850 855 860 865 870 875 880 885 890 895 900 905 910 915 920 925 930 935 940 945 950 955 960 965 970 975 980 985 990 995 1000

# WELTCHARTE

in Mercators Projection,  
VON  
Christian Gottlieb Reichard.

NÜRNBERG  
bei Friedrich Campe  
1825.

Handort geographische Merkur, zu 15 auf 1 Grad des Äquators, für jeden Grad der Breite.

Grad der Breite	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270	285	300	315	330	345	360	375	390	405	420	435	450	465	480	495	510	525	540	555	570	585	600	615	630	645	660	675	690	705	720	735	750	765	780	795	810	825	840	855	870	885	900	915	930	945	960	975	990	1005	1020	1035	1050	1065	1080	1095	1110	1125	1140	1155	1170	1185	1200	1215	1230	1245	1260	1275	1290	1305	1320	1335	1350	1365	1380	1395	1410	1425	1440	1455	1470	1485	1500	1515	1530	1545	1560	1575	1590	1605	1620	1635	1650	1665	1680	1695	1710	1725	1740	1755	1770	1785	1800	1815	1830	1845	1860	1875	1890	1905	1920	1935	1950	1965	1980	1995	2010	2025	2040	2055	2070	2085	2100	2115	2130	2145	2160	2175	2190	2205	2220	2235	2250	2265	2280	2295	2310	2325	2340	2355	2370	2385	2400	2415	2430	2445	2460	2475	2490	2505	2520	2535	2550	2565	2580	2595	2610	2625	2640	2655	2670	2685	2700	2715	2730	2745	2760	2775	2790	2805	2820	2835	2850	2865	2880	2895	2910	2925	2940	2955	2970	2985	3000	3015	3030	3045	3060	3075	3090	3105	3120	3135	3150	3165	3180	3195	3210	3225	3240	3255	3270	3285	3300	3315	3330	3345	3360	3375	3390	3405	3420	3435	3450	3465	3480	3495	3510	3525	3540	3555	3570	3585	3600	3615	3630	3645	3660	3675	3690	3705	3720	3735	3750	3765	3780	3795	3810	3825	3840	3855	3870	3885	3900	3915	3930	3945	3960	3975	3990	4005	4020	4035	4050	4065	4080	4095	4110	4125	4140	4155	4170	4185	4200	4215	4230	4245	4260	4275	4290	4305	4320	4335	4350	4365	4380	4395	4410	4425	4440	4455	4470	4485	4500	4515	4530	4545	4560	4575	4590	4605	4620	4635	4650	4665	4680	4695	4710	4725	4740	4755	4770	4785	4800	4815	4830	4845	4860	4875	4890	4905	4920	4935	4950	4965	4980	4995	5010	5025	5040	5055	5070	5085	5100	5115	5130	5145	5160	5175	5190	5205	5220	5235	5250	5265	5280	5295	5310	5325	5340	5355	5370	5385	5400	5415	5430	5445	5460	5475	5490	5505	5520	5535	5550	5565	5580	5595	5610	5625	5640	5655	5670	5685	5700	5715	5730	5745	5760	5775	5790	5805	5820	5835	5850	5865	5880	5895	5910	5925	5940	5955	5970	5985	6000	6015	6030	6045	6060	6075	6090	6105	6120	6135	6150	6165	6180	6195	6210	6225	6240	6255	6270	6285	6300	6315	6330	6345	6360	6375	6390	6405	6420	6435	6450	6465	6480	6495	6510	6525	6540	6555	6570	6585	6600	6615	6630	6645	6660	6675	6690	6705	6720	6735	6750	6765	6780	6795	6810	6825	6840	6855	6870	6885	6900	6915	6930	6945	6960	6975	6990	7005	7020	7035	7050	7065	7080	7095	7110	7125	7140	7155	7170	7185	7200	7215	7230	7245	7260	7275	7290	7305	7320	7335	7350	7365	7380	7395	7410	7425	7440	7455	7470	7485	7500	7515	7530	7545	7560	7575	7590	7605	7620	7635	7650	7665	7680	7695	7710	7725	7740	7755	7770	7785	7800	7815	7830	7845	7860	7875	7890	7905	7920	7935	7950	7965	7980	7995	8010	8025	8040	8055	8070	8085	8100	8115	8130	8145	8160	8175	8190	8205	8220	8235	8250	8265	8280	8295	8310	8325	8340	8355	8370	8385	8400	8415	8430	8445	8460	8475	8490	8505	8520	8535	8550	8565	8580	8595	8610	8625	8640	8655	8670	8685	8700	8715	8730	8745	8760	8775	8790	8805	8820	8835	8850	8865	8880	8895	8910	8925	8940	8955	8970	8985	9000	9015	9030	9045	9060	9075	9090	9105	9120	9135	9150	9165	9180	9195	9210	9225	9240	9255	9270	9285	9300	9315	9330	9345	9360	9375	9390	9405	9420	9435	9450	9465	9480	9495	9510	9525	9540	9555	9570	9585	9600	9615	9630	9645	9660	9675	9690	9705	9720	9735	9750	9765	9780	9795	9810	9825	9840	9855	9870	9885	9900	9915	9930	9945	9960	9975	9990	10005



östlich 180 185 190 195 200 205 210 215 220 225 230 235 240 245 250 255 260 265 270 275 280 285 290 295 300 305 310 315 320 325 330 335 340 345 350 355 360 365 370 375 380 385 390 395 400 405 410 415 420 425 430 435 440 445 450 455 460 465 470 475 480 485 490 495 500 505 510 515 520 525 530 535 540 545 550 555 560 565 570 575 580 585 590 595 600 605 610 615 620 625 630 635 640 645 650 655 660 665 670 675 680 685 690 695 700 705 710 715 720 725 730 735 740 745 750 755 760 765 770 775 780 785 790 795 800 805 810 815 820 825 830 835 840 845 850 855 860 865 870 875 880 885 890 895 900 905 910 915 920 925 930 935 940 945 950 955 960 965 970 975 980 985 990 995 1000



westlich 180 165 150 135 120 105 90 75 60 45 30 15 0 15 30 45 60 75 90 105 120 135 150 165 180  
östlich 180 165 150 135 120 105 90 75 60 45 30 15 0 15 30 45 60 75 90 105 120 135 150 165 180

LÄNGE XX GRAD WESTLICH VON PARIS.

# WELTCHARTE

in Mercators Projection,  
VON  
Christian Gottlieb Reichard.

NÜRNBERG  
bei Friedrich Campe  
1825.







GRAD E. DER BRIT. 120 105 90 75 60 45 30 15 0 15 30 45 60 75 90 105 120  
GRAD N. DER BRIT. 80 75 70 65 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5 0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80  
Hundert geographische Meilen zu 1,5 auf 1 Grad des Aequators, für jeden Grad der Breite.  
SCALE TO MEASURE THE DISTANCES IN EASTERN AND WESTERN DIRECTION FOR EVERY DEGREE OF LATITUDE FROM THE EQUATOR TO THE 80TH DEGREE.  
Bey dieser Scale ist zu bemerken, dass ungeachtet der geradlinichten Projection, ihre Meilenmasse doch die geraden Entfernungen auf der Kugel in Theilen größter Kreise derselben, u. nicht Theile oder Bögen der Parallelnreise sind.



Biblioth. Eben-Truj.  
4. 4.  
Vie. G. G. Moll.  
Karte  
Sec. II. 11642  
712  
N. 0. 5.





# N O R D L I C H



Land, so die Holländer 1670 gesehen haben  
wollen von dem aber der Aufländer  
nicht glaubt ist.

Edwards Land, von den Holländern  
1683 entdeckt.

Land Humber Bay 1689

Broer Ruys Land  
1685 entdeckt

Heldt With Hope von Hudson 1607

Jan Martens et Trudy I. die  
Engländer Barents Bay so langweil wie es schien  
1600

Faroeer In.

Shetlands In.

DEUTSCHES MEER

DEUTSCHES MEER

DEUTSCHES MEER

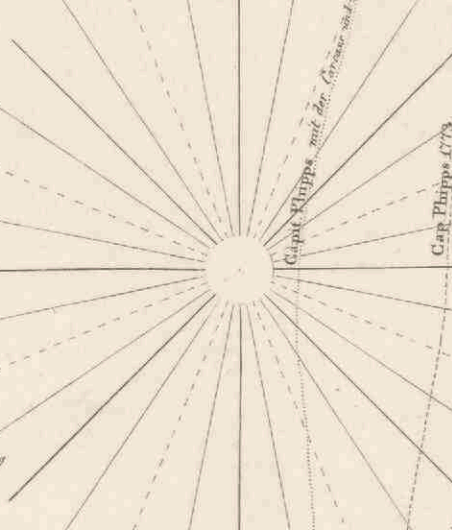
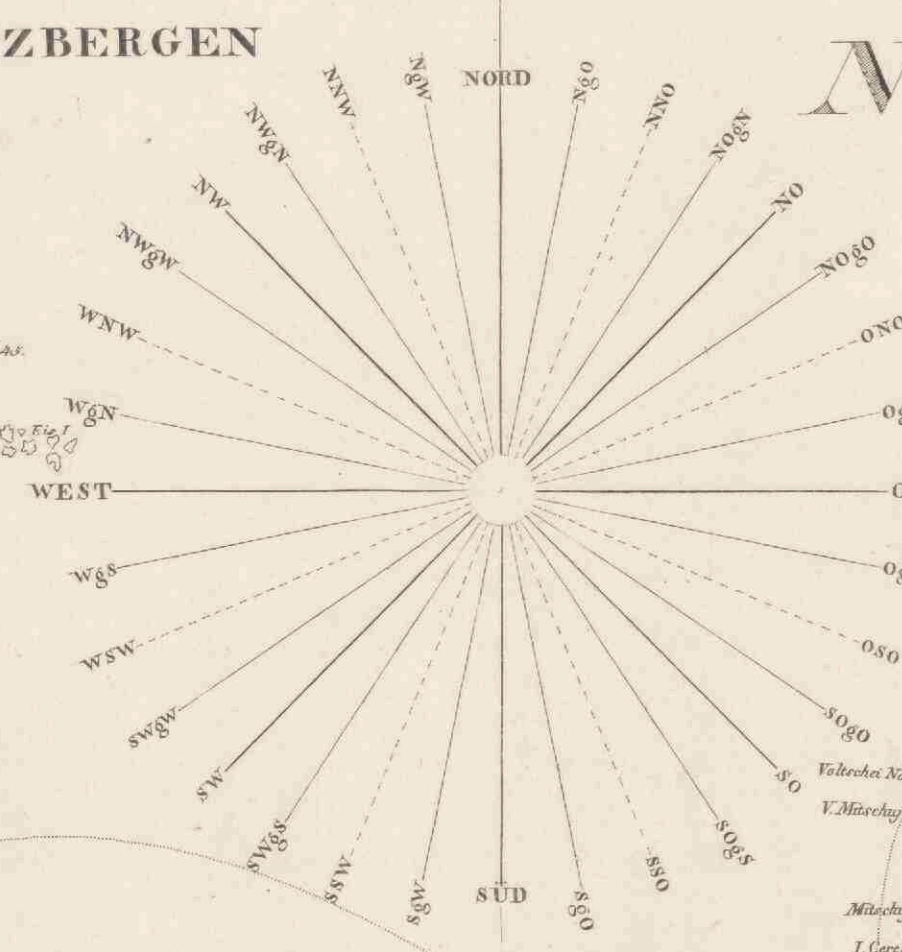
DEUTSCHES MEER

DEUTSCHES MEER

DEUTSCHES MEER

DEUTSCHES MEER

DEUTSCHES MEER



Unbekante Gegenden

HARA die grosse Wüste  
Twat  
Wüste  
ASBE  
Wüste

LIBYSCHE WÜSTE  
KANA  
KUKU  
WÜSTE  
NUBIEN

WECHABS  
NUBIEN

BELUDS JESTAN  
NUBIEN

UTUMZI



Biblioth. Rhen-Traj.  
d. d.  
Vir. Cl. G. Moll.  
MAPPE TERRESTRES.  
Sect. II. *Narbat*  
*Mund.*  
N. 66.

# V O E R D L I C H E S E I S M E E R



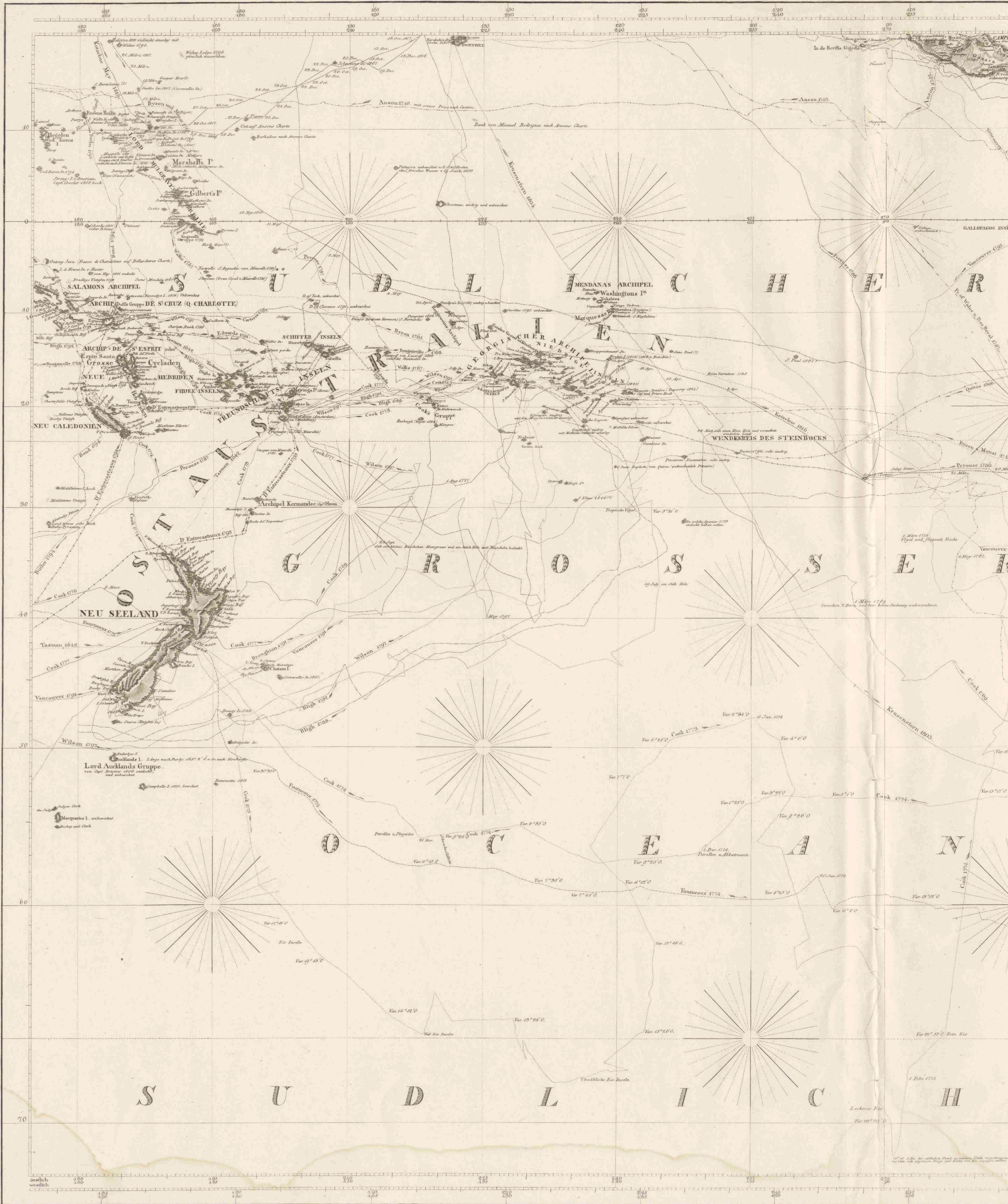




N 18 c

13E-3







Biblioth. Rhen.-Trj.  
d. d.  
Vir. Cl. G. Moll.  
MAPPAE TERRESTRES  
Sect. II. *Atlas*  
*Mundi*  
N. 6c.



N. 18c

13E-3





**SEEREISEN**

**Zur Nachricht**

*Die Weltkarte enthält nicht alle Schiffe, welche in den Jahren 1492 bis 1775, die Welt umflogen, sondern nur diejenigen, welche in den Jahren 1492 bis 1775, die Welt umflogen, und die Namen der Schiffe, welche in den Jahren 1492 bis 1775, die Welt umflogen, und die Namen der Schiffe, welche in den Jahren 1492 bis 1775, die Welt umflogen.*

- |   |  |
|---|--|
| 1. Columbus 1492 und 1493                       | 28. Plover 1769  |
| 2. Vasco de Gama 1497                           | 29. Pique 1722 und 1773                                      |
| 3. Magellan 1519                                | 30. Cook von 1770 bis 1775                                   |
| 4. Mendana 1521                                 | 31. Fourcroy 1773  |
| 5. Francisco de Gualterre 1521 nach Angola 1523 | 32. Cook und Zedek Clark von 1770 bis 1780                   |
| 6. Barcena und Cornelison 1540                  | 33. Plokerstall 1776   |
| 7. Tasma 1642                                   | 34. Die Königin Prinzess-Royal und Prince of Wales 1782      |
| 8. Dampier 1690                                 | 35. Perouse von 1780 bis 1781                                |
| 9. Halley 1701                                  | 36. High von 1782 bis 1789 und 1792                          |
| 10. Die Fremdel von China nach Californien 1709 | 37. Vancouver von 1791 bis 1795                              |
| 11. Behring 1728                                | 38. Edwards 1791   |
| 12. Murawiew und Pankov 1737                    | 39. Maratow 1792 und 1793                                    |
| 13. Behring 1741                                | 40. Butler 1794  |
| 14. Tschirikof und Crespiere 1741               | 41. Bond 1794  |
| 15. Anson 1743                                  | 42. Colnet 1794  |
| 16. Mass und Smith 1746 und 1747                | 43. Broughton 1796 und 1797                                  |
| 17. Baurd 1759                                  | 44. Wilkes von 1791 bis 1795                                 |
| 18. Peron 1793                                  | 45. D'Entrecasteaux von 1800 bis 1804                        |
| 19. Carteret 1767                               | 46. Die Schiffe der Geograph und Naturhist von 1800 bis 1804 |
| 20. Wallis 1767                                 | 47. Flinders von 1801 bis 1805                               |
| 21. Kruzenschn und Lwowtsch 1768                | 48. Kruzenschn von 1805 bis 1806                             |
| 22. Bougainville 1768 und 1769                  | 49. Kotzebue von 1806 bis 1812                               |
| 23. Cook von 1768 bis 1771                      | 50. Parry von 1802 und 1803 von 1819 bis 1824                |





**SEEREISEN**

1. Columbus 1492 und 1493.
2. Vasco de Gama 1497.
3. Magellan's 1519.
4. Mendana 1568.
5. Francisco de Guille von Mexiko nach Japan 1595.
6. Barents und Cornelson 1596.
7. Tasman 1642.
8. Dampier 1699.
9. Halley 1700.
10. De Fontenay von China nach Californien 1709.
11. Behring 1728.
12. Muraviev und Pawley 1757.
13. Behring 1741.
14. Tschirikof und Croyere 1741.
15. Anson 1743.
16. Moor und Smith 1740 und 1747.
17. Bouvet 1750.
18. Byron 1765.
19. Carteret 1767.
20. Wallis 1767.
21. Krenigyn und Lewaschew 1768.
22. Benaugville 1768 und 1769.
23. Cook von 1768 bis 1771.

**Zur Nachricht.**

Diese Karte enthält, nächst allen bekannt gewordenen Entdeckungen zu Lande, die zur See bis auf das Jahr 1824, alle seit der Entdeckung der westlichen Welt, unternehmungen, nebst allen an der Küste A's, welche zur allgemeinen Kenntniss der Erde beigetragen haben. Hierbei ist zu bemerken, daß die neuen Entdeckungen, welche sich in einer Karte mit Behring aufzuweisen sind, nicht zu denjenigen, welche sich in einer Karte mit Behring aufzuweisen sind, nebst allen an der Küste A's, welche zur allgemeinen Kenntniss der Erde beigetragen haben. Hierbei ist zu bemerken, daß die neuen Entdeckungen, welche sich in einer Karte mit Behring aufzuweisen sind, nicht zu denjenigen, welche sich in einer Karte mit Behring aufzuweisen sind, nebst allen an der Küste A's, welche zur allgemeinen Kenntniss der Erde beigetragen haben.





**SEERFISCH**

Columbus 1492 und 1493.  
Vasco de Gama 1497.  
Magalhães 1519.  
Mendana 1508.  
Francisco de Gualter von Mexiko nach Kapstadt 1585.  
Barents und Cornelison 1596.  
Tasman 1642.  
Dampier 1669.  
Halley 1700.  
De Frontal von China nach Californien 1709.  
Behring 1728.  
Muraviev und Poxley 1757.  
Behring 1741.  
Tschirikof und Crayere 1741.  
Anson 1745.  
Moore und Smith 1746 und 1757.  
Bouvet 1759.  
Péron 1766.  
Carteret 1767.  
Wallis 1767.  
Krenitzin und Lewaschew 1768.  
Bougainville 1768 und 1769.  
Cook von 1768 bis 1771.

**Zur Nachricht.**

Dieu Nachricht enthält, nächst allen bekann-  
ten Entdeckungen zu Lande und zur  
See bis auf das Jahr 1824, alle seit der Ent-  
deckung der westlichen Halbkugel unternehm-  
nen Reisen, an der Zahl 10, welche  
zu allgemeinen Kenntniss der Erde beigetra-  
gen haben. Hier ist zu bemerken, dass 4,  
die neuen Entdeckungen Denham's, Speke's,  
und Clapperton's im Innern von Afrika,  
noch nicht zu denjenigen Reife gelangen, dass sie  
in einer Karte mit Sicherheit aufzeichnen  
würden, dass auch die Provinzen Senegal,  
Sierra Leone, und Liberia, von denselben  
Reisenden noch unbekannt sind.

- 24. Pleurien 1700.
- 25. Phipps 1772 und 1775.
- 26. Cook von 1772 bis 1775.
- 27. Fourcaux 1775.
- 28. Cook und Zuleta Clarke von 1776 bis 1780.
- 29. Pickertsgill 1776.
- 30. Die Schiffe Prince's Royal und Prince of Wales 1782.
- 31. Perouse von 1785 bis 1788.
- 32. Bight von 1788 bis 1789 und 1792.
- 33. Vancouver von 1791 bis 1795.
- 34. Edwards 1791.
- 35. Macartney 1792 und 1793.
- 36. Butler 1794.
- 37. Bond 1794.
- 38. Collnet 1794.
- 39. Broughton 1796 und 1797.
- 40. Wilson im Schiffe Duff von 1799 bis 1798.
- 41. D'Entrecasteaux von 1800 bis 1804.
- 42. Die Schiffe der Geograph und Naturalist von 1800 bis 1804.
- 43. Flinders von 1801 bis 1803.
- 44. Krusenstern von 1803 bis 1806.
- 45. Kotzebue von 1815 bis 1818.
- 46. Parry, 1819 und 1820, von 1821 bis 1824.

N. 18 d

13E-4