



General-Karte der sichtbaren Seite der Mondoberflaeche zugleich als Übersichts-Blatt zur grössern Mondkarte

Maankaart van Johann Heinrich von Mädler, 1837

<https://hdl.handle.net/1874/33196>

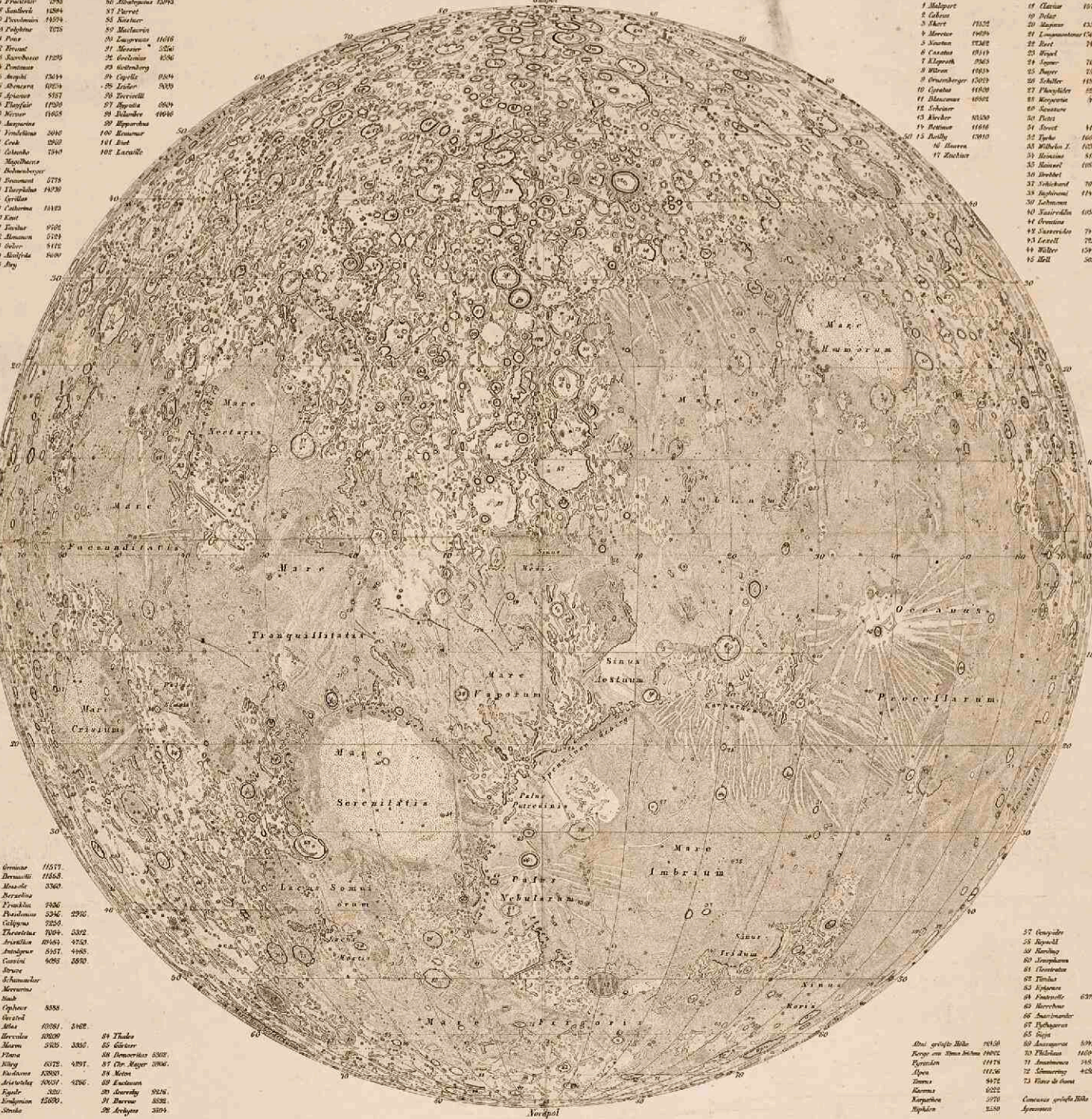
General-Karte der sichtbaren Seite der **MONDOBERFLÄCHE**

zugleich als
ÜBERSICHTS-BLATT

zur grössern Mondkarte von *Willh. Beer* und *Joh. Heinrich Mädler*,

gezeichnet von *J. H. Mädler*.
BERLIN 1857.

1 Schuberger	51 Brucart	2985	56 Böhmer	1094
2 Simpson	52 Sandow	1284	57 Hervey	
3 Keyserlingh	53 Dreyer	1474	58 Kater	
4 Kowalew	54 Paganini	1775	59 Mairani	
5 Neuberger	55 Piazzi		60 Langren	1616
6 Mota	56 Brucart	2985	61 Meuser	5561
7 Piazzi	57 Sandow	1284	62 Gellert	8506
8 Kowalew	58 Paganini	1775	63 Gellert	8506
9 Piazzi	59 Piazzi		64 Gellert	8506
10 Mota	60 Brucart	2985	65 Gellert	8506
11 Piazzi	61 Sandow	1284	66 Gellert	8506
12 Kowalew	62 Paganini	1775	67 Gellert	8506
13 Piazzi	63 Brucart	2985	68 Gellert	8506
14 Mota	64 Sandow	1284	69 Gellert	8506
15 Kowalew	70 Paganini	1775	70 Gellert	8506
16 Piazzi	71 Brucart	2985	71 Gellert	8506
17 Mota	72 Sandow	1284	72 Gellert	8506
18 Kowalew	73 Paganini	1775	73 Gellert	8506
19 Piazzi	74 Brucart	2985	74 Gellert	8506
20 Mota	75 Sandow	1284	75 Gellert	8506
21 Kowalew	76 Paganini	1775	76 Gellert	8506
22 Piazzi	77 Brucart	2985	77 Gellert	8506
23 Mota	78 Sandow	1284	78 Gellert	8506
24 Kowalew	79 Paganini	1775	79 Gellert	8506
25 Piazzi	80 Brucart	2985	80 Gellert	8506
26 Mota	81 Sandow	1284	81 Gellert	8506
27 Kowalew	82 Paganini	1775	82 Gellert	8506
28 Piazzi	83 Brucart	2985	83 Gellert	8506
29 Mota	84 Sandow	1284	84 Gellert	8506
30 Kowalew	85 Paganini	1775	85 Gellert	8506
31 Piazzi	86 Brucart	2985	86 Gellert	8506
32 Mota	87 Sandow	1284	87 Gellert	8506
33 Kowalew	88 Paganini	1775	88 Gellert	8506
34 Piazzi	89 Brucart	2985	89 Gellert	8506
35 Mota	90 Sandow	1284	90 Gellert	8506
36 Kowalew	91 Paganini	1775	91 Gellert	8506
37 Piazzi	92 Brucart	2985	92 Gellert	8506
38 Mota	93 Sandow	1284	93 Gellert	8506
39 Kowalew	94 Paganini	1775	94 Gellert	8506
40 Piazzi	95 Brucart	2985	95 Gellert	8506
41 Mota	96 Sandow	1284	96 Gellert	8506
42 Kowalew	97 Paganini	1775	97 Gellert	8506
43 Piazzi	98 Brucart	2985	98 Gellert	8506
44 Mota	99 Sandow	1284	99 Gellert	8506
45 Kowalew	100 Paganini	1775	100 Gellert	8506



101 Gellert	102 Gellert	103 Gellert	104 Gellert	105 Gellert
106 Gellert	107 Gellert	108 Gellert	109 Gellert	110 Gellert
111 Gellert	112 Gellert	113 Gellert	114 Gellert	115 Gellert
116 Gellert	117 Gellert	118 Gellert	119 Gellert	120 Gellert
121 Gellert	122 Gellert	123 Gellert	124 Gellert	125 Gellert
126 Gellert	127 Gellert	128 Gellert	129 Gellert	130 Gellert
131 Gellert	132 Gellert	133 Gellert	134 Gellert	135 Gellert
136 Gellert	137 Gellert	138 Gellert	139 Gellert	140 Gellert
141 Gellert	142 Gellert	143 Gellert	144 Gellert	145 Gellert
146 Gellert	147 Gellert	148 Gellert	149 Gellert	150 Gellert
151 Gellert	152 Gellert	153 Gellert	154 Gellert	155 Gellert
156 Gellert	157 Gellert	158 Gellert	159 Gellert	160 Gellert
161 Gellert	162 Gellert	163 Gellert	164 Gellert	165 Gellert
166 Gellert	167 Gellert	168 Gellert	169 Gellert	170 Gellert
171 Gellert	172 Gellert	173 Gellert	174 Gellert	175 Gellert
176 Gellert	177 Gellert	178 Gellert	179 Gellert	180 Gellert
181 Gellert	182 Gellert	183 Gellert	184 Gellert	185 Gellert
186 Gellert	187 Gellert	188 Gellert	189 Gellert	190 Gellert
191 Gellert	192 Gellert	193 Gellert	194 Gellert	195 Gellert
196 Gellert	197 Gellert	198 Gellert	199 Gellert	200 Gellert

Erläuterungen.

Die sichtbare Oberfläche unserer Nebengalaxis ist zwar nachgewiesen, jedoch und allgemein verständlich, und zugleich bequem übersichtlich dargestellt zu geben, ist der Zweck dieser Karte, die sich aus den astronomischen Beobachtungen zu verwerthen gestattet, selbst redigiert und gezeichnet, nach neueren Forschungen, welche durch spätere Beobachtungen erhalten worden sind, so viel der Möglichkeit, diesem Zweck möglichst nahe zu kommen, anstreben auf dem Stande dieser Wissenschaft, als der Vollständigkeit der Karte und der Zeichnung, die Handwerker und Kupferstecher, welche sich um diesen Teil der Arbeit bemühen, sich bemühen werden, die Karte so genau als möglich darzustellen, und die Karte so vollständig als möglich zu machen. Die Karte enthält die Namen der Krater, Bergketten, Berge, Hügel, Täler, Ebenen, Senken, und alle diejenigen Gebirge, welche auf dem Monde vorkommen. Die Karte ist nach dem Stande der Wissenschaft im Jahre 1857 gezeichnet, und die Namen der Krater, Bergketten, Berge, Hügel, Täler, Ebenen, Senken, und alle diejenigen Gebirge, welche auf dem Monde vorkommen, sind nach dem Stande der Wissenschaft im Jahre 1857 gezeichnet.

Die Mondkarte zeigt hier nur in ihrem äussersten Umfange, und nur in einer gewöhnlichen Darstellung, vollständig und naturgetreu gezeichnet worden. Die Karte zeigt die sichtbare Oberfläche der Erde, und die sichtbare Oberfläche der Erde ist nach dem Stande der Wissenschaft im Jahre 1857 gezeichnet, und die Namen der Krater, Bergketten, Berge, Hügel, Täler, Ebenen, Senken, und alle diejenigen Gebirge, welche auf dem Monde vorkommen, sind nach dem Stande der Wissenschaft im Jahre 1857 gezeichnet.

Berlin, bei Simon Schropp et Comp.

Vertrieben von K. Schropp

STERREWACHT KONINGSBURG
UTRECHT.