

Die 17 Ballonfahrten der Wilhelmine Reichard

Nr.	Starttag	Startort	Landeort	Entfernung Luftlinie	Entfernung Fahrtstrecke	Höhe	Dauer
1	16.04.1811	Berlin	Genshagen	26 km	33,4 km	5171 m	85 Min.
2	02.05.1811	Berlin	Friedrichsfelde	11 km	11,1 km	975 m	15 Min.
3	30.09.1811	Dresden	Saupsdorf	44 km	44,5 km	7800 m*	60 Min.
4	22.07.1816	Berlin	Fürstenwalde	45 km	55,0 km	1950 m	210 Min.**
5	29.08.1816	Hamburg	Carnitz/Malchin	190 km	222,6 km ***	2600 m	180 Min.
6	27.10.1816	Berlin	Oranienburg	30 km	33,4 km	3575 m	85 Min.
7	09.08.1818	Braunschweig	Lehererwold/Lehre	14 km	14,8 km	2356 m	95 Min.
8	11.10.1818	Aachen	Corschenbruch	54 km	55,7 km	3900 m	45 Min.
9	22.11.1818	Brüssel	Dilbeek	6 km	6,7 km	1138 m	20 Min.
10	03.06.1819	Hamburg	Neu-Rahlstedt	12 km	14,8 km	2275 m	45 Min.
11	01.07.1819	Lübeck	Palingen	8 km	11,1 km	1138 m	30 Min.
12	08.08.1819	Doberan	Feld des Kammerhofes	4 km	3,7 km	1398 m	30 Min.
13	17.09.1819	Bremen	Schwarme	21 km	18,6 km	1365 m	60 Min.
14	30.06.1820	Prag	Kaunitz	33 km	33,4 km	2925 m	60 Min.
15	16.07.1820	Wien	Neu-Kettenhof	10 km	14,8 km	1591 m	60 Min.
16	10.08.1820	Wien	Belvedere	4 km	4,5 km	927 m	45 Min.
17	01.10.1820	München	Zorneding	21 km		1625 m	45 Min.

* höchste Fahrt ** längste Fahrt *** weiteste Fahrt

Die Entfernungen sind als Näherungswerte aufzufassen, da die genauen Landepunkte nicht überliefert sind. Die Fahrtstrecken wurden aus der Primärliteratur übernommen und von Meilen in Kilometer umgerechnet (1 deutsche geografische Meile = 7,42 km).

Monjau, Heide: Wilhelmine Reichard - erste Ballonfahrerin 1788 bis 1848, "Gleich einem Sonnenstäubchen im Weltall ...", Freital 1998, S. 117