

DE 10017 Motorradkurier 2008 August "Oldiemuseum Gundelfingen"

von Neu-Ulm/Weststadt nach Neu-Ulm/Stadtmitte
 Strecke: 157,6 km
 Autor: Jürgen Greif (Motorradkurier)

Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
1		09:00	0,0	D 89231 Neu-Ulm/ Weststadt Wiblinger Str. Richtung bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen	0,0
2		09:00	0,0	in Neu-Ulm rechts abbiegen auf Ringstrasse Richtung bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen	1,1
3		09:01	1,1	einfahren in Kreisverkehr Richtung bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen	0,0
4		09:01	1,1	1. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf Memminger Strasse (ST2031) Richtung bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen	0,7
5		09:02	1,8	links abbiegen auf B10 Europastrasse Richtung bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen	2,9
6		09:05	4,7	rechts abbiegen auf Breitenhof/ Breotenhof/ Breitenhofstrasse (ST2021) Richtung bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen	2,1
7		09:08	6,8	bei D 89233 Neu-Ulm/ Finningen Richtung Holzheim	0,6
8		09:09	7,4	in Finningen halb links halten auf Breitenhofstrasse (ST2021) Richtung Holzheim	2,1
9		09:12	9,5	in Holzheim rechts abbiegen auf Hauptstrasse (ST2021) Richtung bei D 89291 Holzheim	0,1
10		09:12	9,5	links abbiegen auf Hauptstrasse (ST2021) Richtung bei D 89291 Holzheim	0,6
11		09:13	10,1	bei D 89291 Holzheim Richtung Roth	3,1
12		09:17	13,3	in Roth halb rechts halten auf ST2021 Richtung Pfaffenhofen an der Roth	0,8
13		09:18	14,1	in Pfaffenhofen an der Roth einfahren in Kreisverkehr Richtung bei D 89284 Pfaffenhofen	0,1
14		09:18	14,1	3. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf ST2021 Richtung bei D 89284 Pfaffenhofen	0,5
15		09:19	14,7	rechts abbiegen auf Hauptstrasse (ST2020) Richtung bei D 89284 Pfaffenhofen	0,6
16		09:20	15,2	links abbiegen auf NU3 Hermann-Köhl-Strasse Richtung bei D 89284 Pfaffenhofen	0,6
17		09:21	15,8	bei D 89284 Pfaffenhofen Richtung Beuren	2,1
18		09:24	17,9	bei D 89284 Pfaffenhofen/ Beuren Richtung Biberberg	1,7
19		09:27	19,7	in Biberberg geradeaus weiter auf Biberberger Strasse (ST2022) Richtung bei D 89284 Pfaffenhofen/ Biberberg	0,0
20		09:27	19,7	rechts abbiegen auf Wallenhausener Strasse (ST2022) Richtung bei D 89284 Pfaffenhofen/ Biberberg	0,4
21		09:27	20,1	bei D 89284 Pfaffenhofen/ Biberberg Richtung bei D 89264 Weißenhorn/ Wallenhausen	0,7
22		09:28	20,8	bei D 89264 Weißenhorn/ Wallenhausen Richtung Oberhausen	0,6

Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
23		09:29	21,4	in Wallenhausen halb links halten auf Habsburgerstrasse (ST2022) Richtung Oberhausen	0,9
24		09:31	22,2	in Oberhausen links abbiegen auf Von-Katzbeck-Strasse (ST2022) Richtung Biberachzell	0,1
25		09:31	22,3	links abbiegen auf NU10 Schlosstrasse Richtung Biberachzell	5,0
26		09:39	27,4	in Biberach links abbiegen auf Weissenhorner Strasse (ST2019) Richtung bei D 89297 Roggenburg/ Biberach	0,4
27		09:40	27,7	rechts abbiegen auf Weissenhorner Strasse (ST2019) Richtung bei D 89297 Roggenburg/ Biberach	0,4
28		09:40	28,1	halb rechts halten auf ST2019 Richtung bei D 89297 Roggenburg/ Biberach	0,2
29		09:41	28,2	bei D 89297 Roggenburg/ Biberach Richtung bei D 89297 Roggenburg	1,5
30		09:43	29,7	rechts abbiegen auf ST2018 Richtung bei D 89297 Roggenburg	0,1
31		09:43	29,8	bei D 89297 Roggenburg Richtung bei D 89297 Roggenburg/ Meßhofen	1,2
32		09:44	31,0	bei D 89297 Roggenburg/ Meßhofen Richtung Messhofen	0,2
33		09:45	31,2	in Messhofen geradeaus weiter auf Nordholzer Strasse Richtung bei D 89290 Buch/ Nordholz	0,1
34		09:45	31,3	rechts abbiegen auf Nordholzer Strasse Richtung bei D 89290 Buch/ Nordholz	0,1
35		09:45	31,4	links abbiegen auf Nordholzer Strasse Richtung bei D 89290 Buch/ Nordholz	0,6
36		09:47	32,0	geradeaus weiter Richtung bei D 89290 Buch/ Nordholz	1,7
37		09:52	33,7	bei D 89290 Buch/ Nordholz Richtung Breienthal	0,2
38		09:53	33,8	in Nordholz links abbiegen auf NU4 Rechbergstrasse Richtung Breienthal	4,4
39		09:58	38,3	geradeaus weiter auf GZ7 Richtung Breienthal	1,6
40		10:00	39,9	in Breienthal halb rechts halten auf Neue Strasse (GZ7) Richtung bei D 86488 Breienthal	0,7
41		10:01	40,6	bei D 86488 Breienthal Richtung Nattenhausen	1,6
42		10:03	42,1	bei D 86488 Breienthal/ Nattenhausen Richtung Krumbach (Schwaben)	3,0
43		10:08	45,2	in Krumbach (Schwaben) links abbiegen auf B300 Babenhauser Strasse Richtung bei D 86381 Krumbach	0,6
44		10:09	45,8	rechts abbiegen auf B16/ B300 Lichtensteinstrasse Richtung bei D 86381 Krumbach	0,3
45		10:09	46,1	bei D 86381 Krumbach Richtung Billenhausen	0,5
46		10:10	46,6	links abbiegen auf Burgauer Strasse (ST2024) Richtung Billenhausen	3,3
47		10:15	49,9	bei D 86381 Krumbach/ Billenhausen Richtung Hirschfelden	1,1
48		10:16	51,0	D 86381 Krumbach/ Hirschfelden Richtung bei D 86476 Neuburg	1,4
49		10:18	52,4	bei D 86476 Neuburg Richtung Neuburg an der Kammel	0,5

Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
50		10:19	52,9	in Neuburg an der Kammel rechts abbiegen auf Edelstetter Weg Richtung Edelstetten	0,3
51		10:20	53,2	geradeaus weiter Richtung Edelstetten	1,7
52		10:22	54,9	links abbiegen auf Hirschfelder Weg Richtung Edelstetten	0,9
53		10:24	55,8	in Edelstetten rechts abbiegen auf Mechthildisstrasse Richtung bei D 86476 Neuburg/ Edelstetten	0,1
54		10:24	55,8	links abbiegen auf Westernachstrasse Richtung bei D 86476 Neuburg/ Edelstetten	0,3
55		10:25	56,1	rechts abbiegen auf Simpert-Kraemer-Strasse (ST2023) Richtung bei D 86476 Neuburg/ Edelstetten	0,5
56		10:26	56,5	bei D 86476 Neuburg/ Edelstetten Richtung Oberhagenried	1,8
57		10:28	58,4	links abbiegen auf GZ25 Richtung Oberhagenried	2,8
58		10:33	61,2	bei D 86505 Münsterhausen/ Hagenried Richtung Kemnat	1,9
59		10:36	63,1	in Kemnat links abbiegen auf Kemnater Strasse (GZ1) Richtung bei D 89349 Burtenbach/ Kemnat	0,1
60		10:36	63,2	bei D 89349 Burtenbach/ Kemnat Richtung Schönenberg	0,1
61		10:36	63,4	halb links halten auf Kemnater Strasse (GZ1) Richtung Schönenberg	0,4
62		10:37	63,7	rechts halten auf Kemnater Strasse Richtung Schönenberg	2,6
63		10:42	66,3	in Schönenberg rechts abbiegen auf Mindeltaalstrasse (GZ16) Richtung D 89343 Jettingen-Scheppach/ Schönenberg	0,1
64		10:42	66,4	D 89343 Jettingen-Scheppach/ Schönenberg Richtung Jettingen	2,7
65		10:46	69,1	links abbiegen auf Siemensstrasse Richtung Jettingen	1,6
66		10:48	70,6	in Jettingen einfahren in Kreisverkehr Richtung Scheppach	0,1
67		10:48	70,7	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf Siemensstrasse Richtung Scheppach	3,6
68		10:54	74,3	in Scheppach einfahren in Kreisverkehr Richtung AS Burgau (69)	0,1
69		10:54	74,4	3. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf ST2025 Richtung AS Burgau (69)	1,5
70		10:55	75,9	in Röfingen geradeaus weiter auf B10 Augsburg Strasse Richtung bei D 89365 Röfingen	0,5
71		10:56	76,3	bei D 89365 Röfingen Richtung bei D 89331 Burgau	1,5
72		10:58	77,9	in Burgau einfahren in Kreisverkehr Richtung bei D 89331 Burgau	0,0
73		10:58	77,9	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf B10 Augsburg Strasse Richtung bei D 89331 Burgau	1,1
74		11:00	79,0	geradeaus weiter auf Mühlstrasse Richtung bei D 89331 Burgau	0,4
75		11:00	79,4	rechts abbiegen auf Kapuzinerstrasse (GZ31) Richtung bei D 89331 Burgau	0,2
76		11:01	79,5	links abbiegen auf Kapuzinerstrasse Richtung bei D 89331 Burgau	0,0

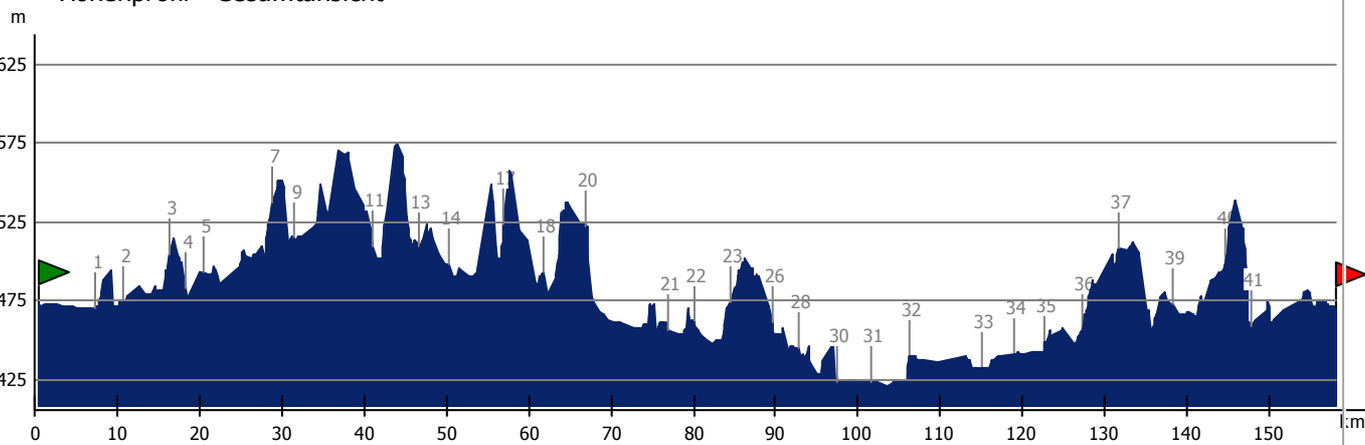
Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
77		11:01	79,5	bei D 89331 Burgau Richtung Mindelaltheim	0,0
78		11:01	79,5	links abbiegen auf Kapuzinerstrasse (GZ31) Richtung Mindelaltheim	0,0
79		11:01	79,6	links abbiegen auf Kapuzinerstrasse (GZ31) Richtung Mindelaltheim	0,8
80		11:03	80,4	rechts abbiegen auf GZ11 Richtung Mindelaltheim	0,5
81		11:04	80,9	einfahren in Kreisverkehr Richtung Mindelaltheim	0,1
82		11:04	81,0	3. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf GZ11 Richtung Mindelaltheim	2,1
83		11:07	83,1	in Mindelaltheim links abbiegen auf Dossenberger Strasse (ST2025) Richtung bei D 89350 Dürrlauingen/ Mindelaltheim	0,2
84		11:07	83,3	rechts abbiegen auf Dossenberger Strasse (GZ11) Richtung bei D 89350 Dürrlauingen/ Mindelaltheim	0,6
85		11:09	83,9	bei D 89350 Dürrlauingen/ Mindelaltheim Richtung bei D 89350 Dürrlauingen	0,5
86		11:09	84,4	bei D 89350 Dürrlauingen Richtung bei D 89350 Dürrlauingen/ Mönstetten	1,2
87		11:11	85,6	in Dürrlauingen halb rechts halten auf Hauptstrasse (GZ11) Richtung bei D 89350 Dürrlauingen/ Mönstetten	0,7
88		11:12	86,4	bei D 89350 Dürrlauingen/ Mönstetten Richtung Mönstetten	0,4
89		11:13	86,7	in Mönstetten halb rechts halten auf Ortsstrasse (GZ11) Richtung bei D 89368 Winterbach/ Waldkirch	2,3
90		11:16	89,1	bei D 89368 Winterbach/ Waldkirch Richtung bei D 89353 Glött/ Heudorf	1,4
91		11:18	90,5	geradeaus weiter auf DLG8 Richtung bei D 89353 Glött/ Heudorf	0,6
92		11:19	91,1	bei D 89353 Glött/ Heudorf Richtung bei D 89353 Glött/ Feldbachmühle	1,2
93		11:21	92,3	bei D 89353 Glött/ Feldbachmühle Richtung bei D 89353 Glött/ Breitwiesmühle	1,6
94		11:24	93,8	bei D 89353 Glött/ Breitwiesmühle Richtung Weisingen	0,6
95		11:25	94,4	rechts abbiegen auf Weisinger Strasse (ST2028) Richtung Weisingen	2,1
96		11:27	96,6	links abbiegen auf Lauinger Strasse (DLG24) Richtung Weisingen	0,5
97		11:28	97,1	bei D 89438 Holzheim/ Weisingen Richtung bei D 89415 Lauingen/ Katharinenhof	4,1
98		11:33	101,2	bei D 89415 Lauingen/ Katharinenhof Richtung Lauingen (Donau)	3,2
99		11:38	104,4	einfahren in Kreisverkehr Richtung Lauingen (Donau)	0,1
100		11:38	104,4	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf Weisinger Strasse (DLG24) Richtung Lauingen (Donau)	0,9
101		11:39	105,3	in Lauingen (Donau) rechts abbiegen auf Aislinger Strasse (ST2025) Richtung D 89415 Lauingen	0,2
102		11:40	105,5	links abbiegen auf Geiselinastrasse (ST2025) Richtung D 89415 Lauingen	0,1
103		11:40	105,7	D 89415 Lauingen Richtung Gundelfingen an der Donau	0,1

Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
104		11:40	105,7	rechts abbiegen auf Herzog-Georg-Strasse Richtung Gundelfingen an der Donau	0,1
105		11:40	105,9	links abbiegen auf Brüderstrasse Richtung Gundelfingen an der Donau	0,3
106		11:41	106,2	geradeaus weiter auf Ludwigstrasse Richtung Gundelfingen an der Donau	0,3
107		11:42	106,5	rechts abbiegen auf Riedhauser Strasse (ST2025) Richtung Gundelfingen an der Donau	0,9
108		11:44	107,3	links abbiegen auf B16 Richtung Gundelfingen an der Donau	0,2
109		11:44	107,5	links abbiegen auf B16 Richtung Gundelfingen an der Donau	5,1
110		11:49	112,6	links abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung Gundelfingen an der Donau	0,2
111		11:49	112,8	rechts abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung Gundelfingen an der Donau	0,2
112		11:49	113,0	rechts abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung Gundelfingen an der Donau	0,4
113		11:50	113,3	in Gundelfingen an der Donau links abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung D 89423 Gundelfingen Bächinger Str. 68	0,0
114		11:50	113,4	rechts abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung D 89423 Gundelfingen Bächinger Str. 68	0,1
115		11:51	113,5	links abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung D 89423 Gundelfingen Bächinger Str. 68	0,3
116		11:52	113,8	rechts abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung D 89423 Gundelfingen Bächinger Str. 68	0,3
117		11:53	114,1	rechts abbiegen auf Bächinger Strasse (DLG12) Richtung D 89423 Gundelfingen Bächinger Str. 68	0,4
118		11:54	114,5	D 89423 Gundelfingen Bächinger Str. 68 Richtung bei D 89441 Medlingen	0,4
119		11:55	114,9	links abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung bei D 89441 Medlingen	0,3
120		11:55	115,1	links abbiegen auf Obere Vorstadt Richtung bei D 89441 Medlingen	0,3
121		11:56	115,4	rechts abbiegen auf ST1167 Richtung bei D 89441 Medlingen	0,1
122		11:57	115,6	links abbiegen auf ST1167 Richtung bei D 89441 Medlingen	0,0
123		11:57	115,6	rechts abbiegen auf ST1167 Richtung bei D 89441 Medlingen	0,4
124		11:58	116,0	links abbiegen auf ST1167 Richtung bei D 89441 Medlingen	2,6
125		12:01	118,5	bei D 89441 Medlingen Richtung Obermedlingen	0,8
126		12:03	119,3	in Obermedlingen links abbiegen auf Brenzer Strasse (ST1167) Richtung Brenz	0,1
127		12:03	119,4	rechts abbiegen auf Brenzer Strasse (ST1167) Richtung Brenz	0,4
128		12:03	119,8	geradeaus weiter auf L1167 Richtung Brenz	1,4
129		12:05	121,2	in Brenz links abbiegen auf Sontheimer Strasse (L1170) Richtung Sontheim an der Brenz	0,0
130		12:05	121,2	halb rechts halten auf Sontheimer Strasse (L1170) Richtung Sontheim an der Brenz	0,8

Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
131		12:07	122,1	D 89567 Sontheim Richtung Niederstotzingen	0,0
132		12:07	122,1	in Sontheim an der Brenz links abbiegen auf Hauptstrasse (L1170) Richtung Niederstotzingen	0,1
133		12:07	122,2	rechts abbiegen auf Niederstotzinger Strasse (L1170) Richtung Niederstotzingen	3,8
134		12:12	125,9	einfahren in Kreisverkehr Richtung Niederstotzingen	0,0
135		12:12	126,0	1. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf L1170 Richtung Niederstotzingen	0,6
136		12:13	126,6	in Niederstotzingen rechts abbiegen auf Bahnhofstrasse (L1168/ L1170) Richtung D 89168 Niederstotzingen	0,1
137		12:13	126,7	D 89168 Niederstotzingen Richtung Oberstotzingen	0,4
138		12:14	127,1	halb links halten auf Im Städtle (L1168/ L1170) Richtung Oberstotzingen	0,6
139		12:15	127,7	einfahren in Kreisverkehr Richtung Oberstotzingen	0,0
140		12:15	127,8	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf L1168/ L1170 Richtung Oberstotzingen	0,3
141		12:16	128,1	in Oberstotzingen links abbiegen auf Ulmer Strasse (L1170) Richtung Asselfingen	3,0
142		12:20	131,1	bei D 89176 Asselfingen Richtung D 89192 Rammingen	1,6
143		12:23	132,7	D 89192 Rammingen Richtung Langenau	0,3
144		12:23	132,9	in Rammingen einfahren in Kreisverkehr Richtung Langenau	0,0
145		12:23	133,0	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf Langenauer Strasse (L1170) Richtung Langenau	2,6
146		12:26	135,6	halb rechts halten auf Nordstrasse Richtung Langenau	0,2
147		12:27	135,8	einfahren in Kreisverkehr Richtung Langenau	0,1
148		12:27	135,9	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf Nordstrasse Richtung Langenau	1,1
149		12:28	136,9	geradeaus auffahren Richtung bei D 89129 Langenau	0,0
150		12:28	137,0	einfahren in Kreisverkehr Richtung bei D 89129 Langenau	0,1
151		12:28	137,0	2. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren Richtung bei D 89129 Langenau	0,8
152		12:29	137,8	bei D 89129 Langenau Richtung Langenau	1,8
153		12:32	139,6	einfahren in Kreisverkehr Richtung Langenau	0,1
154		12:32	139,7	3. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf Hindenburgstrasse (L1170) Richtung Langenau	0,5
155		12:33	140,2	in Langenau rechts abbiegen auf Kiesgräble Richtung Göttingen	0,4
156		12:33	140,6	rechts abbiegen Richtung Göttingen	0,5
157		12:34	141,1	links abbiegen Richtung Göttingen	0,1

Nr.		Zeit	km	Beschreibung	Delta
158	➔	12:34	141,2	halb rechts halten Richtung Göttingen	2,5
159	➤	12:38	143,8	in Göttingen links abbiegen auf Ölbergstrasse (K7300) Richtung bei D 89129 Langenau/ Göttingen	0,3
160	▶	12:39	144,1	Richtung Elchingen	0,9
161	⬆	12:40	145,0	geradeaus weiter auf Göttinger Weg Richtung Elchingen	1,2
162	➤	12:42	146,2	in Elchingen links abbiegen auf Klostersteige Richtung bei D 89275 Elchingen	0,1
163	➤	12:42	146,3	rechts abbiegen auf Klostersteige Richtung bei D 89275 Elchingen	0,4
164	➤	12:43	146,7	halb links halten auf Klostersteige Richtung bei D 89275 Elchingen	0,2
165	⬆	12:43	146,9	geradeaus weiter auf Bahnhofstrasse Richtung bei D 89275 Elchingen	0,1
166	➤	12:44	147,0	rechts abbiegen auf NU8 Ulmer Strasse Richtung bei D 89275 Elchingen	0,2
167	▶	12:44	147,2	bei D 89275 Elchingen Richtung Thalfingen	2,1
168	➤	12:47	149,3	in Thalfingen links abbiegen auf NU8 Industriestrasse Richtung bei D 89275 Elchingen/ Thalfingen	0,4
169	⤿	12:48	149,7	einfahren in Kreisverkehr Richtung bei D 89275 Elchingen/ Thalfingen	0,0
170	➔	12:48	149,8	1. Möglichkeit aus Kreisverkehr ausfahren auf NU13 Donauuferstrasse Richtung bei D 89275 Elchingen/ Thalfingen	0,2
171	▶	12:49	149,9	bei D 89275 Elchingen/ Thalfingen Richtung Ulm	1,2
172	⬆	12:50	151,1	geradeaus weiter auf Talfinger Uferstrasse (K9913) Richtung Ulm	4,5
173	➤	12:57	155,6	in Ulm links abbiegen auf B311 König-Wilhelm-Strasse/ Willy-Brandt-Platz Richtung Neu-Ulm	0,3
174	➔	12:57	155,9	halb rechts halten auf B311 Münchner Strasse Richtung Neu-Ulm	0,5
175	➤	12:57	156,4	in Neu-Ulm rechts abbiegen auf Augsburger Strasse (ST2021) Richtung D 89231 Neu-Ulm/ Stadtmitte Schützenstr.	0,5
176	➔	12:59	156,9	halb rechts halten auf Marienstrasse Richtung D 89231 Neu-Ulm/ Stadtmitte Schützenstr.	0,1
177	➤	12:59	157,0	links abbiegen auf Silcherstrasse Richtung D 89231 Neu-Ulm/ Stadtmitte Schützenstr.	0,4
178	➤	13:00	157,4	links abbiegen auf Eckstrasse Richtung D 89231 Neu-Ulm/ Stadtmitte Schützenstr.	0,1
179	➤	13:00	157,5	rechts abbiegen auf Schützenstrasse (ST2021) Richtung D 89231 Neu-Ulm/ Stadtmitte Schützenstr.	0,0
180	▶	13:00	157,6	D 89231 Neu-Ulm/ Stadtmitte Schützenstr.	0,0

Höhenprofil - Gesamtansicht



		Überwundene Höhenmeter	
Höhe des Startpunkts	473 m	Steigung	975 m
Höhe des Zielpunkts	472 m	Gefälle	976 m
Maximale Steigung 12,1 %		Höchster Punkt der Route	
Durchschnittliche Steigung 1,2 %		575 m bei 43,5 km	
Maximales Gefälle 11,7 %		Tiefster Punkt der Route	
Durchschnittliches Gefälle 1,3 %		421 m bei 103,2 km	