

Tabelle1

### Differenzen zwischen der ersten (alt) und der zweiten (neu) Datenlieferung für die einzelnen Streifen

Anmerkung:  
alle Angaben sind in der Einheit [m] angegeben.

Datensatz-Nr.	Ausgangsdatensatz	Absolute Streifenanpassung		
		alt	neu	Differenz
2	dat1933002lbin.raw	-0,04	-0,04	0,00
3	dat1933003lbin.raw	-0,04	-0,04	0,00
4	dat1933004lbin.raw	-0,04	-0,04	0,00
5	dat1933005lbin.raw	-0,05	-0,05	0,00
6	dat1933006lbin.raw	-0,05	-0,05	0,00
7	dat1933007lbin.raw	-0,05	-0,07	0,02
8	dat1933008lbin.raw	-0,05	-0,05	0,00
9	dat1933009lbin.raw	0,00	-0,02	0,02
10	dat1933010lbin.raw	-0,03	-0,03	0,00
11	dat1933011lbin.raw	-0,05	-0,04	-0,01
12	dat1933012lbin.raw	0,00	0,00	0,00
13	dat1933013lbin.raw	0,00	0,00	0,00
14	dat1933014lbin.raw	0,00	0,00	0,00
15	dat1933015lbin.raw	-0,03	-0,03	0,00
16	dat1933016lbin.raw	0,00	-0,02	0,02
17	dat1933017lbin.raw	-0,05	-0,03	-0,02
18	dat1933018lbin.raw	0,00	0,00	0,00
19	dat1933019lbin.raw	0,00	0,00	0,00
20	dat1933020lbin.raw	0,00	-0,02	0,02
21	dat1933021lbin.raw	-0,05	-0,05	0,00
22	dat1933022lbin.raw	0,00	0,00	0,00
23	dat1933023lbin.raw	0,00	-0,02	0,02
24	dat1933024lbin.raw	0,07	0,00	0,07
25	dat1933025lbin.raw	0,07	0,05	0,02
26	dat1933026lbin.raw	0,00	0,00	0,00
27	dat1933027lbin.raw	0,07	0,02	0,05
28	dat1933028lbin.raw	-0,04	-0,02	-0,02
29	dat1933029lbin.raw	-0,05	0,03	-0,08
30	dat1933030lbin.raw	0,00	0,00	0,00
31	dat1933031lbin.raw	0,07	0,06	0,01
32	dat1933032lbin.raw	0,00	0,00	0,00
33	dat1933033lbin.raw	0,07	0,07	0,00
34	dat1933034lbin.raw	0,00	0,03	-0,03
35	dat1933035lbin.raw	0,05	0,00	0,05
36	dat1933036lbin.raw	0,00	0,00	0,00
37	dat1933037lbin.raw	0,00	0,00	0,00
38	dat1933038lbin.raw	0,00	0,00	0,00