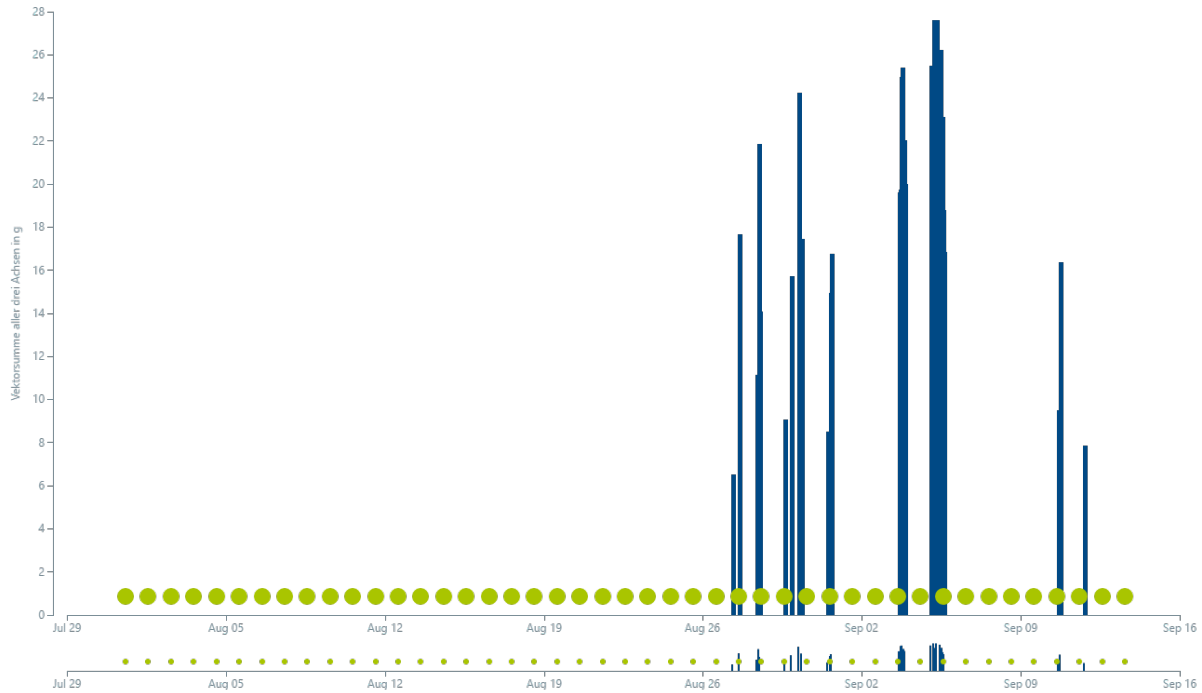


Allgemeine Informationen	
Einsatz	Container 1-1
Sensor ID	112442080371
Profilname	Container
Negativer Schwellenwert für Schock	-2,00 g
Positiver Schwellenwert für Schock	2,00 g
Schwellenwert für Schockdauer	20 ms
Datenrate	100 Hz
Unterer Schwellenwert für Temperatur	10,0 °C
Oberer Schwellenwert für Temperatur	18,0 °C
Intervall der Aktivitäts-Ereignisse	1 Tag(e)
Zeitzone	(UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rom, Stockholm, Wien
Start	24.07.2017 09:00:00
Stopp	15.09.2017 09:00:00
Ausgelesen	05.10.2017 14:13:46

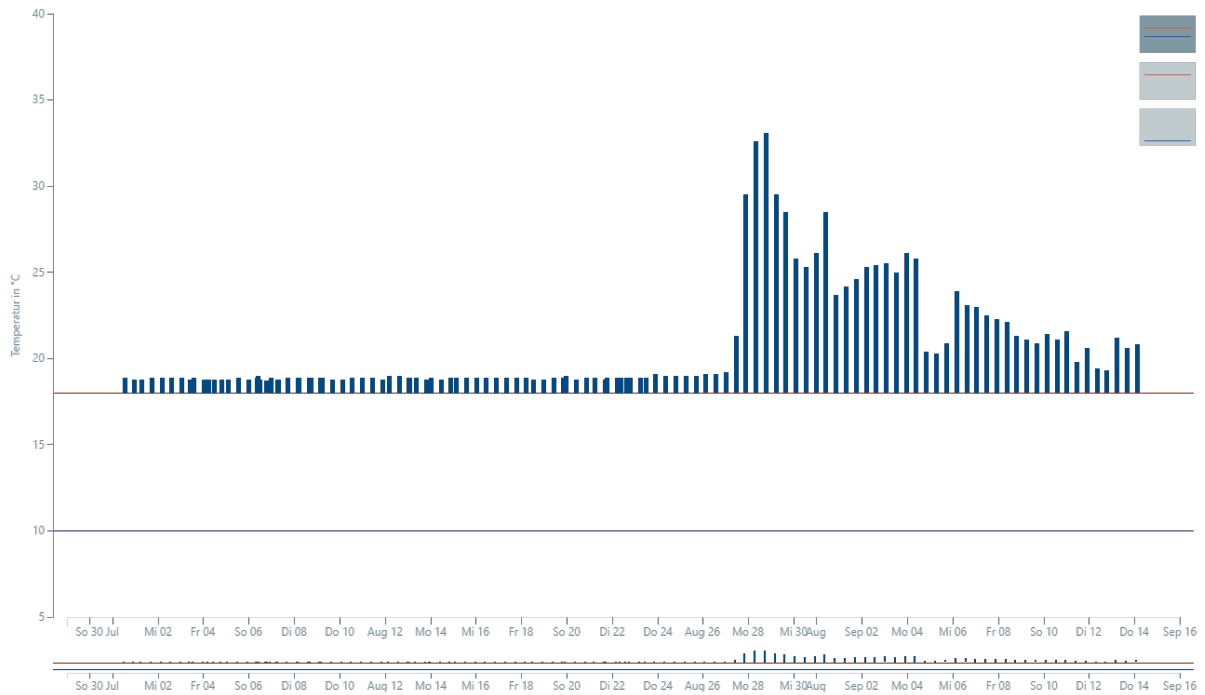


Schock-Ereignisse (Schwellenwert: ±2,00 g)			
Zeit	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
28.08.2017 04:11:20	1,73 g	-2,50 g	-5,76 g
28.08.2017 10:46:20	1,15 g	-8,26 g	-4,61 g
28.08.2017 10:48:20	-2,30 g	7,30 g	-15,94 g
28.08.2017 10:48:22	-1,92 g	-3,07 g	-15,94 g
28.08.2017 10:48:25	-1,73 g	-6,91 g	-5,57 g
28.08.2017 10:48:39	1,15 g	-3,84 g	13,06 g
29.08.2017 05:43:26	4,80 g	0,58 g	-9,98 g
29.08.2017 05:44:20	-2,11 g	-1,54 g	-6,53 g
29.08.2017 05:44:30	1,92 g	-3,26 g	-7,49 g
29.08.2017 05:44:50	-2,30 g	-1,15 g	-7,10 g
29.08.2017 05:44:55	1,15 g	0,58 g	-7,10 g
29.08.2017 05:45:55	-1,15 g	1,15 g	-5,95 g
29.08.2017 05:47:57	3,26 g	1,34 g	-10,56 g
29.08.2017 05:52:45	0,58 g	0,19 g	-6,53 g
29.08.2017 05:54:48	3,84 g	1,73 g	-8,26 g
29.08.2017 05:59:38	1,15 g	-1,92 g	6,34 g
29.08.2017 05:59:44	-0,96 g	-0,19 g	-6,14 g
29.08.2017 06:00:52	0,96 g	2,88 g	-9,22 g
29.08.2017 06:00:55	2,11 g	-0,58 g	7,10 g
29.08.2017 06:02:06	0,19 g	-2,69 g	-10,37 g
29.08.2017 06:08:35	-1,34 g	3,46 g	-5,76 g
29.08.2017 07:31:53	-10,37 g	-6,72 g	-15,94 g
29.08.2017 07:31:56	13,44 g	-6,53 g	15,94 g
29.08.2017 08:15:27	-3,65 g	-5,18 g	-8,26 g
29.08.2017 08:15:33	-7,49 g	-5,57 g	-10,56 g
29.08.2017 08:21:35	5,95 g	4,22 g	-8,06 g

Schock-Ereignisse (Schwellenwert: ±2,00 g)			
Zeit	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
29.08.2017 08:36:14	2,88 g	2,69 g	-6,53 g
30.08.2017 11:02:33	4,80 g	4,61 g	-6,14 g
30.08.2017 18:00:42	5,57 g	5,57 g	-13,63 g
31.08.2017 01:31:15	3,07 g	-3,46 g	-7,10 g
31.08.2017 01:42:18	10,94 g	14,59 g	15,94 g
31.08.2017 01:50:56	-4,99 g	0,77 g	-10,75 g
31.08.2017 04:30:11	-11,33 g	-11,71 g	-0,77 g
31.08.2017 04:35:35	14,40 g	-3,46 g	-6,91 g
31.08.2017 04:41:44	7,10 g	-0,19 g	-15,94 g
01.09.2017 07:58:37	-7,68 g	-3,65 g	-0,58 g
01.09.2017 11:09:39	4,42 g	-4,80 g	-13,44 g
01.09.2017 12:15:00	5,18 g	-0,58 g	15,94 g
04.09.2017 12:19:28	-2,88 g	11,33 g	7,10 g
04.09.2017 12:28:01	15,94 g	2,69 g	11,14 g
04.09.2017 12:28:06	15,94 g	2,11 g	7,30 g
04.09.2017 12:28:36	0,00 g	13,06 g	2,30 g
04.09.2017 12:30:11	0,96 g	0,96 g	8,26 g
04.09.2017 12:31:51	6,91 g	9,02 g	-9,79 g
04.09.2017 13:11:54	4,03 g	-0,77 g	14,40 g
04.09.2017 13:18:34	5,18 g	12,67 g	-5,76 g
04.09.2017 13:18:44	-8,83 g	11,71 g	-13,25 g
04.09.2017 13:18:48	-7,68 g	13,63 g	-7,10 g
04.09.2017 14:26:58	-14,40 g	2,50 g	4,22 g
04.09.2017 14:26:59	5,95 g	4,22 g	0,00 g
04.09.2017 14:27:22	-14,21 g	7,10 g	-8,06 g
04.09.2017 14:27:23	-3,65 g	15,94 g	-8,83 g
04.09.2017 14:28:47	7,68 g	6,34 g	-1,73 g
04.09.2017 14:29:00	-5,76 g	7,68 g	0,77 g
04.09.2017 14:29:20	15,94 g	15,94 g	10,75 g
04.09.2017 15:04:53	-2,88 g	-10,75 g	8,06 g
04.09.2017 15:05:05	-13,63 g	15,94 g	-9,98 g
04.09.2017 15:05:06	-15,94 g	11,71 g	-15,94 g
04.09.2017 15:07:40	-2,50 g	-11,52 g	-4,99 g
04.09.2017 17:17:46	-11,14 g	-9,98 g	1,73 g
04.09.2017 17:20:45	-4,80 g	-6,91 g	3,46 g
04.09.2017 17:21:09	-15,55 g	-5,18 g	1,15 g
04.09.2017 17:21:17	1,34 g	-6,34 g	1,54 g
04.09.2017 17:21:28	-15,94 g	-1,92 g	-3,84 g
04.09.2017 17:22:24	-15,94 g	6,34 g	13,82 g
04.09.2017 17:23:18	0,96 g	5,76 g	3,26 g
04.09.2017 17:23:19	-12,48 g	-1,54 g	-0,19 g
04.09.2017 17:24:27	7,30 g	10,94 g	-15,94 g
04.09.2017 17:27:06	9,60 g	4,99 g	0,38 g
04.09.2017 17:28:11	-15,74 g	7,49 g	-6,72 g

Schock-Ereignisse (Schwellenwert: ±2,00 g)			
Zeit	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
04.09.2017 17:28:16	15,36 g	11,33 g	1,15 g
04.09.2017 17:29:26	-1,73 g	4,42 g	-6,14 g
04.09.2017 17:41:16	-15,94 g	-12,10 g	0,38 g
05.09.2017 21:09:36	-15,94 g	8,06 g	-11,71 g
05.09.2017 21:09:37	15,94 g	-9,98 g	-15,94 g
05.09.2017 21:14:22	-3,26 g	8,83 g	-5,38 g
05.09.2017 21:15:56	-15,94 g	11,90 g	-15,94 g
05.09.2017 21:18:18	-9,22 g	15,94 g	-3,65 g
05.09.2017 21:19:01	1,73 g	2,50 g	-10,18 g
05.09.2017 21:19:02	2,69 g	-2,11 g	-6,14 g
05.09.2017 21:20:44	15,94 g	3,26 g	2,30 g
05.09.2017 21:20:53	-15,94 g	2,50 g	0,58 g
06.09.2017 00:24:37	-15,94 g	-5,57 g	12,67 g
06.09.2017 00:25:02	-5,95 g	-0,19 g	1,73 g
06.09.2017 00:25:02	15,94 g	-15,94 g	-15,94 g
06.09.2017 02:25:42	-2,69 g	-6,34 g	0,58 g
06.09.2017 02:25:52	4,42 g	-10,56 g	5,38 g
06.09.2017 02:25:54	0,96 g	10,94 g	-2,11 g
06.09.2017 02:26:35	15,94 g	15,94 g	4,22 g
06.09.2017 02:27:24	15,94 g	15,94 g	2,30 g
06.09.2017 03:04:10	15,94 g	15,94 g	10,94 g
06.09.2017 03:05:28	15,94 g	-11,52 g	2,11 g
06.09.2017 03:05:30	-11,14 g	-0,58 g	0,38 g
06.09.2017 03:08:16	0,77 g	-4,80 g	-7,87 g
06.09.2017 03:09:10	-15,94 g	15,94 g	-15,94 g
06.09.2017 03:09:13	-6,14 g	-1,34 g	-3,65 g
06.09.2017 03:10:26	7,49 g	14,98 g	-10,18 g
06.09.2017 03:12:50	7,87 g	-1,92 g	-3,07 g
06.09.2017 07:22:06	6,34 g	6,14 g	-1,54 g
06.09.2017 07:24:05	15,94 g	15,94 g	-13,44 g
06.09.2017 07:29:06	-6,34 g	-4,99 g	-5,95 g
06.09.2017 07:29:41	5,38 g	14,21 g	-0,19 g
06.09.2017 07:56:45	-4,99 g	10,75 g	15,94 g
06.09.2017 08:09:07	-9,41 g	-2,30 g	-15,94 g
06.09.2017 08:09:11	-10,75 g	-0,19 g	-7,49 g
06.09.2017 08:57:42	-15,94 g	5,18 g	-15,94 g
06.09.2017 08:58:11	6,72 g	-9,60 g	-4,22 g
06.09.2017 09:19:28	-1,73 g	8,64 g	-6,34 g
06.09.2017 09:40:11	-0,58 g	6,34 g	-5,57 g
06.09.2017 09:52:01	6,14 g	9,22 g	-3,46 g
06.09.2017 10:25:46	-4,61 g	4,61 g	-9,02 g
06.09.2017 10:34:23	1,73 g	10,18 g	-3,26 g
06.09.2017 10:35:53	0,96 g	14,59 g	-4,22 g
06.09.2017 10:36:29	5,57 g	15,94 g	-8,26 g

Schock-Ereignisse (Schwellenwert: $\pm 2,00$ g)			
Zeit	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
06.09.2017 10:47:02	3,65 g	15,94 g	-4,03 g
06.09.2017 10:47:34	2,11 g	5,76 g	-7,10 g
11.09.2017 12:21:49	1,54 g	3,65 g	8,64 g
11.09.2017 14:30:01	-2,69 g	-2,69 g	15,94 g
12.09.2017 15:23:27	0,38 g	7,68 g	1,73 g



Temperatur-Ereignisse (Temperaturbereich: 10,0 °C bis 18,0 °C)		
Zeit	Spitzenwert	Durchschnittliche Temperatur
01.08.2017 09:28:15	19,0 °C	18,9 °C
01.08.2017 18:53:14	20,0 °C	18,8 °C
02.08.2017 02:48:14	20,0 °C	18,8 °C
02.08.2017 13:23:12	20,0 °C	18,9 °C
02.08.2017 23:58:11	20,0 °C	18,9 °C
03.08.2017 10:33:10	21,0 °C	18,9 °C
03.08.2017 21:08:08	19,0 °C	18,9 °C
04.08.2017 05:58:07	19,0 °C	18,8 °C
04.08.2017 09:43:07	19,0 °C	18,9 °C
04.08.2017 20:18:05	19,0 °C	18,8 °C
05.08.2017 01:48:05	20,0 °C	18,8 °C
05.08.2017 07:43:04	20,0 °C	18,8 °C
05.08.2017 14:53:03	19,0 °C	18,8 °C
05.08.2017 22:23:02	20,0 °C	18,8 °C
06.08.2017 08:58:01	20,0 °C	18,9 °C
06.08.2017 19:33:00	20,0 °C	18,8 °C
07.08.2017 04:42:58	20,0 °C	18,9 °C
07.08.2017 05:07:58	19,0 °C	19,0 °C
07.08.2017 07:07:58	19,0 °C	18,8 °C
07.08.2017 14:17:57	19,0 °C	18,7 °C
07.08.2017 16:17:57	20,0 °C	18,7 °C
07.08.2017 18:52:57	21,0 °C	18,9 °C
08.08.2017 01:52:56	19,0 °C	18,8 °C
08.08.2017 02:57:56	21,0 °C	18,8 °C
08.08.2017 13:32:54	20,0 °C	18,9 °C

Temperatur-Ereignisse (Temperaturbereich: 10,0 °C bis 18,0 °C)		
Zeit	Spitzenwert	Durchschnittliche Temperatur
09.08.2017 00:07:53	21,0 °C	18,9 °C
09.08.2017 00:52:53	19,0 °C	18,9 °C
09.08.2017 11:27:53	21,0 °C	18,9 °C
09.08.2017 13:17:52	19,0 °C	18,9 °C
09.08.2017 23:07:51	19,0 °C	18,9 °C
10.08.2017 01:07:51	20,0 °C	18,8 °C
10.08.2017 01:32:51	20,0 °C	18,9 °C
10.08.2017 12:07:49	19,0 °C	18,8 °C
10.08.2017 22:42:48	21,0 °C	18,8 °C
11.08.2017 09:17:47	20,0 °C	18,9 °C
11.08.2017 19:52:46	20,0 °C	18,9 °C
12.08.2017 06:27:44	21,0 °C	18,9 °C
12.08.2017 17:02:43	19,0 °C	18,8 °C
13.08.2017 00:42:42	19,0 °C	19,0 °C
13.08.2017 11:17:41	21,0 °C	19,0 °C
13.08.2017 21:07:39	20,0 °C	18,9 °C
13.08.2017 22:02:39	20,0 °C	18,9 °C
14.08.2017 05:07:38	20,0 °C	18,9 °C
14.08.2017 15:42:37	19,0 °C	18,8 °C
14.08.2017 19:47:37	20,0 °C	18,8 °C
14.08.2017 20:27:36	19,0 °C	18,9 °C
15.08.2017 07:02:35	21,0 °C	18,8 °C
15.08.2017 17:37:34	20,0 °C	18,9 °C
15.08.2017 23:07:33	20,0 °C	18,9 °C
16.08.2017 09:42:32	19,0 °C	18,9 °C
16.08.2017 20:17:30	19,0 °C	18,9 °C
17.08.2017 06:52:30	21,0 °C	18,9 °C
17.08.2017 17:27:29	19,0 °C	18,9 °C
18.08.2017 04:02:28	21,0 °C	18,9 °C
18.08.2017 14:37:26	20,0 °C	18,9 °C
19.08.2017 01:12:25	19,0 °C	18,9 °C
19.08.2017 08:47:24	20,0 °C	18,8 °C
19.08.2017 19:22:23	21,0 °C	18,8 °C
20.08.2017 05:57:21	19,0 °C	18,9 °C
20.08.2017 16:32:20	20,0 °C	18,9 °C
20.08.2017 19:17:20	21,0 °C	19,0 °C
21.08.2017 05:52:18	20,0 °C	18,8 °C
21.08.2017 16:27:17	21,0 °C	18,9 °C
22.08.2017 01:32:16	19,0 °C	18,9 °C
22.08.2017 12:07:14	21,0 °C	18,8 °C
22.08.2017 12:32:14	19,0 °C	18,7 °C
22.08.2017 14:07:14	19,0 °C	18,9 °C
23.08.2017 00:42:13	20,0 °C	18,9 °C

Temperatur-Ereignisse (Temperaturbereich: 10,0 °C bis 18,0 °C)		
Zeit	Spitzenwert	Durchschnittliche Temperatur
23.08.2017 04:57:12	21,0 °C	18,9 °C
23.08.2017 11:02:12	21,0 °C	18,9 °C
23.08.2017 14:47:11	20,0 °C	18,9 °C
24.08.2017 01:22:10	19,0 °C	18,9 °C
24.08.2017 07:17:09	19,0 °C	18,9 °C
24.08.2017 17:52:09	21,0 °C	19,1 °C
25.08.2017 04:27:07	20,0 °C	19,0 °C
25.08.2017 15:02:06	21,0 °C	19,0 °C
26.08.2017 01:42:05	21,0 °C	19,0 °C
26.08.2017 12:17:03	20,0 °C	19,0 °C
26.08.2017 22:52:02	20,0 °C	19,1 °C
27.08.2017 09:27:01	21,0 °C	19,1 °C
27.08.2017 20:02:00	21,0 °C	19,2 °C
28.08.2017 06:36:58	27,0 °C	21,3 °C
28.08.2017 17:11:57	34,0 °C	29,5 °C
29.08.2017 03:46:56	34,0 °C	32,6 °C
29.08.2017 14:21:54	39,0 °C	33,1 °C
30.08.2017 00:56:53	31,0 °C	29,5 °C
30.08.2017 11:31:52	30,0 °C	28,5 °C
30.08.2017 22:06:50	27,0 °C	25,8 °C
31.08.2017 08:41:49	28,0 °C	25,3 °C
31.08.2017 19:16:48	29,0 °C	26,1 °C
01.09.2017 05:51:46	29,0 °C	28,5 °C
01.09.2017 16:26:45	29,0 °C	23,7 °C
02.09.2017 03:01:44	25,0 °C	24,2 °C
02.09.2017 13:36:42	26,0 °C	24,6 °C
03.09.2017 00:11:41	26,0 °C	25,3 °C
03.09.2017 10:46:40	26,0 °C	25,4 °C
03.09.2017 21:21:38	27,0 °C	25,5 °C
04.09.2017 07:56:37	27,0 °C	25,0 °C
04.09.2017 18:31:36	30,0 °C	26,1 °C
05.09.2017 05:06:34	27,0 °C	25,8 °C
05.09.2017 15:41:33	23,0 °C	20,4 °C
06.09.2017 02:01:32	21,0 °C	20,3 °C
06.09.2017 13:21:30	24,0 °C	20,9 °C
06.09.2017 23:56:29	25,0 °C	23,9 °C
07.09.2017 10:31:28	24,0 °C	23,1 °C
07.09.2017 21:06:26	25,0 °C	23,0 °C
08.09.2017 07:41:25	23,0 °C	22,5 °C
08.09.2017 18:16:24	24,0 °C	22,3 °C
09.09.2017 04:51:22	23,0 °C	22,1 °C
09.09.2017 15:26:21	22,0 °C	21,3 °C
10.09.2017 02:01:20	22,0 °C	21,1 °C



Temperatur-Ereignisse (Temperaturbereich: 10,0 °C bis 18,0 °C)		
Zeit	Spitzenwert	Durchschnittliche Temperatur
10.09.2017 12:36:18	22,0 °C	20,9 °C
10.09.2017 23:11:17	22,0 °C	21,4 °C
11.09.2017 09:46:16	22,0 °C	21,1 °C
11.09.2017 20:21:15	24,0 °C	21,6 °C
12.09.2017 06:56:14	22,0 °C	19,8 °C
12.09.2017 17:31:13	23,0 °C	20,6 °C
13.09.2017 04:06:12	20,0 °C	19,4 °C
13.09.2017 14:41:10	21,0 °C	19,3 °C
14.09.2017 01:16:09	22,0 °C	21,2 °C
14.09.2017 11:51:08	22,0 °C	20,6 °C
14.09.2017 22:26:06	22,0 °C	20,8 °C

Aktivitäts-Ereignisse (Intervall: 1 Tag(e))			
Zeit	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
01.08.2017 12:00:01	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
02.08.2017 12:00:02	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
03.08.2017 12:00:02	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
04.08.2017 12:00:02	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
05.08.2017 12:00:02	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
06.08.2017 12:00:02	0,00 g	-0,19 g	-0,96 g
07.08.2017 12:00:02	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
08.08.2017 12:00:02	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
09.08.2017 12:00:03	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
10.08.2017 12:00:03	0,00 g	-0,19 g	-0,96 g
11.08.2017 12:00:03	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
12.08.2017 12:00:03	-0,19 g	0,00 g	-0,96 g
13.08.2017 12:00:03	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
14.08.2017 12:00:03	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
15.08.2017 12:00:03	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
16.08.2017 12:00:03	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
17.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
18.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
19.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,77 g
20.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
21.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
22.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
23.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
24.08.2017 12:00:04	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
25.08.2017 12:00:05	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
26.08.2017 12:00:05	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
27.08.2017 12:00:05	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
28.08.2017 12:00:05	0,19 g	0,00 g	-0,96 g
29.08.2017 12:00:05	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
30.08.2017 12:00:05	0,00 g	0,00 g	-0,96 g
31.08.2017 12:00:05	0,00 g	-0,19 g	-0,96 g
01.09.2017 12:00:05	-0,96 g	-0,38 g	0,19 g
02.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,19 g	-0,96 g
03.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,19 g	-0,96 g
04.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,19 g	-0,96 g
05.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,77 g	-0,77 g
06.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,77 g	-0,58 g
07.09.2017 12:00:05	0,19 g	0,77 g	-0,58 g
08.09.2017 12:00:05	0,19 g	0,77 g	-0,58 g
09.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,77 g	-0,77 g
10.09.2017 12:00:05	0,00 g	0,77 g	-0,77 g
11.09.2017 12:00:06	0,00 g	0,77 g	-0,77 g
12.09.2017 12:00:06	0,19 g	-0,19 g	0,96 g
13.09.2017 12:00:06	0,38 g	0,00 g	0,96 g

Aktivitäts-Ereignisse (Intervall: 1 Tag(e))			
Zeit	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
14.09.2017 12:00:06	0,00 g	0,00 g	-0,96 g