



## Messergebnisse

### **Ultraschall-Messungen zum Test**

*„Hindernis\_Block1\_Pos1\_Kante\_parallel\_zur\_Mittellinie“*

Richard Stiller

`richard.nao.htwk@gmail.com`

*25. September 2014*

## Tabellenverzeichnis

1	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.10.txt . . . . .	3
2	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.10.txt (Tab. 1) . . . . .	3
3	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.20.txt . . . . .	4
4	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.20.txt (Tab. 3) . . . . .	4
5	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.30.txt . . . . .	5
6	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.30.txt (Tab. 5) . . . . .	5
7	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.40.txt . . . . .	6
8	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.40.txt (Tab. 7) . . . . .	6
9	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.50.txt . . . . .	7
10	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.50.txt (Tab. 9) . . . . .	7
11	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.60.txt . . . . .	8
12	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.60.txt (Tab. 11) . . . . .	8
13	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.70.txt . . . . .	9
14	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.70.txt (Tab. 13) . . . . .	9
15	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.80.txt . . . . .	10
16	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.80.txt (Tab. 15) . . . . .	10
17	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.90.txt . . . . .	11
18	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.90.txt (Tab. 17) . . . . .	12
19	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.100.txt . . . . .	13
20	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.100.txt (Tab. 19) . . . . .	14
21	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.110.txt . . . . .	15
22	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.110.txt (Tab. 21) . . . . .	16
23	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.120.txt . . . . .	17
24	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.120.txt (Tab. 23) . . . . .	17
25	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.130.txt . . . . .	18
26	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.130.txt (Tab. 25) . . . . .	18
27	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.140.txt . . . . .	19
28	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.140.txt (Tab. 27) . . . . .	19
29	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.150.txt . . . . .	20
30	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.150.txt (Tab. 29) . . . . .	20
31	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.160.txt . . . . .	21
32	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.160.txt (Tab. 31) . . . . .	21
33	Datei gefiltert - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.170.txt . . . . .	22
34	Analyse [72°] - hybrid.pos_1.no_jersey.block1.120.170.txt (Tab. 33) . . . . .	22

## Tabellen

Tabelle 1: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.10.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	2	1.64	2.55	1.64
6	3	1.66	2.55	1.66
6	4	1.66	2.55	1.66
6	5	1.63	2.55	1.63
6	6	1.63	2.55	1.63
6	7	1.65	2.55	1.65
6	8	1.65	2.55	1.65
6	9	1.66	2.55	1.66
7	0	1.66	2.55	1.66

Tabelle 2: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.10.txt (Tab. 1)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	1,83	-0,72
7	nein				nein	2.55	2,46	-0,09

Tabelle 3: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.20.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	0	1.65	2.55	1.65
6	1	1.65	2.55	1.65
6	2	1.64	2.55	1.64
6	3	1.64	2.55	1.64
6	4	1.65	2.55	1.65
6	5	1.65	2.55	1.65
6	6	1.66	2.55	1.66
6	7	1.66	2.55	1.66
6	8	1.64	2.55	1.64
6	9	1.64	2.55	1.64
7	0	1.64	2.55	1.64

Tabelle 4: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.20.txt (Tab. 3)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	1,65	-0,90
7	nein				nein	2.55	2,46	-0,09

Tabelle 5: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.30.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	1	1.65	2.55	1.65
6	2	1.65	2.55	1.65
6	3	1.64	2.55	1.64
6	4	1.64	2.55	1.64
6	5	1.64	2.55	1.64
6	6	1.64	2.55	1.64
6	7	1.64	2.55	1.64
6	8	1.64	2.55	1.64
6	9	1.65	2.55	1.65
7	0	1.65	2.55	1.65
7	1	1.65	2.55	1.65

Tabelle 6: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.30.txt (Tab. 5)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	1,73	-0,82
7	nein				nein	2.55	2,37	-0,18

Tabelle 7: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.40.txt

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
6	4	1.64	2.55	1.64	2.02
6	5	1.64	2.55	1.64	2.02
6	8	1.63	2.55	1.63	2.55
6	9	1.63	2.55	1.63	2.55

Tabelle 8: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.40.txt (Tab. 7)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	2,18	-0,37

Tabelle 9: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.50.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	1	1.65	2.55	1.65
6	2	1.65	2.55	1.65
6	3	1.63	2.55	1.63
6	4	1.63	2.55	1.63
6	5	1.65	2.55	1.65
6	6	1.65	2.55	1.65
6	7	1.65	2.55	1.65
6	8	1.65	2.55	1.65
6	9	1.65	2.55	1.65
7	0	1.66	2.55	1.66

Tabelle 10: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.50.txt (Tab. 9)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	1,74	-0,81
7	nein				ja	1,17	2,46	1,29

Tabelle 11: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.60.txt

<b>Modus</b>	<b>Messung</b>	<b>n</b>	<b>l0</b>	<b>r0</b>
6	3	1.64	2.55	1.64
6	4	1.64	2.55	1.64
6	5	1.65	2.55	1.65
6	6	1.65	2.55	1.65

Tabelle 12: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.60.txt (Tab. 11)

<b>Modus</b>	<b>Links</b>				<b>Rechts</b>			
	<b>Sichtbar</b>	<b>Soll</b>	<b>ØIst</b>	<b>Differenz</b>	<b>Sichtbar</b>	<b>Soll</b>	<b>ØIst</b>	<b>Differenz</b>
6	ja	1,19	2,55	1,36	ja	1,17	2,19	1,02



Tabelle 13: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.70.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	0	1.66	2.55	1.66
6	1	1.66	2.55	1.66
6	2	1.64	2.55	1.64
6	3	1.64	2.55	1.64
6	4	1.65	2.55	1.65
6	5	1.65	2.55	1.65
6	8	1.64	2.55	1.64
6	9	1.64	2.55	1.64

Tabelle 14: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.70.txt (Tab. 13)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	ja	1,19	2,55	1,36	ja	1,17	1,83	0,66

Tabelle 15: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.80.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	1	1.65	2.55	1.65
6	2	1.65	2.55	1.65
6	3	1.65	2.55	1.65
6	4	1.65	2.55	1.65
6	9	1.65	2.55	1.65
7	0	1.65	2.55	1.65

Tabelle 16: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.80.txt (Tab. 15)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	ja	1,18	2,55	1,37	ja	1,18	2,10	0,92
7	ja	1,18	2,55	1,37	ja	1,18	2,46	1,28

Tabelle 17: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.90.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
0	0	1.19	2.55	1.19
0	1	1.19	2.55	1.19
0	2	1.19	2.55	1.19
0	3	1.19	2.55	1.19
0	4	1.19	2.55	1.19
0	5	1.19	2.55	1.19
0	6	1.19	2.55	1.19
0	7	1.19	2.55	1.19
0	8	1.19	2.55	1.19
0	9	1.19	2.55	1.19
1	0	1.2	2.55	1.2
1	1	1.2	2.55	1.2
1	2	1.19	2.55	1.19
1	3	1.19	2.55	1.19
1	4	1.2	2.55	1.2
1	5	1.19	2.55	1.19
1	6	1.19	2.55	1.19
1	7	1.2	2.55	1.2
1	8	1.2	2.55	1.2
1	9	1.2	2.55	1.2
2	0	1.2	2.55	1.2
2	1	1.2	2.55	1.2
2	2	1.2	2.55	1.2
2	3	1.2	2.55	1.2
2	4	1.2	2.55	1.2
2	5	1.19	2.55	1.19
2	6	1.19	2.55	1.19
2	7	1.19	2.55	1.19
2	8	1.19	2.55	1.19
2	9	1.19	2.55	1.19
3	0	1.19	2.55	1.19
4	2	2.55	1.19	2.55
4	3	2.55	1.19	2.55
4	4	2.55	1.19	2.55
4	5	2.55	1.18	2.55
4	6	2.55	1.18	2.55
4	7	2.55	1.19	2.55
4	8	2.55	1.19	2.55
4	9	2.55	1.19	2.55
5	0	2.55	1.18	2.55
5	1	1.2	1.2	1.2
5	2	1.2	1.2	1.2
5	3	1.19	1.2	1.19
5	4	1.19	1.2	1.19
5	5	1.2	1.19	1.2
5	6	1.2	1.19	1.2
5	7	1.2	1.19	1.2
5	8	1.2	1.19	1.2

Tabelle 17: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.90.txt (*Fortgesetzt*)

Modus	Messung	n	l0	r0
5	9	1.19	1.2	1.19
6	0	1.19	1.2	1.19
6	1	1.19	1.19	1.19
6	2	1.19	1.19	1.19
6	3	1.19	1.19	1.19
6	4	1.19	1.19	1.19
6	5	1.19	1.19	1.19
6	6	1.19	1.19	1.19
6	7	1.2	1.19	1.2
6	8	1.2	1.19	1.2
6	9	1.2	1.2	1.2
7	0	1.2	1.2	1.2
7	1	2.55	1.18	2.55
7	2	2.55	1.18	2.55
7	3	2.55	1.18	2.55
7	4	2.55	1.18	2.55
7	5	2.55	1.18	2.55
7	6	2.55	1.19	2.55
7	7	2.55	1.19	2.55
7	8	2.55	1.19	2.55
7	9	2.55	1.18	2.55

Tabelle 18: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.90.txt (Tab. 17)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
0	ja	1,18	1,19	0,01	nein			
1	ja	1,18	1,20	0,02	nein			
2	nein				ja	1,18	1,19	0,02
3	nein				ja	1,18	2,41	1,24
4	ja	1,18	1,46	0,28	ja	1,18	2,55	1,37
5	ja	1,18	1,19	0,02	ja	1,18	1,33	0,16
6	ja	1,18	1,19	0,02	ja	1,18	1,19	0,02
7	ja	1,18	1,18	0,01	ja	1,18	2,42	1,24

Tabelle 19: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.100.txt

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
0	0	1.15	2.55	1.15	2.55
0	1	1.15	2.55	1.15	2.55
0	2	1.15	2.55	1.15	2.55
0	3	1.15	2.55	1.15	2.55
0	4	1.15	2.55	1.15	2.55
0	5	1.15	2.55	1.15	2.55
0	6	1.15	2.55	1.15	2.55
0	7	1.15	2.55	1.15	2.55
0	8	1.14	2.55	1.14	2.55
0	9	1.14	2.55	1.14	2.55
1	0	1.16	2.55	1.16	2.55
1	1	1.16	2.55	1.16	2.55
1	2	1.17	2.55	1.17	2.55
1	3	1.17	2.55	1.17	2.55
1	4	1.16	2.55	1.16	2.55
1	5	1.17	2.55	1.17	2.55
1	6	1.17	2.55	1.17	2.55
1	7	1.17	2.55	1.17	2.55
1	8	1.17	2.55	1.17	2.55
1	9	1.17	2.55	1.17	2.55
2	0	1.17	2.55	1.17	2.55
2	1	1.17	2.55	1.17	2.55
2	2	1.17	2.55	1.17	2.55
2	3	1.17	2.55	1.17	2.55
2	4	1.17	2.55	1.17	2.55
2	5	1.16	2.55	1.16	2.55
2	6	1.16	2.55	1.16	2.55
2	7	1.16	2.55	1.16	2.55
2	8	1.16	2.55	1.16	2.55
2	9	1.17	2.55	1.17	2.55
3	0	1.17	2.55	1.17	2.55
4	1	2.55	1.14	2.55	2.55
4	2	2.55	1.14	2.55	2.55
4	3	1.18	1.15	1.18	2.55
4	4	1.18	1.15	1.18	2.55
4	5	2.55	1.14	2.55	2.55
4	6	2.55	1.14	2.55	2.55
4	7	2.55	1.14	2.55	2.55
4	8	2.55	1.15	2.55	2.55
4	9	2.55	1.15	2.55	2.55
5	0	2.55	1.15	2.55	2.55
5	1	1.16	1.16	1.16	2.55
5	2	1.16	1.16	1.16	2.55
5	3	1.16	1.16	1.16	2.55
5	4	1.16	1.16	1.16	2.55
5	5	1.17	1.15	1.17	2.55
5	6	1.17	1.15	1.17	2.55
5	7	1.17	1.15	1.17	2.55

Tabelle 19: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.100.txt (*Fortgesetzt*)

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
5	8	1.17	1.16	1.17	2.55
5	9	1.17	1.17	1.17	2.55
6	0	1.17	1.17	1.17	2.55
6	1	1.17	1.16	1.17	1.63
6	2	1.17	1.16	1.17	1.63
6	3	1.17	1.17	1.17	1.63
6	4	1.17	1.17	1.17	1.63
6	5	1.16	1.17	1.16	2.55
6	6	1.16	1.17	1.16	2.55
6	7	1.16	1.17	1.16	2.55
6	8	1.16	1.17	1.16	2.55
6	9	1.15	1.17	1.15	1.64
7	0	1.15	1.17	1.15	1.64
7	1	1.15	1.17	1.15	1.64
7	2	2.55	1.16	2.55	2.55
7	3	2.55	1.15	2.55	2.55
7	4	2.55	1.15	2.55	2.55
7	5	2.55	1.15	2.55	2.55
7	6	2.55	1.15	2.55	2.55
7	7	2.55	1.16	2.55	2.55
7	8	2.55	1.16	2.55	2.55
7	9	2.55	1.15	2.55	2.55

Tabelle 20: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.100.txt (Tab. 19)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
0	ja	1,18	1,15	0,03	nein			
1	ja	1,18	1,17	0,01	nein			
2	nein				ja	1,18	1,17	0,02
3	nein				ja	1,18	2,41	1,23
4	ja	1,18	1,28	0,11	ja	1,18	2,28	1,09
5	ja	1,18	1,16	0,02	ja	1,18	1,30	0,12
6	ja	1,18	1,17	0,01	ja	1,18	1,16	0,02
7	ja	1,18	1,16	0,02	ja	1,18	2,27	1,09

Tabelle 21: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.110.txt

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
0	0	1.15	2.55	1.15	2.55
0	1	1.15	2.55	1.15	2.55
0	2	1.15	2.55	1.15	2.55
0	3	1.15	2.55	1.15	2.55
0	4	1.15	2.55	1.15	2.55
0	5	1.15	2.55	1.15	2.55
0	6	1.15	2.55	1.15	2.55
0	7	1.15	2.55	1.15	2.55
0	8	1.15	2.55	1.15	2.55
0	9	1.15	2.55	1.15	2.55
2	5	1.19	2.55	1.19	2.55
2	6	1.19	2.55	1.19	2.55
2	7	1.18	2.55	1.18	2.55
2	8	1.18	2.55	1.18	2.55
4	1	2.55	1.15	2.55	2.55
4	2	2.55	1.15	2.55	2.55
4	3	2.55	1.15	2.55	2.55
4	4	2.55	1.15	2.55	2.55
4	5	2.55	1.15	2.55	2.55
4	6	2.55	1.15	2.55	2.55
4	7	2.55	1.15	2.55	2.55
4	8	2.55	1.14	2.55	2.55
4	9	2.55	1.15	2.55	2.55
5	0	2.55	1.15	2.55	2.55
5	1	2.55	1.17	2.55	2.55
5	2	2.55	1.17	2.55	2.55
5	3	2.55	1.19	2.55	2.55
5	4	2.55	1.19	2.55	2.55
5	5	2.55	1.18	2.55	2.55
5	6	2.55	1.18	2.55	2.55
5	7	2.55	1.18	2.55	2.55
5	8	2.55	1.18	2.55	2.55
5	9	2.55	1.18	2.55	2.55
6	0	2.55	1.18	2.55	2.55
6	1	2.55	1.18	2.55	2.55
6	2	1.66	2.55	1.66	2.55
6	3	1.65	2.55	1.65	2.55
6	4	1.65	2.55	1.65	2.55
6	5	1.19	1.18	1.19	1.63
6	6	1.19	1.18	1.19	1.63
6	7	1.66	2.55	1.66	2.55
6	8	1.66	2.55	1.66	2.55
6	9	1.62	1.18	1.62	2.55
7	0	1.62	1.18	1.62	2.55
7	1	2.55	1.14	2.55	2.55
7	2	2.55	1.14	2.55	2.55
7	3	2.55	1.15	2.55	2.55
7	4	2.55	1.15	2.55	2.55

Tabelle 21: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.110.txt (*Fortgesetzt*)

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
7	5	2.55	1.15	2.55	2.55
7	6	2.55	1.14	2.55	2.55
7	7	2.55	1.15	2.55	2.55
7	8	2.55	1.15	2.55	2.55
7	9	2.55	1.15	2.55	2.55

Tabelle 22: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.110.txt (Tab. 21)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
0	ja	1,17	1,15	0,02	nein			
2	nein				nein	2.55	2,00	-0,55
4	ja	1,17	1,29	0,11	nein			
5	ja	1,17	1,18	0,00	ja	1,19	2,55	1,36
6	ja	1,17	1,86	0,69	ja	1,19	1,74	0,55
7	ja	1,17	1,15	0,02	nein	2.55	2,46	-0,09



Tabelle 23: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.120.txt

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
0	8	1.15	2.55	1.15	2.55
0	9	1.15	2.55	1.15	2.55
4	2	2.55	1.15	2.55	2.55
4	3	2.55	1.15	2.55	2.55
4	7	2.55	1.15	2.55	2.55
6	2	1.64	2.55	1.64	1.95
6	3	1.64	2.55	1.64	1.95
6	4	1.64	2.55	1.64	2.55
6	5	1.64	2.55	1.64	2.55
6	9	1.66	2.55	1.66	2.55
7	0	1.66	2.55	1.66	2.55
7	4	2.55	1.14	2.55	2.55
7	5	2.55	1.14	2.55	2.55

Tabelle 24: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.120.txt (Tab. 23)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
0	ja	1,17	2,27	1,10	nein			
4	ja	1,17	2,13	0,96	nein			
6	ja	1,17	2,55	1,38	ja	1,19	2,10	0,91
7	ja	1,17	2,27	1,10	nein	2.55	2,46	-0,09

Tabelle 25: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.130.txt

Modus	Messung	n	l0	r0	r1
6	1	1.64	2.55	1.64	2.55
6	2	1.64	2.55	1.64	2.55
6	3	1.65	2.55	1.65	2.55
6	4	1.65	2.55	1.65	2.55
6	7	1.64	2.55	1.64	1.97
6	8	1.64	2.55	1.64	1.97
6	9	1.64	2.55	1.64	1.97
7	0	1.64	2.55	1.64	2.55

Tabelle 26: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.130.txt (Tab. 25)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	1,92	-0,63
7	ja	1,17	2,55	1,38	nein	2.55	2,46	-0,09

Tabelle 27: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.140.txt

<b>Modus</b>	<b>Messung</b>	<b>n</b>	<b>l0</b>	<b>r0</b>
6	0	1.65	2.55	1.65
6	1	1.65	2.55	1.65
6	2	1.65	2.55	1.65
6	3	1.65	2.55	1.65

Tabelle 28: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.140.txt (Tab. 27)

<b>Modus</b>	<b>Links</b>				<b>Rechts</b>			
	<b>Sichtbar</b>	<b>Soll</b>	<b>ØIst</b>	<b>Differenz</b>	<b>Sichtbar</b>	<b>Soll</b>	<b>ØIst</b>	<b>Differenz</b>
6	nein				nein	2.55	2,19	-0,36

Tabelle 29: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.150.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	3	1.65	2.55	1.65
6	4	1.65	2.55	1.65
6	5	1.65	2.55	1.65
6	6	1.66	2.55	1.66
7	0	1.65	2.55	1.65

Tabelle 30: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.150.txt (Tab. 29)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	2,19	-0,36
7	nein				nein	2.55	2,46	-0,09

Tabelle 31: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.160.txt

Modus	Messung	n	l0	r0
6	7	1.65	2.55	1.65
6	8	1.65	2.55	1.65
6	9	1.65	2.55	1.65
7	0	2.0	2.55	2.0
7	1	2.0	2.55	2.0

Tabelle 32: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.160.txt (Tab. 31)

Modus	Links				Rechts			
	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz	Sichtbar	Soll	ØIst	Differenz
6	nein				nein	2.55	2,28	-0,27
7	nein				nein	2.55	2,44	-0,11

Tabelle 33: Datei gefiltert - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.170.txt

<b>Modus</b>	<b>Messung</b>	<b>n</b>	<b>l0</b>	<b>r0</b>
6	0	1.64	2.55	1.64
6	1	1.64	2.55	1.64
6	6	1.65	2.55	1.65
6	7	1.65	2.55	1.65

Tabelle 34: Analyse [72°] - hybrid.pos\_1.no\_jersey.block1.120.170.txt (Tab. 33)

<b>Modus</b>	<b>Links</b>				<b>Rechts</b>			
	<b>Sichtbar</b>	<b>Soll</b>	<b>ØIst</b>	<b>Differenz</b>	<b>Sichtbar</b>	<b>Soll</b>	<b>ØIst</b>	<b>Differenz</b>
6	nein				nein	2.55	2,19	-0,36

## Anmerkung

Alle Messwerte haben die Einheit Meter.

**Datei** Der Dateiname der Rawdatei mit den Messwerten.

**gefiltert** (optional) Messungen (zeilenweise Erfassung von Messdaten), die keine Hindernis enthalten haben (alle Werte sind *2.55*), wurden nicht abgebildet.

**n** Für die Modi  $< 4$  wichtig (*Device/SubDeviceList/US/Sensor/Value*). Dies Werte sind immer identisch mit *r0*.

**l0 .. l9** Bis zu 10 Messwerte (0 bis 9) auf der linken (l) Seite. Beispiel: Messung 1 in Links ist *l1* oder *Device/SubDeviceList/US/Left/Sensor/Value1*.

**r0 .. r9** Bis zu 10 Messwerte (0 bis 9) auf der rechten (r) Seite. Beispiel: Messung 1 in Rechts ist *r1* oder *Device/SubDeviceList/US/Right/Sensor/Value1*.

**Sichtbar** Sagt an, ob das Programm dieses Hindernis erfassen würde, beziehend auf den [**Winkel**] aus der Analyse.

**Soll** Den Wert, den das Programm messen würde, siehe Analyse.

**ØIst** Der Durchschnittswert der Messdaten über alle Messungen im jeweiligem Modus von den Spalten *r0* oder *l0*.

**Differenz** Differenz zwischen Soll- und Ist-Wert.

**Analyse [Winkel]** (wenn vorhanden) Daten werden mit dem Programm USTest abgeglichen, ob die Werte in einem idealen Kegel mit dem Winkel *Winkel* erfasst sind. Es werden ggf. die Abweichungen der Messwerte ausgegeben.

**Keine Hindernisse gemessen** Es wurden alle Zeilen eines Durchlaufs heraus gefiltert.

**Keine Analyse** Folgt bei Analyse, wenn *Keine Hindernisse gemessen* auftritt.