

# Anlaufdiagnostik

15.02.25

Teichmann Angelina

Intervall vor dem Balken [m]			46-41 [m]	41-36 [m]	36-31 [m]	31-26 [m]	26-21 [m]	21-16 [m]	16-11 [m]	11-6 [m]	6-1 [m]	V <sub>max</sub>	Bereich von V <sub>max</sub> (zum Balken)	
Versuch	Weite	Wind	[m/s]										[m/s]	[m]
1	x	-				5.92	7.16	7.82	8.16	8.39	8.44	8.51	-4.50	-2.64
2	12.24	-				6.02	7.21	7.84	8.16	8.42	8.41	8.49	-6.66	-2.94
3	11.83	-				5.91	7.19	7.88	8.16	8.35	8.45	8.54	-4.54	-3.60
4	12.28	-				6.03	7.27	7.87	8.15	8.45	8.53	8.66	-4.63	-3.77
6	x	-				5.89	7.22	7.87	8.28	8.49	8.43	8.61	-9.10	-7.90

## relativer Geschwindigkeitsverlauf

Normverlauf W &gt; 13,30m

--- modellierte relative Geschwindigkeit

