

# Anlaufdiagnostik

16.02.25

Eltz Ernst Bruno

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	6.32	-				6.22	7.53	8.29	8.87	9.20	9.32	9.46	-2.85	-2.19
2	6.81	-				6.18	7.63	8.29	8.80	9.25	9.36	9.41	-2.53	-1.97
3	x	-				6.24	7.65	8.43	9.02	9.21	9.39	9.54	-3.80	-2.85
4	6.84	-				6.21	7.67	8.38	8.89	9.30	9.39	9.45	-2.58	-2.11
5	x	-				6.21	7.59	8.41	8.84	9.30	9.51	9.55	-2.24	-1.77
6	6.86	-				6.34	7.75	8.41	8.97	9.35	9.48	9.54	-2.63	-2.06

## relativer Geschwindigkeitsverlauf

Normverlauf W &gt; 7,25m

--- modellierte relative Geschwindigkeit

