Funktionstest

								Funkt	cions	test														
Versuch: Ort,Datum:	Speerwerfen												Treffsicherheit											
Versuchsaufbau:	Spickmechanismus ist fest eingespannt. Der Ball wird von Hand eingelegt. Auslösung über Servo											100 —												
														80 60 40 20 0 1 2 Versuch										
Versuchsreihe:	Einstellung: Versuch 1		h 1	Versuch 2		Versuch 3		Versuch 4		Versuch 5		Versuch 6		Versuch 7		Versuch 8		Versuch 9		Versuc	Versuch 10			
versuchist eine.	Winkel α [°]		Ι														<u> </u>				Ī			
	Winkel β [°]																							
	Federweg [mm]																							
	Awurfhöhe h [mm]																		1		 			
	Abwurfdistanz I _w [mm]																							
	W L																				+			
																			-	<u> </u>				
	Wurf	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ	Ziel	TQ			
	1																							
	2																							
	3																							
	4																							
	5																							
	6																		ļ		<u> </u>			
	7 8																				<u> </u>			
	9																		1		 			
	10																							
	Bemerkung:				ļ						<u> </u>		ļ								<u>!</u>			
Kommentar:																								