Funktionstest

Versuch: Ort,Datum:	Herausfallen der Bilder														
Kürzel: Versuchsaufbau:	Beschleunigen und abbremsen des Roboters. Fahren über kleine Hinternisse (Vibrationen). Ein und Ausfahren des Bilderrahmens. Der Roboter fahrt dazu eine Vorgegebene Strecke auf dem Spieltisch.														
Versuchsreihe:	Einstellung:	Versuch 1	Versuch 2	Versuch 3	Versuch 4	Versuch 5	Versuch 6	Versuch 7	Versuch 8	Versuch 9	Versuch 10				
	Beschleunigung [m/s^2]														
	Verzögerung [m/s^2]														
	Hinterniss														
	Position Gewindestifte h [mm]														
	Ein/Ausfahrgeschw. Rahmen														
	Test	Ziel													
	1	Ziei													
	2														
	Bemerkung:														
	bellierkung.											1			
Kommentar:															