

Bewertungsbogen – RoboMission 2025 – Elementary

Teamname: _____

Runde: _____

Aufgaben	Je	Maximal	Anzahl	Punkte
Treibstoff für die Rakete				
Treibstoff befindet sich vollständig in der Startrampe (weißes Sechseck, egal ob stehend oder liegend)	10	10		
Treibstoff berührt den Bereich der Startrampe	5			
Startet die Rakete				
Rakete hat die Umlaufbahn erreicht (Die Rakete befindet sich hinter der 2. roten Markierung)	15	15		
Rakete ist im Flug (Die Rakete ist hinter der 1. roten Markierung, aber nicht hinter der 2. roten Markierung)	5			
Sammelt die Satelliten ein und bringt sie ins All (nur ein Satellit pro Umlaufbahn, es zählt immer nur der mit den meisten Punkten)				
Satellit befindet sich vollständig in der Umlaufbahn der richtigen Farbe	20	80		
Satellit berührt eine Umlaufbahn oder befindet sich vollständig in der Umlaufbahn einer falschen Farbe.	5			
Sammelt Weltraummüll				
Weltraummüll berührt den Startbereich	10	30		
Bonus für Astronauten & Barriere				
Astronaut ist nicht beschädigt oder verschoben	5	10		
Barriere ist nicht beschädigt oder verschoben	10	10		
Maximale Punktzahl		155		
			Gesamtpunktzahl	
			Zeit in Sekunden	

Unterschrift Team

Unterschrift Schiedsrichter:in