

Dortmund-Nord, 30.05.2026 - (Stand 18.05.2026)

Zeitplan RoboMission, 19 Teams in 3 Altersklassen

09:00	09:15	Eintreffen der Teams & Kalibrieren der Sensoren		
09:15	09:30	Eröffnung		
09:30	10:15	Übungsphase 45min		
10:15	10:30	Robot Check		
10:30	10:45	Saisonaufgaben 1		
		Tisch A	Tisch B	Tisch C
		Elementary	Junior	Senior
		Hanyuan Robotics	A^3	RaDa
		Endgegner Eving	Drosties 01	RoboHilde
		GSB-Bots 2	ISR Junior team	Neko-Bots
		Robostar	IKG Robo Mission	GSB-Bots 1
		Tatya Vinchu	HHG Skydragon	Spike Sharks
		MRS-Bots		Vestibotics
		WBG Tech Titans		
10:45	10:50	Auswertung / Pause		
10:50	11:20	Übungsphase 30min		
11:20	11:35	Robot Check		
11:35	11:50	Saisonaufgaben 2		
		Tisch A	Tisch B	Tisch C
		Elementary	Junior	Senior
		WBG Tech Titans	HHG Skydragon	Vestibotics
		MRS-Bots	IKG Robo Mission	Spike Sharks
		Tatya Vinchu	ISR Junior team	GSB-Bots 1
		Robostar	Drosties 01	Neko-Bots
		GSB-Bots 2	A^3	RoboHilde
		Endgegner Eving		RaDa
		Hanyuan Robotics		
11:50	12:45	Mittagspause		
12:45	13:15	Vorstellung Tagesaufgabe		
13:15	15:15	Übungsphase 120min		
15:15	15:25	Robot Check		
15:25	15:40	Tagesaufgabe 1		
		Tisch A	Tisch B	Tisch C
		Elementary	Junior	Senior
		Robostar	IKG Robo Mission	GSB-Bots 1
		Tatya Vinchu	HHG Skydragon	Spike Sharks
		MRS-Bots	A^3	Vestibotics
		WBG Tech Titans	Drosties 01	RaDa
		Hanyuan Robotics	ISR Junior team	RoboHilde
		Endgegner Eving		Neko-Bots
		GSB-Bots 2		
15:40	15:45	Auswertung / Pause		
15:45	16:45	Übungsphase 60min		
16:45	16:55	Robot Check		
16:55	17:10	Tagesaufgabe 2		
		Tisch A	Tisch B	Tisch C
		Elementary	Junior	Senior
		GSB-Bots 2	ISR Junior team	Neko-Bots
		Endgegner Eving	Drosties 01	RoboHilde
		Hanyuan Robotics	A^3	RaDa
		WBG Tech Titans	HHG Skydragon	Vestibotics
		MRS-Bots	IKG Robo Mission	Spike Sharks
		Tatya Vinchu		GSB-Bots 1
		Robostar		
17:10	17:25	Auswertung / Pause		
17:25	17:55	Siegerehrung		

