

NORDMETALL RoboCup Junior Qualifikation Hamburg 2026

Ergebnisse: Rescue Line Entry

Rang	Team	Standort	1. Lauf	2. Lauf	3. Lauf	4. Lauf	5. Lauf	Gesamt (beste 4 von 5)	Qualifiziert für die DM
1	TUHH_01001011010000010...	TU Hamburg	361	262	236	270	330	1223	X
2	TUHH_... / ... / ...	TU Hamburg	172	330	264	284	310	1188	X
3	Floptropicans	Ökumenisches Gymnasium zu Bremen	240	145	223	320	300	1083	X
4	atheAufRädern	Gymnasium Athenaeum	103	136	60	288	542	1069	X
5	on_fwd	on_fwd	210	109	215	144	236	805	
6	atheTBJ	Gymnasium Athenaeum	15	136	145	198	316	795	
7	MMG 2	Reinhard-und-Max-Mannesmann-Gymn.	25	148	160	225	210	743	
8	Logo 3	Ökumenisches Gymnasium zu Bremen	75	165	147	85	315	712	
9	FOLEX26	FOLEX Institut	110	95	175	35	139	519	
10	Oli & me	Ökumenisches Gymnasium zu Bremen	75	45	115	155	161	506	
11	MMG 1	Reinhard-und-Max-Mannesmann-Gymn.	75	69	70	65	120	334	
12	TUHH_TeamTiger	TU Hamburg	35	25	40	66	70	211	
13	TUHH_die Sekte des Baguettes	TU Hamburg	35	5	5	5	50	95	
14	Alterra Corporation	Jenisch Gymnasium	0	0	0	0	0	0	
14	Detroit Revengers	Jenisch Gymnasium	0	0	0	0	0	0	

Ergebnisse: OnStage Entry

Rang	Team	Standort	Qualifiziert für die DM
1	Gefängnisausbruch	Ökumenisches Gymnasium zu Bremen	X
2	Royal Robo	Tonndorf Schule	

Ergebnisse: Rescue Line

Rang	Team	Standort	1. Lauf	2. Lauf	3. Lauf	4. Lauf	5. Lauf	Gesamt (beste 4 von 5)	Qualifiziert für die DM
1	atheBots	Gymnasium Athenaeum	380	322	170	271	184	1157	X
2	athePike	Gymnasium Athenaeum	213	192	290	197	155	892	X
3	Carbon cv2	Ökumenisches Gymnasium zu Bremen	130	140	220	250	230	840	
4	Speed	Pandanisch-technisches Institut	25	15	15	53	30	123	
5	Ajira Dynamics	Jenisch Gymnasium	0	0	0	0	0	0	
5	RYE Wunder vollbringen	Taiwan Pipi Institute	0	0	0	0	0	0	

Ergebnisse: OnStage

Rang	Team	Standort	Qualifiziert für die DM
1	atheAmadeus	Gymnasium Athenaeum	X

Ergebnisse: Sonderpreise

Team	Standort	Sonderpreis
Carbon cv2	Ökumenisches Gymnasium zu Bremen	Konstruktionspreis
Speed	Pandanisch-technisches Institut	Newcomerpreis

Der Konstruktionspreis wird für die innovativste Konstruktion des Roboters vergeben.

Der Newcomerpreis wird an den erfolgreichsten Newcomer vergeben.

Vielen Dank für die Unterstützung der Veranstaltung an:

Gefördert durch die
Freie und Hansestadt
Hamburg,
Bezirksamt Harburg

