

Die FAG-MINT-AG erfolgreich beim Solarmobil-Wettbewerb der experimenta Heilbronn

Am Samstag den 25.05. fand in Heilbronn auf der experimenta der 7. Solarmobil-Wettbewerb statt und das FAG nahm mit der MINT-AG der Klassen 6 und 7 daran teil. Mit ihren eigens konstruierten Solarmobilen stellten sich fünf Gruppen vom FAG



Aktuelle Ergebnisse

Altersklasse Junioren

Platzierung	Teamname	Zeit	Strecke
1	The Sunracer	6.14	13
2	Pegasus	6.26	13
3	Firedrop	6.54	13
4	Bang Bags	7.93	13
5	Hintendran	8.21	4.15
6	PPPerformance	8.32	13
7	Roadrunner	9.09	7.25
8	ExSoMoWerbHAC	10.45	1.4
9	Abihüttenrot	17.07	6.59
10	Unicorns	999	5.05
11	Milch ist Gift	999	3.83
12	Ca12	999	3.73
13	KFZ-Mechaniker	999	3.25
14	Die Traktor-Gang	999	1.26
15	Dreickrenner	999	0.35
16	Die wilden Hühner	999	0
17	Die Elektros	999	0
18	Sunrice	999	0
19	APG-2	999	0
20	Barbie on Fire	999	0

gegen fünfzehn weitere Gruppen von unterschiedlichen Schulen der Herausforderung. Das Ziel war es, möglichst schnell eine Strecke von 13 Meter auf der Rennbahn zurückzulegen. Nachdem die Solarmobile durch den Check gekommen waren, konnten die Teilnehmer mit ihren Familien, die neu gestaltete experimenta erkunden. In zwei Durchläufen traten die Gruppen gegeneinander an. Mit 7.93 Sekunden erreichte die FAG-Mannschaft „Bang Bags“ einen sehr guten vierten Platz. Das Fahrzeug des Siegerteams war nur um 1,59 Sekunden schneller im Ziel. Besonders stolz ist die MINT-AG auf den Kreativ-Preis, den die Gruppe „ExSoMoWerbHAC“ mit ihrem Rennfrosch gewinnen konnte.

Insgesamt war es ein sehr erlebnisreicher und spannender Samstag in der experimenta. Die MINT AG überlegt eine Teilnahme im nächsten Schuljahr mit noch besseren Fahrzeugen dank der neu gewonnenen Erkenntnisse.