

HESSEN SOLARCUP

DGS-Sektion Kassel

Wegen der Starkregenereignisse am Vortag und den diversen Schäden in Kassel fiel im gesamten Stadtgebiet der Unterricht aus, nicht aber der Hessen SolarCup. Der solare Bildungswettbewerb fand am 23. Juni zum 21. Mal statt. So waren trotz Dauerregen bis zur Mittagszeit drei der vier Disziplinen vertreten. Bei den befragten fünf Teams - „wir haben sehr viel gelernt“ - war kein großer Stimmungseinbruch zu erkennen.

Die Solarboote der Grundschulen fehlten, obwohl das Wasserbecken der Berufsfeuerwehr bereitstand. Die ferngesteuerten Solarmobile (auf den ersten sechs Bildern) bekamen wegen der ungünstigen Bedingungen (Dauerregen und Einstrahlungen mit weniger als 120 W/m²) ein neues Reglement: Es wurde nach der technischen Abnahme mit leerem Akku an den Start gegangen, um dann die maximale Rundenanzahl zu

fahren. Zwei Bilder zeigen die Ultraleichtmobile, die oft erst angeschubst werden mussten. Wenige Solarrobots waren vertreten, die langsam den Linien folgend ihre Bahnen zogen.

ZUM AUTOR:

► Heino Kirchof

heino.kirchof@web.de

Impressionen

