

Hessen Solar Cup 2011 – Ultraleicht Solar-Mobile Klassen 11 – 13 und Auszubildende BEWERTUNG POSTER KONSTRUKTION							
Nr.	Team	Umweltschonene Bauweise	Verständlichkeit der Darstellung	Kreativität Fahrzeug & Poster	Solide Ausführung	Selbstständige Arbeitsweise	GESAMT Poster Mobilität 2020 (max. 25 Punkte)
1	Ferdinand Braun Schule Fulda	5	4	5	5	5	24
2	Universität Kassel	4	4,5	3	4,5	4	20
3	Universität Kassel	4	4,5	4	4,5	4	21
4	Albert-Schweitzer-Schule Aisfeld	0	0	0	0	0	0
5	Berufliche Schulen Bebra	5	2	3	3	3	16
6	Berufliche Schulen Bebra	0	0	0	0	0	0
7	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	4,5	4	4,5	3	5	21
8	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	3	3	4	5	4	19
9	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	3,5	3	4	3	4,5	18
10	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	4	4,5	4,5	3	4	20

Hessen Solar Cup 2011 – Ultraleicht Solar-Mobile Klassen 11 – 13 und Auszubildende GESAMTBEWERTUNG						
Nr.	Team	GESAMT Poster Konstruktion (max. 25 Punkte)	GESAMT Poster Mobilität 2020 (max. 25 Punkte)	GESAMT Rennen (ca. 50 Punkte)	TOTAL Punkte (max. ca. 100 Punkte)	Gesamt Platzierung
1	Ferdinand Braun Schule Fulda	23	24	44	91	1
2	Universität Kassel	19	20	38	77	2
3	Universität Kassel	20	21	26	67	3
4	Albert-Schweitzer-Schule Alsfeld	0	0	0	0	
5	Berufliche Schulen Bebra	8	16	2	26	8
6	Berufliche Schulen Bebra	0	0	0	0	
7	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	22	21	7	50	6
8	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	17	19	27	63	4
9	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	19	18	18	55	5
10	Albert Schweitzer Schule Hofgeismar	18	20	4	42	7