



# FSE17 Scoring Results Efficiency

Car	City / University	Energy [kwh]	corr. Endurance Time [s.s]	Laps	Efficiency Factor	Scores (max 100)	Placing
64	Kaiserslautern TU	4,149	1665,400	18	0,79	100,00	1
77	Stuttgart DHBW	4,969	1428,390	18	0,64	96,65	2
33	Zürich ETH	5,260	1426,830	18	0,57	94,51	3
67	Osnabrück UAS	5,628	1493,970	18	0,48	90,53	4
26	Stuttgart U	6,119	1311,060	18	0,46	89,64	5
13	München UAS	5,939	1394,830	18	0,46	89,58	6
17	Karlsruhe KIT	5,763	1508,180	18	0,45	89,13	7
23	Amberg OTH	6,064	1368,690	18	0,45	89,01	8
78	Hamburg TU	5,678	1582,470	18	0,44	88,66	9
9	Göteborg Chalmers	5,556	1681,170	18	0,43	88,21	10
54	Barcelona UPC	6,141	1518,780	18	0,39	85,48	11
11	Thessaloniki U	5,043	0,000	18	0,00	0,00	12
12	New Delhi IIT	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
16	Hannover U	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
18	Dresden TU	0,000	0,000	15	0,00	0,00	12
19	Braunschweig TU	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
21	Bayreuth U	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
31	München TU	0,000	0,000	9	0,00	0,00	12
34	Ingolstadt UAS	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
41	Wien TU	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
42	Darmstadt TU	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
45	Sankt Augustin UAS	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
46	Köln TH	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
50	Lisboa IST	0,000	0,000	7	0,00	0,00	12
63	Trondheim NTNU	0,000	0,000	2	0,00	0,00	12
66	Augsburg UAS	0,000	0,000	9	0,00	0,00	12
72	Bremen U	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
76	Freiberg TU	0,000	0,000	6	0,00	0,00	12
85	Delft TU	6,732	0,000	18	0,00	0,00	12
96	Zwickau UAS	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
97	Landshut UAS	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
119	Mülheim a.d.R. HRW	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
181	Göttingen HAWK	0,000	0,000	1	0,00	0,00	12
186	Patras U	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12
192	Diepholz UAS	0,000	0,000	0	0,00	0,00	12

Tmin 1311.06  
 Tmax 1747.64  
 ENmin 4.149  
 Emax 0.79

