

Rank	Car#	University Name	Eff. Time [s]	Laps	Qty.	Score
1	E 78	Technische Universität Hamburg-Harburg	1505,269	17	4,608 kWh	100,000
2	E 63	Norwegian University of Science and Technology	1327,618	17	5,523 kWh	96,363
3	E 31	Technical University of Munich	1255,565	17	5,69 kWh	96,297
4	E 76	Technische Universität Bergakademie Freiberg	1416,890	17	5,726 kWh	93,823
5	E 24	Tallinn TU UAS	1361,991	17	5,852 kWh	93,744
6	T E 19	Leibniz Universität Hannover	1669,200	17	4,231 kWh	0,000
6	T E 5	Technische Universität Clausthal	457,374	5	0 kWh	0,000
6	T E 6	Duale Hochschule Baden-Württemberg - Mannheim	2464,436	17	0 kWh	0,000
6	T E 11	Technische Hochschule Köln	0,000	0	0 kWh	0,000
6	T E 16	University of Zagreb	0,000	0	0 kWh	0,000
6	T E 26	Universität Stuttgart	612,627	8	0 kWh	0,000
6	T E 33	ETH Zürich	0,000	0	0 kWh	0,000
6	T E 35	Ostfalia University of Applied Sciences	1218,902	13	0 kWh	0,000
6	T E 41	Technische Universität Wien	0,000	0	0 kWh	0,000
6	T E 42	Technische Universität Darmstadt	718,751	8	0 kWh	0,000
6	T E 46	Chalmers University of Technology	981,825	9	0 kWh	0,000
6	T E 53	Fachhochschule Kiel	0,000	0	0 kWh	0,000
6	T E 59	Technische Universität Dresden	197,680	2	0 kWh	0,000
6	T E 61	Hochschule Aalen - Technik und Wirtschaft	0,000	0	0 kWh	0,000
6	T E 62	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	1793,819	17	3,569 kWh	0,000
6	T E 69	University of Ljubljana	1405,391	16	0 kWh	0,000
6	T E 75	University of Iceland	984,774	8	0 kWh	0,000
6	T E 85	TU Delft	1145,078	15	0 kWh	0,000
6	T E 99	Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen	686,640	8	0 kWh	0,000