

Challenge EducEco 2011

Groupe prototype - Motorisation électrique - Solaire et Electrique

Identification		tentative n°	date	heure départ			validation direct. course	validation nbre de tours	durée tentative			vitesse moyenne (km/h)	validation vitesse > 30 km/h	solaire				électrique	perf. équiv. (km/kW.h)	perf. Équiv. SP95 à 15°C (km/l)
N° véhicule	Code AD3E			h	mn	s			h	mn	s			énergie fournie (kJ)	énergie conso (kJ)	validation solaire	énergie classement (kJ)			
67	13_LycéeLouisPasquet1	1	13_05_2011	10	45	18	V	V	0	49	53	30,4	V	185	272	NV	""	""	""	""
67	13_LycéeLouisPasquet1	2	13_05_2011	12	21	51	V	V	0	47	25	32,0	V	285	376	NV	""	""	""	""
67	13_LycéeLouisPasquet1	3	13_05_2011	13	46	53	V	V	0	50	19	30,1	V	221	313	NV	""	""	""	""
67	13_LycéeLouisPasquet1	4	13_05_2011	15	24	0	V	V	0	50	19	30,1	V	""	""	""	""	147	619	5485
67	13_LycéeLouisPasquet1	5	13_05_2011	16	47	24	V	V	0	49	45	30,5	V	""	""	""	""	123	739	6555
65	13_Polytech'Marseille	1	13_05_2011	11	21	23	V	V	0	47	54	31,6	V	""	238	NV	""	""	""	""
65	13_Polytech'Marseille	2	13_05_2011	14	59	32	V	V	0	48	59	30,9	V	""	""	""	""	246	370	3278
65	13_Polytech'Marseille	3	13_05_2011	16	15	1	V	V	0	47	15	32,1	V	""	""	""	""	316	288	2552
43	31_CollègeBellefontaine	1	13_05_2011	9	32	37	V	V	0	44	43	33,9	V	""	""	""	""	764	119	1055
43	31_CollègeBellefontaine	2	13_05_2011	12	50	37	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
43	31_CollègeBellefontaine	3	13_05_2011	16	41	10	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
45	31_LycePPRiquet	1	13_05_2011	10	29	15	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
45	31_LycePPRiquet	2	13_05_2011	10	52	5	V	V	0	48	13	31,4	V	""	""	""	""	464	196	1738
45	31_LycePPRiquet	3	13_05_2011	13	48	38	V	V	0	47	59	31,6	V	""	""	""	""	280	325	2880
45	31_LycePPRiquet	4	13_05_2011	15	50	10	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
45	31_LycePPRiquet	5	0_05_2011	0	0	0	0	0	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
40	31_UPS_INSA_Toulouse	1	13_05_2011	10	5	19	V	V	0	49	19	30,7	V	""	""	""	""	142	640	5678
40	31_UPS_INSA_Toulouse	2	13_05_2011	13	52	33	V	V	0	50	40	29,9	NV	""	""	""	""	""	""	""
40	31_UPS_INSA_Toulouse	3	13_05_2011	16	36	59	V	V	0	49	33	30,6	V	""	""	""	""	143	636	5639

Challenge EducEco 2011

Groupe prototype - Motorisation électrique - Solaire et Electrique

Identification		tentative n°	date	heure départ			validation direct. course	validation nbre de tours	durée tentative			vitesse moyenne (km/h)	validation vitesse > 30 km/h	solaire				électrique	perf. équiv. (km/kW.h)	perf. Équiv. SP95 à 15°C (km/l)
N° véhicule	Code AD3E			h	mn	s			h	mn	s			énergie fournie (kJ)	énergie conso (kJ)	validation solaire	énergie classement (kJ)			
48	32_LycéeClémentAder	1	13_05_2011	8	57	50	V	V	0	50	24	30,1	V	""	""	""	""	651	140	1239
48	32_LycéeClémentAder	2	13_05_2011	11	30	14	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
48	32_LycéeClémentAder	3	13_05_2011	15	35	17	V	V	0	49	39	30,5	V	351	674	NV	""	""	""	""
48	32_LycéeClémentAder	4	13_05_2011	14	18	5	V	V	0	48	27	31,3	V	342	654	NV	""	""	""	""
47	32_LycéeD'Artagnan	1	13_05_2011	10	50	27	V	V	0	50	38	29,9	NV	""	""	""	""	""	""	""
47	32_LycéeD'Artagnan	2	13_05_2011	13	34	23	V	V	0	50	28	30,0	V	412	457	NV	""	""	""	""
47	32_LycéeD'Artagnan	3	13_05_2011	12	16	21	V	V	0	50	2	30,3	V	403	453	NV	""	""	""	""
47	32_LycéeD'Artagnan	4	13_05_2011	15	11	10	V	V	0	49	31	30,6	V	406	469	NV	""	""	""	""
47	32_LycéeD'Artagnan	5	13_05_2011	16	26	20	V	V	0	50	28	30,0	V	309	432	NV	""	""	""	""
5	33_LycéeAlfredKastler	1	13_05_2011	15	54	11	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
5	33_LycéeAlfredKastler	2	13_05_2011	13	5	42	V	V	0	48	32	31,2	V	797	1954	NV	""	""	""	""
5	33_LycéeAlfredKastler	3	13_05_2011	14	54	0	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
13	35_LycéeMarcelCallo2	2	13_05_2011	16	16	28	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
18	45_IUTGMPOrléans	4	13_05_2011	16	50	16	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
6	47_CollègeDANGLA	2	13_05_2011	11	5	21	V	V	0	48	29	31,3	V	""	""	""	""	275	331	2932
6	47_CollègeDANGLA	4	13_05_2011	14	23	50	V	V	0	47	45	31,7	V	""	""	""	""	186	489	4335
6	47_CollègeDANGLA	5	13_05_2011	16	27	48	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
29	48_LycéeProEPeytavin1	1	13_05_2011	10	54	0	V	NV	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
29	48_LycéeProEPeytavin1	2	13_05_2011	12	31	41	V	V	0	51	59	29,2	NV	""	""	""	""	""	""	""
29	48_LycéeProEPeytavin1	3	13_05_2011	14	7	12	V	V	0	52	10	29,1	NV	""	""	""	""	""	""	""
29	48_LycéeProEPeytavin1	4	13_05_2011	16	51	10	V	V	0	49	58	30,3	V	""	""	""	""	467	195	1727
63	49_IUTAngers_Cholet	1	13_05_2011	9	12	17	V	V	0	49	31	30,6	V	""	""	""	""	211	431	3821
63	49_IUTAngers_Cholet	3	13_05_2011	16	37	47	V	V	0	50	17	30,1	V	""	""	""	""	187	486	4312

Challenge EducEco 2011

Groupe prototype - Motorisation électrique - Solaire et Electrique

Identification		tentative n°	date	heure départ			validation direct. course	validation nbre de tours	durée tentative			vitesse moyenne (km/h)	validation vitesse > 30 km/h	solaire				électrique	perf. équiv. (km/kW.h)	perf. Équiv. SP95 à 15°C (km/l)
N° véhicule	Code AD3E			h	mn	s			h	mn	s			énergie fournie (kJ)	énergie conso (kJ)	validation solaire	énergie classement (kJ)			
33	57_LycéeLaBriquerie	1	13_05_2011	11	: 24	: 6	V	V	0	: 46	: 35	32,5	V	""	""	""	""	973	93	829
33	57_LycéeLaBriquerie	2	13_05_2011	9	: 44	: 16	NV	V	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
33	57_LycéeLaBriquerie	3	13_05_2011	16	: 53	: 20	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
56	59_CFAMarcq2	1	13_05_2011	11	: 56	: 58	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
56	59_CFAMarcq2	2	13_05_2011	13	: 40	: 19	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
56	59_CFAMarcq2	3	13_05_2011	15	: 58	: 5	V	V	0	: 48	: 28	31,3	V	""	""	""	""	255	357	3162
21	75_MinesParisTech	1	13_05_2011	14	: 42	: 49	V	V	0	: 49	: 10	30,8	V	379	621	NV	""	""	""	""
21	75_MinesParisTech	2	13_05_2011	16	: 13	: 57	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
21	75_MinesParisTech	3	13_05_2011	16	: 52	: 3	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
21	75_MinesParisTech	4	13_05_2011	11	: 46	: 38	V	V	0	: 48	: 54	31,0	V	423	608	NV	""	""	""	""
8	77_Lyc_LdeVinci_Diderot	1	13_05_2011	11	: 18	: 55	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
8	77_Lyc_LdeVinci_Diderot	2	13_05_2011	15	: 47	: 22	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
8	77_Lyc_LdeVinci_Diderot	3	13_05_2011	14	: 42	: 49	V	V	0	: 49	: 10	30,8	V	379	621	NV	""	""	""	""
32	87_ENSIL	1	13_05_2011	9	: 19	: 1	V	V	0	: 49	: 56	30,4	V	""	""	""	""	604	151	1335
32	87_ENSIL	2	13_05_2011	13	: 21	: 58	V	V	0	: 48	: 47	31,1	V	""	""	""	""	641	142	1258
32	87_ENSIL	3	13_05_2011	15	: 40	: 19	V	V	0	: 50	: 4	30,3	V	""	""	""	""	625	146	1290
23	92_IUTdeVilled'Avray1	1	13_05_2011	11	: 19	: 35	V	V	0	: 48	: 58	31,0	V	""	""	""	""	186	489	4335
23	92_IUTdeVilled'Avray1	2	13_05_2011	14	: 25	: 4	V	V	0	: 50	: 24	30,1	V	""	""	""	""	190	479	4244
23	92_IUTdeVilled'Avray1	3	13_05_2011	13	: 10	: 7	V	V	0	: 49	: 35	30,6	V	""	""	""	""	190	479	4244
23	92_IUTdeVilled'Avray1	4	13_05_2011	16	: 40	: 35	V	V	0	: 49	: 7	30,9	V	""	""	""	""	225	404	3584
24	92_IUTdeVilled'Avray2	1	13_05_2011	11	: 53	: 9	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
24	92_IUTdeVilled'Avray2	2	13_05_2011	10	: 24	: 55	V	V	0	: 49	: 40	30,5	V	""	""	""	""	188	484	4289
24	92_IUTdeVilled'Avray2	3	13_05_2011	14	: 1	: 54	V	V	0	: 49	: 52	30,4	V	145	196	NV	""	""	""	""
24	92_IUTdeVilled'Avray2	4	13_05_2011	15	: 21	: 59	V	NV	""	: ""	: ""	""	""	""	""	""	""	""	""	""
24	92_IUTdeVilled'Avray2	5	13_05_2011	16	: 4	: 5	V	V	0	: 50	: 18	30,1	V	""	""	""	""	193	471	4178