

Datum	Anzahl Fahrten	Stromverbrauch			Fahrstrecke	Energieverbrauch Durchschnitt	Reduzierung der CO2- Emissionen	Standort
		Gesamt	Verbrauch	Erzeugung				
27. Mrz	1	1,1	1,4	0,3	8,9	0,13	2	Starnberg
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	2	7,2	7,9	0,7	58,5	0,12	10	Buchloe
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	3	0,2	0,3	0,1	1,1	0,17	0	Memmingen
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	4	5	5,6	0,6	44,6	0,11	8	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	5	0,3	0,4	0,1	2,2	0,14	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	6	8,2	9,5	1,4	71,7	0,11	12	Bregenz
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	7	0,4	0,7	0,3	3,6	0,12	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	8	0,1	0,1	0	0,4	0,3	0	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
28. Mrz	9	0,2	0,3	0,1	1,1	0,18	0	Bregenz
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	10	0,4	0,6	0,2	2	0,19	0	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	11	3,9	4,2	0,3	27,5	0,14	5	Rankweil
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	12	5	5,9	0,9	40,2	0,12	7	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	13	3,5	3,8	0,3	21,9	0,16	4	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	14	3,1	3,2	0,1	21,2	0,15	4	Chur
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	15	6,4	6,5	0,1	22,3	0,29	4	nach nach San
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	16	4,3	7,7	3,4	74,7	0,06	13	Bernardino Tunnel
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	17	0	0	0	0,2	0,14	0	Sant' Antonino
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	18	4	4,4	0,4	28,7	0,14	5	Lugano
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	19	0	0	0	0,1	0,17	0	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	20	2,6	3,3	0,6	13	0,2	2	Hotel
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
29. Mrz	21	1,2	2,5	1,3	15,7	0,07	3	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	22	1	1,7	0,7	8,4	0,12	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
30. Mrz	23	0,7	0,9	0,2	4,3	0,16	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	24	2,6	3	0,4	13	0,2	2	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	25	0,8	1,8	1	13	0,06	2	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	26	0	0,1	0	0,3	0,14	0	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	27	0,9	1	0,1	2,3	0,37	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	28	0,1	0,5	0,4	2,9	0,03	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	29	3,1	5	1,9	31,5	0,1	5	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	30	3,3	4,2	0,8	20,1	0,17	4	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	31	0,7	1,7	1	7,8	0,09	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	32	1,6	2,4	0,8	11,9	0,14	2	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	33	4,2	4,8	0,6	25,4	0,16	4	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
31. Mrz	34	0,8	1,9	1	13,1	0,06	2	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	35	3,3	5,3	2	27,6	0,12	5	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	36	0,9	1,5	0,6	10,9	0,08	2	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	37	0,1	0,2	0,1	0,7	0,2	0	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	38	3,9	5,8	1,8	27,7	0,14	5	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	39	1,3	2,3	0,9	9,8	0,14	2	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	40	3,9	4,3	0,4	25,3	0,15	4	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
01. Apr	41	0,9	1,8	0,9	13	0,07	2	Lugano
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	42	3,4	4,1	0,8	29	0,12	5	Sant' Antonino
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	43	9,9	9,9	0,1	46,1	0,21	8	vor San Bernardino Tunnel
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	44	3,5	3,8	0,3	20,4	0,17	4	nach Tunnel
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	45	0,6	0,9	0,3	8,7	0,06	1	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	46	0,3	2,5	2,2	23,8	0,01	4	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	47	3,2	3,8	0,6	29,9	0,11	5	Thusis
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	49	2,1	2,3	0,2	21,5	0,1	4	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	50	7,2	7,6	0,5	65,9	0,11	11	Chur
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	51	9,3	9,5	0,2	73,7	0,13	13	Bregenz
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	52	0	0	0	0,1	0,19	0	
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
02. Apr	53	13,7	15,4	1,7	107,5	0,13	19	Memmingen
		kWh	kWh	kWh	km	kWh/km	kg	
	Summe:	144,4	178,3	33,7	1155,2	12,50	201	