

grobe Hochrechnung		Monatlich			jährlich		
Grundlagen:		1 Ladepunkt		34 Ladepunkte		1 Ladepunkt	34 Ladepunkte
Annahme kWh pro Tag / Ladepunkt		20		20		20	20
Anzahl Tage pro Monat / Jahr		30		30		360	360
Verbrauch pro Ladepunkt pro Monat		600		20400		7200	244800
Einkaufspreis pro kWh		0,22 €					
Kosten Einkauf		132,00 €		4.488,00 €		1.584,00 €	53.856,00 €
Verkaufspreis		0,29 €					
Verkaufserlös		174,00 €		5.916,00 €		2.088,00 €	70.992,00 €
"Überschuß"		42,00 €		1.428,00 €		504,00 €	17.136,00 €

kann geändert werden

Der Verkaufspreis von 0,29 € pro kWh ist eine Annahme für den Preis für Mitarbeiter.

Externe können auch mit 0,39 € pro kWh abgerechnet außerdem werden in der Regel für DC Laden höhere Preise verlangt bis zu 0,49 € pro kWh