

/ Preise LEA-TBK

Ladesystem für Elektrofahrzeuge mit individueller Strom-Abrechnung für Mehrfamilienhäuser.

Kosten Grundinstallation	Anzahl	TBK (CHF exkl. MWST)	Elektriker (CHF exkl. MWST)
Grundinstallation · Elektrische Verkabelung, Anschlüsse, Installation, ... · Inklusive 5 Grundplatten à CHF 95.00 · Inklusive 5 Cable Holder à CHF 75.00 Der Kanton Thurgau fördert 25 % der Investitionskosten (energie.tg.ch)	1		ca. 9'000.00 bis 18'000.00 *
easee Charge Ladestation · Ladeleistung: 1.4 – 22 kW · Ladeanschluss: Typ2	1		1'895.00
Janitza UMG 604 + easee Equalizer Pro · Wandlermessung und Lastausgleich	1		3'320.00 (optional)
Inbetriebnahme/Konfiguration der Ladestationen · Bis 5 Ladestationen · Je weiterer Ladepunkt CHF 80.00	1		400.00 *
Integration in Verrechnungssystem · Bis 5 Ladestationen (inkl. Zählermontage)	1	380.00	
Aufschaltung neuer e-Mobilitätskunde (Grundplatte vormontiert) · Inbetriebnahme/Konfiguration · Aktivierung Ladepunkt im Verrechnungssystem	1	60.00	150.00 *
RFID-Karte – Erste Karte inklusive mit Ladestation – RFID-Zusatzkarte, respektive Ersatzkarte	1 1		0.00 25.00
Kundenmutation/-wechsel pro Ladestation	1	30.00	
Kosten wiederkehrend – Stromkosten Laden Elektrofahrzeug (100 % erneuerbare Energie) – Ablesung und Verrechnung pro Ladestation		19.5 Rp./kWh 5.50 / Monat	

* Installationspreise des Elektrikers sind Richtwerte.

Weitere Dienstleistungen, die durch den Elektroinstallateur erbracht werden

- Datenanbindung (Ethernet, WLAN) mit Datenabo
- Meldung der Installationsanzeige und SINA
- Service der Ladeinfrastruktur

Technische Betriebe Kreuzlingen

Nationalstrasse 27
8280 Kreuzlingen
T +41 71 677 61 85
techn.betriebe@kreuzlingen.ch
www.tbkreuzlingen.ch