



Damit wir die eLadeinfrastruktur in Österreich stärken, bauen wir mit unseren Geschäftspartnern, wie z.B. **"SCHRACK"** (100%ige Wertschöpfung in Österreich) ein einzigartiges österreichweites eLadesystem auf. Aus der bewährten Telefonzelle wird eine moderne eLadestation... Gerne stellen wir den Kommunen auf deren Parkplätzen diese Ladesysteme für deren Betriebe und Bürger - **OHNE DASS SIE EIGENE INVESTITIONS- u. BETRIEBSKOSTEN BENÖTIGEN** - zur Verfügung... Wir liefern eLadeinfrastruktur inklusive Notruf Funktion mit Standortübertragung, Defi & Notfallpaket (kameragesichert) sowie WLAN - und nehmen sie in Betrieb ohne das Kosten für Sie entstehen. Unsere eLadestationen funktionieren auch bei Stromausfall...

Mit unserem Partner **GLOBAL PAYMENTS** (ist der weltweit größte Anbieter von Zahlungsdiensten und -technologien mit 50 Milliarden Transaktionen jährlich) kümmern wir uns um die gesamte Abrechnung und Zahlungsabwicklung. **Damit kann man ganz einfach, mit jeder Kredit- oder Debitkarte und natürlich mit Apple- und Googlepay am Mobiltelefon, bezahlen. Die User benötigen keine APP oder Kundenkarte.**





CLEANPOWER  
DEIN ÖKOSTROM LADEPUNKT

Ladung mit Karte  
Karte & bequemer  
in der Handlung

Tagesspreis ab



**MORE  
DETAILS**



## Spezielles Angebot für Städte & Gemeinden:

Stellen Sie Ihren Betrieben und  
Bürgern eine oder mehrere  
eLadestationen, auf Ihren  
Parkplätzen - **OHNE EIGENE  
INVESTITIONS- u.  
BETRIEBSKOSTEN** - zur  
Verfügung !

**Für Bestellungen bis zum  
31.12.25 entfallen auch die  
Aufstellungskosten von € 990,-**





## Der sicherste Ladeplatz Österreichs

Leo ist das alte Telefonhütterl – neu gedacht u. von **SCHRACK** umgebaut – **100%ige Wertschöpfung in Austria...**

Es ist mehr als nur eine Telefonzelle:

Zwei E-Ladepunkte (2×22 kW, optional +60 kW), einfache Kartenzahlung mittels QR-Code und ganz ohne APP.

Inklusive Notruffunktion mit Standortübertragung, Defi & Notfallpaket (kameragesichert), sowie WLAN.

**Auch bei Stromausfall.**



## eLadesysteme von Schrack

unser Partner für  
Herstellung & Montage

**Schrack** ist ein österr. Industrieunternehmen der Elektrotechnikbranche mit Niederlassungen in Belgien, Bulgarien, Bosnien, Herzegowina, Deutschland, Kroatien, Polen, Rumänien, Serbien, Slowakei, Slowenien, Ungarn und Tschechien. Die **eLadestationen** werden in Österreich von Schrack hergestellt und in Europa installiert...



## Schrack & Global Payments unsere Partner für eLadesysteme

Das Abrechnungssystem stammt von **Global Payments** (ist der weltweit größte Anbieter von Zahlungsdiensten u. -technologien mit 50 Milliarden Transaktionen jährlich).



## Mit Direct Payment Funktion von Global Payments

**Alle Standorte werden mit regionalem Ökostrom versorgt.  
Direkt von Anrainern oder aus eigenen Anlagen.**

- 6236 Alpbach 168, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 2384 Breitenfurt, Hirschentanzstrasse 3, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 7000 Eisenstadt, Ing. Julius Raab Strasse 3, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 7000 Eisenstadt, Radlertreff Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 200 KWH
- 8020 Graz, Keplerstrasse 108, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 8051 Graz, Exerzierplatz 34, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 22/50 KWH
- 2474 Gattendorf, Hauptplatz 4, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 100 KWH
- 2301 Groß Enzersdorf, Mühlleitnerstrasse 2, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3130 Herzogenburg, Rathausplatz 13, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 2852 Hochneunkirchen, Hauptstrasse 25, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 9020 Klagenfurt, Villacher Strasse 241, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3400 Klosterneuburg, Wienerstrasse 110, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3400 Klosterneuburg, Wienerstrasse 37, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 200 KWH
- 2100 Korneuburg, Hauptplatz 31, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 200 KWH
- 4020 Linz, Fadingerstrasse 5, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3672 Maria Taferl 35, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3390 Melk, Kirchenplatz 5, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3021 Pressbaum, Hauptstrasse 58, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 5020 Salzburg, Alpenstrasse 5, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 5020 Salzburg, Franz Josef Strasse 34, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 3340 Waidhofen/Ybbs Unterer Stadtplatz 1 Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 5453 Werfenweng Weng 89, Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 1010 Wien, Jakobergasse 5, (Stubenbastai 5) Stromtankstelle ab Herbst 2025
- 1020 Wien, Lasallestrasse 9, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 200 KWH
- 1020 Wien, Riesenradplatz 2, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 200 KWH
- 1090 Wien, Spittelauerlände 29, Stromtankstelle ab Herbst 2025 Hypercharger 200 KWH
- 4580 Windischgarsten Gleinkerseestrasse 13 Stromtankstelle ab Herbst 2025

# LEO - Moderne eLadesäule - neu gedacht

€ 990,00

1

In den Warenkorb



## LEO

### Der sicherste Ladeplatz Österreichs

Leo ist das alte Telefonhütterl – neu gedacht.

Es ist mehr als nur eine Telefonzelle:

**Zwei e-Ladepunkte (2x22 kW, optional +60 kW),  
einfache Kartenzahlung ganz ohne App oder QR-  
Code.**

Inklusive Notruffunktion mit Standortübertragung, Defi  
& Notfallpaket (kameragesichert), sowie WLAN.

**Auch bei Stromausfall.**

Sicher. Einfach. Ein echtes Leo.

**Für Bestellungen bis zum 31.12.2025 entfallen die  
Kosten von € 990,-.**



## Vertriebspartner:

in Österreich: **Kommunalbedarf.at** ist die Beschaffungsplattform der öster. Kommunen und gehört zum Kommunalverlag, der seit 25 Jahren die offizielle Zeitschrift der Kommunen und Behörden ist. Darüber hinaus wird auch der jährliche **„GEMEINDETAG“** (Treffpunkt aller Bürgermeister, Regierungsmitglieder und internationalen Amtskollegen) durch unseren Partner organisiert.

In Deutschland: **Kommunal Beschaffung.de** ist die Beschaffungsplattform der deutschen Kommunen.

Interessierte Kommunen, Firmen und Bürger aus Österreich können über die **eShop-Beschaffungsplattform** vom Kommunalbedarf bzw. Kommunen, Firmen und Bürger aus Deutschland über die **eShop-Beschaffungsplattform** der Kommunal Beschaffung – Bestellungen aufgeben...



# Besuchen Sie uns am **GEMEINDETAG**

am 2.-3.10.25  
in Klagenfurt  
(Halle 1, Stand H02)

