

PREISE LADESTATIONEN FÜR ELEKTROFAHRZEUGE

Geschäftskunden: Firmen-, Mieter-, Kunden- und Publikumsparkplätze

GÜLTIG AB
1. JANUAR
2026



PREISE LADESTATIONEN FÜR ELEKTROFAHRZEUGE

GÜLTIG AB
1. JANUAR
2026

Geschäftskunden: Firmen-, Mieter-, Kunden- und Publikumsparkplätze

Der ESB bietet Ladestationen und Dienstleistungen für halbprivate, halböffentliche und öffentliche Situationen und Nutzungen an. Dabei übernehmen wir für Sie alle notwendigen Schritte für die Realisierung Ihrer Ladeinfrastruktur.

ZAPTEC Pro (MID)

1 Ladestation mit Grundplatte	1'469
1 Ladestation und 5 Parkplätze vorbereitet mit Grundplatten	2'169
1 Säule OnePole Pro, 2 Ladepunkte	3'991
Dynamisches Lastmanagement	2'412

Alle Preise in CHF inkl. MwSt., exkl. Elektroinstallationen, Internetanbindung mit Komponenten, Abrechnungslösung und Zusatzleistungen.

Aufgrund der volatilen Marktsituation behält sich der Energie Service Biel/Bienne vor, die Verkaufspreise jederzeit anzupassen.

Der ESB unterstützt seine Kunden von der Planung über die Erstellung ihrer E-Ladelösung bis zur individuellen Verrechnung des Stroms an allfällige weitere Nutzer der eingerichteten Ladestationen. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, wir erarbeiten mit Ihnen zusammen die für Sie ideale Lösung.

In den Preisen sind folgende Services inbegriffen:

- **Erstberatung:** Abklärung der Möglichkeiten vor Ort mit dem Kunden und dem Installateur

Nicht in den Preisen inbegriffen sind:

- **Planung**
- **Inbetriebnahme**
- **Verrechnungslösung Ladestrom**
- **Instruktion**

Fragen

Haben Sie Fragen zu E-Mobilität? Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns:
032 321 13 00 | e-mob@esb.ch
Wir beraten Sie gerne.

Lastmanagement

Ein dynamisches Lastmanagement ist heute vorgeschrieben und dient gleichzeitig als Lastenregulierung im Notfall durch den Netzbetreiber.

Subventionen

Für die Installation einer Ladeinfrastruktur in Einstellhallen bei nicht-öffentlichen Parkplätzen haben Sie Anspruch auf einen Förderbeitrag.

Weitere Informationen:

www.weu.be.ch

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des ESB für die Benutzung von elektrischen Ladestationen für Elektrofahrzeuge. Es können zusätzliche Kosten für die Netzwerkeinbindung und / oder für die Abklärungen und Einreichen eines Baugesuchs entstehen.