

technagon operations



WHEREVER YOU ARE

Technagon als 360° Partner

Unsere Bausteine für den Betrieb Ihrer Ladeinfrastruktur



Planung / Projektierung

Wir führen eine Standortprüfung und eine Bedarfsermittlung für Sie durch - detailliert und individuell!



Installation / Inbetriebnahme

Unsere zertifizierten Installateure sorgen für eine zuverlässige Installation und Inbetriebnahme.



Betrieb / Abrechnung

Wir stellen ein flexibles Backend für den zuverlässigen Betrieb und individuelle Abrechnungsmöglichkeiten zur Verfügung.



Service / Support

Neben regelmäßigen Wartungen in den gesetzlich festgelegten Intervallen bieten wir zudem einen 24/7 Service-Support.

Unser Angebot für Sie

Profitieren Sie von unseren Einstiegspreisen:

Standardausführung der Technagon Ladestationen



Standardmäßig
eichrechts-
konform



2 Ladepunkte mit
je bis zu 22 kW
Ladeleistung



4,3" Farb-
display pro
Ladepunkt



Pulverbeschich-
tetes Aluminium-
gehäuse



10 %
Rabatt auf
das Basis-
gerät

Ladesäule Technagon P40

UVP: 6.020,- €

Ihr Sonderpreis: 5.418,- €

Optionen

- Angeschlagenes Spiral-Kabel
- Fertigbetonfundament



15 %
Rabatt auf
das Basis-
gerät

Wallbox Technagon W40

UVP: 4.819,- €

Ihr Sonderpreis: 4.096,- €

Optionen

- Angeschlagenes Spiral-Kabel
- Design-Steile zur Befestigung

Beispielrechnung

Eine Investition, die sich lohnt!

| | | | |
|---|---------------|---|------------------|
| Gesamtinvest* Kunde: | 7.090,50 € ** | Gesamterlöse pro Monat: | 288,12 € |
| *Hardware, Installation (nach Aufwand), Einrichtung | | Gesamtkosten pro Monat*: | 82,00 € |
| Ladepunkte (LP): | 2 | *Betriebskosten, Service-Hotline, Wartung | |
| Ladungen pro LP pro Monat: | 20,58 | Gewinn pro Monat: | 206,12 € |
| Geladene kWh pro LP pro Monat: | 515,00 | Gewinn pro Jahr: | 2.473,44 € |
| Gesamterlöse pro kWh*: | 0,33 € ** | | |
| * Erlöse aus Stromverkauf und THG-Quote | | | |
| abzgl. Anteil Technagon: | 0,05 € | | |
| Gesamtgewinn pro kWh: | 0,29 € | Return on Investment* (ROI): | 2,8 Jahre |
| | | *Gesamtinvest / Gewinn pro Jahr | |

**kann variieren

Doch lieber mieten? Kein Problem!

Wählen Sie das Konzept, das zu Ihnen passt. Unsere Experten beraten Sie gerne!



Investition in eigene
Ladeinfrastruktur



Ladeinfrastruktur
zur Miete

Betriebsführung

Wir haben an alles gedacht!

- Einrichtung des Backends für automatisierte Auswertungen und Statistiken zu Ladevorgängen / Langzeitspeicherung der Ladedaten
- Einfache Abrechnungsmöglichkeiten (vertraglich, Direktbezahlung, Roaming) und flexibles Preismanagement
- Kompatibilität mit allen gängigen Ladekarten
- 24/7 Service Hotline und Ladesupport für 100 % zufriedene Nutzer
- Regelmäßige Softwareupdates und Wartungen in gesetzlich festgeschriebenen Intervallen (DGUV V3 Prüfung, Funktions- und Sichtprüfung, Prüfung der Fehlerstrom-Schutzeinrichtung)

Einfach zurücklehnen...

... und unserer Rundum-Sorglos-Paket nutzen!



Projektplanung

Wir kümmern uns um die Abstimmung zwischen den einzelnen Projektpartnern.



Förderung

Wir prüfen mögliche Förderungen für Ihr Projekt und helfen Ihnen dabei, Kosten zu sparen.



Netzanschlüsse

Wir übernehmen die Kommunikation mit den Betreibern und beantragen die Netzanschlüsse.



Anmeldung der Station

Wir führen die Anmeldung Ihrer Ladestation beim Netzbetreiber durch.



Installation & Inbetriebnahme

Unsere zertifizierten Installateure kümmern sich um Elektroinstallation, Montage und Inbetriebnahme.



Service & Wartung

Service-Hotline, regelmäßige Softwareupdates, gesetzlich festgelegte Wartungen - wir bieten Ihnen ein Rundum-Sorglos-Paket!

FAQ

Damit keine Fragen offen bleiben.

Was muss ich vorbereiten?

Technagon stellt den 360° Partner für Sie dar. Das heißt, dass wir uns selbstständig um alle notwendigen Vorbereitungen kümmern. Wenn Sie bereits einen Elektriker Ihres Vertrauens an der Hand haben, organisieren wir gerne gemeinsam den Anschluss der Ladestation.

Technagon Stationen sind auf eine Leistung von 2 x 22 kW ausgelegt. Ist diese Leistung an Ihrem Standort nicht verfügbar, ist das kein Problem. Die Anschlussleistung kann individuell angepasst werden.

Wie lange dauert es, bis ein Auto vollgeladen ist?

Das ist abhängig von der Ladeleistung. Bei vollen 22 kW dauert der Ladevorgang eines durchschnittlichen E-Autos zwischen 3 und 4 Stunden, je nach Kapazität der Batterie.

Für welche Steckertypen ist die Ladestation geeignet?

An den Technagon Ladestationen kann mit dem in Europa gängigen Typ 2 Stecker geladen werden.

Können unterschiedliche Nutzergruppen laden?

Bei einem Betrieb durch Technagon ist es einfach, die unterschiedlichen Bedürfnisse zu vereinen. Durch das integrierte Nutzermanagement können individuelle Nutzergruppen festgelegt werden.

Wie erfolgt die Abrechnung?

Für Sie entsteht auch hier kein Aufwand. Die Abrechnung erfolgt komplett automatisiert über das integrierte Backend mit Hilfe der hinterlegten Nutzergruppen.

Können meine Gäste auch kostenlos laden?

Dies ist natürlich problemlos möglich. Mit jeder Ladestation werden standardmäßig 2 Ladekarten mitgeliefert, die es ermöglichen, den Ladevorgang ohne Abrechnung zu starten.



Jetzt Ihre Lösung finden

Unsere Experten beraten Sie gerne!



Technagon Operations GmbH
Brunnwiesen 38 | 94481 Grafenau
08555 51700-00
office@technagon-operations.de
[technagon-operations.de](https://www.technagon-operations.de)