

KSE KlimaMobil



E-Mobilität

Wir betrachten
ganzheitlich: ökologisch
und ökonomisch –
zu Ihrem Nutzen

Starten Sie erfolgreich in die Elektromobilität

Sie möchten auf Elektromobilität umsteigen und sind an einer individuellen Umsetzung in Ihrem Sinne interessiert?

Das *KSE KlimaMobil*-Konzept klärt Ihre offenen Fragen und liefert Ihnen eine fundierte Entscheidungsgrundlage für die nächsten Schritte:

- Wie viele Fahrzeuge und Ladesäulen werden benötigt?
- Wer wird ladeberechtigt sein und muss abgerechnet werden?
- Welche Kosten entstehen bei der Errichtung?
- Was wird für eine funktionierende Ladesäuleninfrastruktur benötigt?
- Welche wirtschaftlichen Vorteile bringt die Installation einer Ladesäuleninfrastruktur mit sich?
- Welche Fördermittel gibt es?
- Wie hoch ist die CO₂-Einsparung?



Produkteigenschaften

Sie selbst bestimmen den Grad der Unterstützung durch die KSE Energie – wählen Sie das Paket, welches sich für Ihren Bedarf optimal eignet, oder sprechen Sie uns direkt darauf an:

| Produkteigenschaften | Beschreibung | Empfehlung | | |
|--|---|------------|----------|---------------|
| | | Basis | Standard | Standard PLUS |
| Analyse von Nutzungs- und Fahrverhalten | Informationsaufnahme, u. a. Analyse des Fuhrparks, des Standortes, der Lademöglichkeiten. | ✓ | ✓ | ✓ |
| Klärung Elektrik¹ | Klärung technischer Details, u. a. Klärung der Ladepunktstandorte und Abschätzung der Ladeleistung inklusive Fotodokumentation. | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hinzuziehen eines Elektroinstallateurs durch KSE Energie | Angebotserstellung zur Umsetzung erfolgt durch den Elektroinstallateur der KSE Energie. | | | ✓ |
| Koordination des durch den Kunden bereitgestellten Elektroinstallateurs | Übernahme der Koordination des kundeneigenen Installateurs, der die Beauftragung begleitet. | | ✓ | |
| Klärung möglicher offener Fragen zum Netzanschluss | Direkte Klärung mit dem zuständigen Netzbetreiber. | | ✓ | ✓ |
| Darstellung relevanter Fördermöglichkeiten | Vorstellung und Erläuterung möglicher Fördermittel. | ✓ | ✓ | ✓ |
| Erstellung einer detaillierten Wirtschaftlichkeitsprognose | Berechnung der Opportunitätskosten der Investition im Vergleich zu den Kosten von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor. | | ✓ | ✓ |
| Konzepterstellung² | Erstellung und Übermittlung des Konzepts, schriftliche / telefonische Klärung möglicher Fragen und weiterer Schritte. | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Wählen Sie zwischen drei Konzept-Varianten. KSE Energie empfiehlt die Standard-Varianten, wenn die voraussichtliche Lösung Ladestationen / Ladesäulen oder mehr als drei Steckdosen umfasst

² Das Konzept enthält eine zusammenfassende Darstellung aller relevanten Eingangs- und Ausgangsgrößen. In den Standard-Varianten wird zusätzlich eine Umsetzungsempfehlung inkl. Kostenangaben abgegeben



Projekttablauf

Wir bieten das *KSE KlimaMobil*-Konzept in drei Varianten an. Der grundsätzliche Projekttablauf ist bei allen angebotenen Varianten identisch:

1

Vor-Ort-Termin

- Datenerfassung³
- Klärung technischer Details unter Hinzuziehung eines Installateurs
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung des Fuhrparks
- Beratung zu Fördermöglichkeiten⁴

2

Datenaufbereitung

- Analyse der erfassten Daten
- Entwicklung einer Ladeinfrastruktur-Planung⁵
- Klärung möglicher offener Fragen zum Netzanschluss mit dem jeweiligen Netzbetreiber⁶

3

Übermittlung der Ergebnisse

- Übergabe der Ergebnisse und des Konzeptes an den Kunden
- Klärung möglicher Fragen

Was sind die nächsten möglichen Schritte?

- *Umsetzungsplanung*
- *Klärung offener Fragen*
- *Vorbereitung der Ausschreibung*

³ Erhebung des Ist-Zustands und des Zielszenarios

⁴ Um den Einstieg in die Elektromobilität zu erleichtern, gibt es bereits diverse Förderprogramme. Einen ersten Überblick finden Sie auf unserer Internetseite www.kse-energie.de.

⁵ Entwurf einer konkreten Umsetzungsskizze

⁶ Leistung der Standard-Varianten

Gerne begleiten wir Sie im Anschluss an die Konzepterstellung bei den weiterführenden Schritten.

**Rufen Sie
uns an:**
Mo – Do 8 – 17 h
und Fr 8 – 13 h

***Kontaktieren Sie uns –
wir unterstützen in Ihrem Sinne***

*Wir stehen für Ihre Fragen, weitere
Informationen oder ein für Sie bedarfs-
gerechtes Angebot, wofür wir nur
noch ein paar wenige Informationen
benötigen, gerne zur Verfügung.*

Tel 0761 150663-30
Mail kundenbetreuung@kse-energie.de
Web www.kse-energie.de