

## Klare Analyse, klare Entscheidung: Der BayWa eMobil Fleet-Check.

- Ermittlung des Elektrifizierungspotentials auf Basis der Echtzeiten Ihrer Flotte
- Aussagekräftige, fundierte Entscheidungshilfe für die Umsetzung von Elektromobilität in Ihrem Unternehmen
- Neutraler Vergleich zwischen E-Auto und Verbrenner (Reichweite, Betriebskosten etc.)
- Umfangreiche, persönliche Beratungsleistung mit der Option weiterführende Maßnahmen zur individuellen Elektrifizierung abzurufen, wie z. B. Einrichtung einer Ladeinfrastruktur
- Mitarbeiterzufriedenheit, Kostenoptimierung und CO<sub>2</sub>-Reduktion aufgrund der optimalen Fahrzeugkombination bzw. Flottenzusammensetzung für Ihre Bedürfnisse

# Der BayWa eMobil Fleet-Check.

Jetzt das Elektromobilitäts-Potential Ihrer Flotte ermitteln.



# Einfacher entscheiden, was die Flotte weiterbringt. Mit dem BayWa eMobil Fleet-Check!

eMobility bietet völlig neue Perspektiven für gewerbliche Fuhrparks. Ob und in welcher Form Elektromobilität sich für Sie rechnet, zeigt Ihnen der BayWa eMobil Fleet-Check: Er leistet eine fundierte Analyse, die ganz neutral E-Auto und Verbrenner vergleicht – und Ihnen klare Handlungsempfehlungen gibt.

## Der BayWa eMobil Fleet-Check – Schritt für Schritt zu klaren Aussagen:

### 2 Datenerfassung Checken, was wichtig ist

Im Anschluss senden wir Ihnen die benötigte Anzahl an On Board Diagnose Steckern zu. Diese erfassen über einen Zeitraum von zwei Monaten Ihr Fahrverhalten und gehen anschließend wieder an uns zurück.

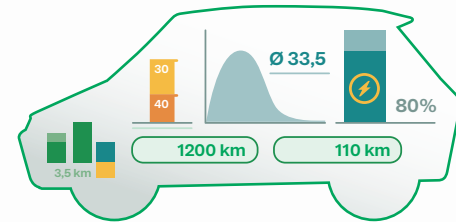


### 1 Erstgespräch Gute Vorbereitung ist alles

Im ersten Schritt überprüfen wir die Voraussetzungen und stimmen alle relevanten Faktoren wie Fahrzeugpotential, Flottengröße und die Anzahl der Testfahrzeuge mit Ihnen ab. Dieses ausführliche, telefonische Beratungsgespräch ist für Sie kostenlos und unverbindlich.

Den BayWa eMobil Fleet-Check bekommen Sie schon ab € 548,-<sup>1</sup> (€ 449,- für die Analyse zzgl. einer Steckermiete von € 99,- pro On Board Diagnose Stecker pro Monat).

### 3 Auswertung Neutral bestimmen, was zählt



Nach zwei Monaten ist der Analyse-Prozess beendet. Jetzt beginnt die Auswertung, die mithilfe der erfassten Daten völlig neutral und anonym Kennzahlen und Werte Ihres Flotten-Alltags vergleicht. Hieraus ergeben sich Ihr Elektromobilitätspotential, eine klare Fahrzeugempfehlung sowie ein Betriebskostenvergleich.

### 4 Abstimmung Feintuning für klare Antworten

Präzise Daten sind gut – aber längst nicht alles: Nach der ersten Auswertung stimmen wir deshalb in einem persönlichen Beratungsgespräch nochmals alle erfassten Werte mit Ihnen ab. Gleichzeitig besprechen wir mit Ihnen weitere individuelle Faktoren (z. B. Energiepreise, geplante Erweiterungen, etc.), um ein optimales Ergebnis für Sie zu erstellen.

### 5 Ergebnis Schwarz auf weiß Bescheid wissen

Anschließend haben Sie es in der Hand: Wir übergeben Ihnen das Ergebnis des kompletten Analyseprozesses – ein ausführliches Flottenkonzept mit allen Datenauswertungen und Handlungsempfehlungen.

### Ergänzende Leistungen Mehr Möglichkeiten, mehr Service

Natürlich stehen wir Ihnen auf Wunsch mit allem was Sie brauchen zur Seite, um Ihren Fuhrpark für die Zukunft fit zu machen – z. B. durch die Installation und Inbetriebnahme einer maßgeschneiderten Ladeinfrastruktur mit passgenauem Energiemanagement. Weitere Service-Module wie Wartung, Service, Abrechnung und Roaming ergänzen unser Angebot für Sie.

- PreCheck am Standort
- Installation und Inbetriebnahme
- Wartung und Service
- Abrechnung und Roaming

Mehr Informationen dazu finden Sie unter [www.baywa-emobil.de](http://www.baywa-emobil.de)

**Jetzt beraten lassen und ein individuelles Angebot für Ihren BayWa eMobil Fleet-Check anfordern: 0800 50 54 500 oder per E-Mail an: [emobil@baywa.de](mailto:emobil@baywa.de)**

**Checken,  
starten,  
sparen:**  
der BayWa eMobil  
Fleet-Check  
ab € 548,-<sup>4</sup>



<sup>1</sup>Abhängig von der Anzahl der Fahrzeuge. Wir machen Ihnen gerne ein Angebot.

<sup>4</sup>Kosten für den BayWa eMobil Fleet-Check mit einem On Board Diagnose Stecker.