

Für die Intralogistik:

Flotten- und Einsatzanalyse für Flurförderzeuge



**ANGEBOTSVERLÄNGERUNG bis zum
13.12.2020**

Für die Intralogistik:

Flotten- und Einsatzanalyse

**Sie haben mehr als 10 Flurförderzeuge im Einsatz?
Sie suchen Einsparungs- und Optimierungspotenziale?
Wir stehen Ihnen zur Seite!**

Wir beraten Sie gerne bei der optimalen Nutzung Ihrer in Flurförderzeugen eingesetzten Antriebsbatterien. Bis zum **13.12.2020** ist diese Beratung im Wert von € 1.800,00 für Sie sogar **kostenfrei**.

Unsere Energieexperten lesen Daten aus, analysieren Ihre Prozesse direkt bei Ihnen vor Ort und bewerten die erfassten Daten.

Im Rahmen unserer umfangreichen Beratung erfahren Sie in einem Beratungsgespräch inkl. Abschlussbericht und Maßnahmenplan, u.a. ob Sie die optimale Anzahl an Batterien und Ladegeräte einsetzen, wie Sie die Batterielebensdauer maximieren, die Batteriewechselzeiten reduzieren und bedarfsgerechte Serviceintervalle identifizieren können.

Sie können jedes Jahr bis zu € 2.000,00 pro Fahrzeug sparen.

Wir holen das Optimum für Sie heraus!

Rufen Sie unseren Service Consultant Volker Seemann unter der Rufnummer **0171 302 12 01** direkt an oder füllen Sie das Anfrageformular aus <https://www.hoppecke.com/de>

Ihr HOPPECKE-Team

**ANGEBOTSVERLÄNGERUNG bis zum
13.12.2020**

Für die Intralogistik:

Flotten- und Einsatzanalyse

So sparen Sie bis zu **€ 2.000,00** pro Gabelstapler / Jahr*

* durch die optimale Batterienutzung

Jetzt kostenfreie Beratung im Wert von € 1.800,00 nutzen!

ANGEBOTSVERLÄNGERUNG bis zum 13.12.2020



Für die Intralogistik:

Flotten- und Einsatzanalyse

So sparen Sie bis zu
€ 2.000,00 pro
Gabelstapler / Jahr*

* durch die optimale Batterienutzung

**Jetzt
kostenfreie
Beratung im Wert
von € 1.800,00
nutzen!**

**ANGEBOTSVERLÄNGERUNG bis zum
13.12.2020**

In nur 5 Schritten zur optimalen Batterienutzung

1

Auslesen der Daten und Informationen vor Ort

Wir lesen die Daten Ihres Equipments vor Ort aus, um ein umfassendes Bild über die Historie des Equipments zu erhalten.

3

Auswertung der Daten und Informationen

Die fachkundigen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen in unserem Support Center werten die gesammelten Daten aus und bereiten die Ergebnisse für Sie auf.

5

Finales, persönliches Beratungsgespräch

Ihr Service Consultant besucht Sie und bespricht mit Ihnen persönlich die Ergebnisse der Auswertung sowie den Maßnahmenplan.

2

Beobachtung/Analyse der Prozesse vor Ort

Ihr persönlicher Service Consultant analysiert Ihre Ladeinfrastruktur und prüft stichprobenartig den Zustand des Equipments vor Ort.

4

Erstellung eines Maßnahmenplans

Auf Basis der Auswertung erstellen wir Ihnen einen individuellen Maßnahmenplan zur Optimierung Ihrer Batterieflotte.