

# Pflege Tipps

für Ihren **E-Bike Akku**



Schonend reinigen:  
Kein Hochdruckreiniger oder  
Wasserschlauch verwenden



Nach Starkregen Akku heraus-  
nehmen & von allen Seiten  
abtrocknen



Bei Raumtemperatur lagern  
& laden, Hitze und Frost  
vermeiden



Regelmäßiges Laden  
mit Original Ladegerät,  
Tiefentladung  
vermeiden



Für eine grünere  
Zukunft -  
*nachhaltig reparieren,  
länger fahren.*

## TRETEN SIE MIT UNS IN KONTAKT

*Ich bin gern  
für Sie da!*

**Ute Körner**  
Kundenservice



**Liofit GmbH**

Macherstraße 146  
01917 Kamenz

Wir  
machen  
**E-BIKE  
AKKUS**  
wieder *fit!*

*Günstiger als Neukauf*



+49 (0) 3578 218950  
info@liofit.com  
www.liofit.com



- ★ TOP Kundenbewertungen
- ⚙️ 100.000+ erfolgreiche Reparaturen
- ✓ Markenunabhängig
- 🛡️ Garantie bis 24 Monate
- 🌱 Nachhaltig & umweltschonend

IHR EXPERTE FÜR  
**E-BIKE AKKU REPARATUREN**



## Mögliche Akku-Fehler

### Ihr Akku macht Probleme?

Geben Sie ihn in die Hände unserer Expertinnen & Experten – wir reparieren schnell & unkompliziert!

- **Autonomieverlust**  
Akku schnell leer?  
Unterstützung fällt aus?  
Komplettausfall?
- **Ladevorgang**  
Akku lädt langsam, nicht vollständig,  
oder gar nicht?
- **Veränderung des Akkus**  
Überhitzung?  
Deformiertes Gehäuse?
- **Display-/Akkuanzeige**  
Fehlercodes?  
Leuchtende Lampen?
- **Sicherheitsbedenken**  
Stoßschaden?  
Wasserschaden?  
Geräusche beim Laden?

*Wir finden den Fehler  
& machen Ihren  
Akku wieder fit! \**

\* Sofern eine zerstörungsfreie Öffnung  
möglich ist & Ersatzteile verfügbar sind

[www.liofit.com](http://www.liofit.com)



## Reparatur beauftragen



**Matthias Eisold**  
Reparatur Experte

\* bei Reparaturinanspruchnahme,  
andernfalls 35 € inkl. Rückversand



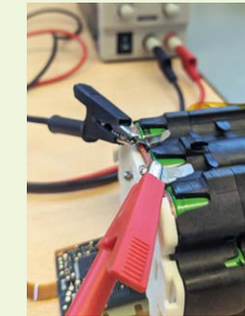
## Reparaturen



### Gehäuse & Anschlussbuchsen

ab 50 €

Reparatur oder Austausch  
beschädigter Gehäuse,  
sowie Last- & Ladebuchsen



### Tiefentladungs- beseitigung

ab 95 €

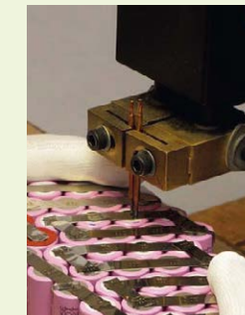
Wiederherstellung leicht  
tiefentladener Zellen



### Elektronik

ab 150 €

Reparatur des Batterie-  
Management-Systems &  
Austausch defekter  
Elektronikkomponenten



### Zellentausch & Kalibrierung

ab 290 €

Austausch defekter oder  
leistungsschwacher  
Zellpakete inkl. Kalibrie-  
rung der Software auf neue  
Kapazität

*Wir machen E-Bike Akkus wieder fit!*