



AFTER-SALES-SERVICE FÜR E-BIKE AKKUS



Wir
machen
E-BIKE
AKKUS
wieder *fit!*



Über uns

- Seit 2013 in Kamenz | DE
- Mittelständisches Unternehmen mit Wachstumsambitionen
- Marktführer für E-Bike Akku Services
- Mehr als 100.000 erfolgreiche Reparaturen & sehr hohe Kundenzufriedenheit
- Unsere Kunden: B2C & B2B

Vorteile

- ✓ **Kompetent**
E-Bike Akku Know-How seit über 10 Jahren
- ✓ **Innovativ**
Inhouse Entwicklung von Hard- & Software
- ✓ **Verlässlich**
Garantie auf alle Reparaturen (12 - 24 Monate)
- ✓ **Transparent**
Kostenvoranschlag & Festpreise
- ✓ **Unkompliziert**
Full Service Lösung - alles aus einer Hand
- ✓ **Gesetzeskonform**
Zertifizierte & gesetzeskonforme Reparaturlösung
- ✓ **Nachhaltig**
Batterielebensdauer verlängern & Kreislaufwirtschaft stärken



Professionelle E-Bike Akku Services

Als zertifiziertes Unternehmen garantieren wir höchste Qualitätsstandards und Sorgfalt bei jeder Reparatur. Unsere Unabhängigkeit ermöglicht es uns, markenübergreifend zu arbeiten und maßgeschneiderte Lösungen anzubieten. Darüber hinaus stellen wir sicher, dass alle unsere Reparaturen EU-Gesetz konform und nach den neuesten technischen Standards durchgeführt werden. Vertraue Liofit - deinem Partner für sicheren und zuverlässigen **After-Sales-Service**.

Unsere Reparatur Leistungen

- Fehlerdiagnose
- Fotos bei Aufnahme des Akkus
- Elektronik / BMS (Hardware & Software)
- Zellentausch
- Kalibrierung der Software auf neue Kapazität
- Gehäuse & Buchsen
- Tiefentladungsbeseitigung
- Endtest am Rad & PC
- Reparaturprotokoll



NEU!

*Liofit All-in-One
Auslese- & Testgerät
für E-Bike Akkus*

Jetzt bestellen



E-Bike Akku Services aus einer Hand!



Schweißverfahren:

- Laserschweißen
- Widerstandsschweißen
- Ultraschallschweißen
- Wirebonding

Zellverbinder:

Passgenaue, lasergeschnittene Zellverbinder für bestmögliche Qualität & Sicherheit

Wir sind Marktführer für E-Bike Akku Services

Mit Leidenschaft und Expertise machen wir E-Bike Akkus wieder fit!

Dank innovativer Reparatur-Lösungen bringen wir die Nachhaltigkeit der Elektromobilität voran und stärken die Kreislaufwirtschaft.

#WirLiebenWasWirTun
#HumanRessource

Torsten May
Reparatur Experte



Nachhaltig reparieren.
Länger fahren.

#ReparierenStattWegwerfen
#Nachhaltigkeit



Sicherheitsbestimmungen bei der Reparatur von E-Bike Akkus

Die Reparatur von E-Bike Akkus erfordert Fachwissen und die strikte Einhaltung von Sicherheitsvorschriften. Liofit achtet darauf, alle gesetzlichen Vorschriften und Sicherheitsstandards genau zu befolgen.

Fachgerechte Handhabung und Lagerung

E-Bike Akkus enthalten Lithium-Ionen. Bei Liofit sorgen wir dafür, dass unsere Techniker geschult sind, Akkus sicher lagern und fachgerecht transportiert werden. Unsere Werkstätten haben spezielle Brandschutzvorrichtungen für den Notfall.

Verwendung von Original Ersatzteilen

Liofit verwendet nur vom Hersteller zugelassene Originalteile, um die Integrität des Akkus und die Sicherheit der Benutzer zu gewährleisten und Risiken durch minderwertige oder inkompatible Teile zu vermeiden.

Umweltgerechte Entsorgung

Liofit entsorgt defekte E-Bike Akku-Komponenten umweltgerecht. Unsere Mitarbeiter/innen minimieren die Umweltbelastung im Umgang mit gefährlichen Abfällen. Wir sind zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb mit einem Abfallbeauftragten.

Regelmäßige Sicherheitsinspektionen

Unsere Werkstätten werden regelmäßig inspiziert und auditiert, um sicherzustellen, dass alle Arbeitsabläufe und Geräte den aktuellen Sicherheitsstandards entsprechen. Wir sind ISO 9001 zertifiziert.

Dokumentation

Liofit führt detaillierte Aufzeichnungen aller Reparaturen, um Transparenz und Qualitätssicherung zu gewährleisten und gesetzliche Anforderungen zu erfüllen.

Schulung und Weiterbildung

Unsere Spezialisten werden kontinuierlich geschult, um sicherzustellen, dass unsere Reparaturprozesse stets den neuesten Technik- und Sicherheitsstandards entsprechen.

i Gut zu wissen: Wir geben 12 - 24 Monate Garantie. Als Inverkehrbringer reparierter Akkus haften wir zudem für Schäden am Akku!



E-Bike Akkus in sicheren Händen!

Die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und Sicherheitsstandards gewährleistet, dass E-Bike Akkus nach der Reparatur wieder sicher und zuverlässig funktionieren.



Auszug aus der EU-Batterieverordnung 02/2024

„Ab einem Zeitraum von 42 Monaten nach Inkrafttreten der Verordnung stellt jede natürliche oder juristische Person, die Produkte mit LMT-Batterien in Verkehr bringt, sicher, dass diese Batterien sowie einzelne Batteriezellen, die im Batteriepack enthalten sind, während der gesamten Lebensdauer des Produkts jederzeit leicht entfernbar und von einem **unabhängigen Fachmann** ausgetauscht werden können.“



Wir kümmern uns drum!

Liofit ist unabhängig, zertifiziert und auf Reparaturen gemäß EU-Gesetzgebung spezialisiert. Außerdem sind wir in die Entwicklung neuer Richtlinien für die Akkureparatur involviert.



M. Richter 9. Juni 2025

★★★★★

Liofit ist sehr zu empfehlen

Seit fünf Jahren arbeiten wir partnerschaftlich mit Liofit zusammen und sind stets beeindruckt von den schnellen und kompetenten Antworten auf unsere Anfragen. Ihr breites Reparaturportfolio und innovative Verfahren ermöglichen die Reparatur einer großen Anzahl von Akkumodellen. Das Preis-Leistungs-Verhältnis ist hervorragend. Besonders schätzen wir den transparenten Ablauf bei unklaren Fehlern: Erst erfolgt die Diagnose, nach Zustimmung die Reparatur, und danach die Rechnungsstellung. Ein großes Plus bei Liofit!

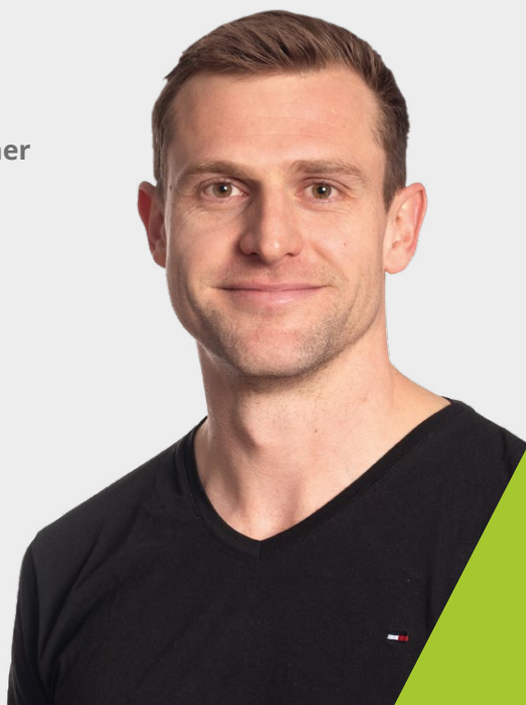


Google Rezensionen





Dipl.-Ing. Rico Günther
CEO



Liofit GmbH

Macherstraße 146
01917 Kamenz

+49 (0) 3578 21895-20
b2b@liofit.com

