

Datum: 17.01.2025

Gutachter Bredl ■ Leopoldstraße 255 ■ 80807 München
Kanzlei Leicht
Eugenstraße 16
70182 Stuttgart

Gutachten Fahrrad - Kanzlei Leicht

Gutachten Nummer:	G91146
Anspruchsteller:	Kanzlei Dr. Thomas Leicht
Auftrag vom:	13.01.2025
Besichtigungstermin:	14.01.2025
Sachbearbeiter::	Thomas Gunze
Gutachten erstellt:	17.01.2025

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



1. Einleitung

Im Rahmen der Insolvenzverwaltung wurde mir der Auftrag erteilt, eine Bestandsbewertung der Insolvenzmasse vorzunehmen. Es handelt sich hierbei um eine größere Anzahl fabrikneuer, originalverpackter Fahrräder, die sich noch in den jeweiligen Kartons befinden. Ziel dieses Gutachtens ist es, den Zustand der Ware zu prüfen und eine Gesamtbewertung für die Verwertbarkeit vorzunehmen.

Da eine vollständige Begutachtung aller Fahrräder nicht möglich ist, wurde eine stichprobenartige Kontrolle anhand exemplarisch ausgewählter Modelle durchgeführt. Diese Fahrräder wurden aus ihrer Verpackung entnommen und auf folgende Punkte überprüft:

- Rahmen
- Gabel
- Bremsen
- Schaltung
- Laufräder
- Bereifung

Zusätzlich wurden bei den E-Bikes folgende Komponenten getestet:

- Motor
- Akku
- Elektronik

2. Beschreibung der stichprobenartig geprüften Fahrräder

2.1 Cube Kathmandu Hybrid ONE 750 Classic swampgrey´n´black

Größen: S, M, L, XL (insgesamt 55 Stück)

Typ: E-Bike

- **Rahmen:** Unbeschädigt, keine sichtbaren Lackfehler oder Verarbeitungsmängel
- **Gabel:** Gerade, keine erkennbaren Defekte
- **Bremsen:** Funktionstüchtig, Bremsbeläge ohne sichtbaren Verschleiß
- **Schaltung:** Gänge lassen sich sauber schalten, keine Auffälligkeiten
- **Laufräder:** Rundlauf gegeben, keine Speichenbrüche oder Unwuchten
- **Bereifung:** Unbenutzt, keine Schäden oder Porosität

E-Bike-spezifische Prüfung:

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



- **Motor:** Startet ohne Verzögerung, Geräusentwicklung unauffällig
- **Akku:** Ladevorgang erfolgreich, keine Defekte an den Anschlüssen
- **Elektronik:** Display und Bedienelemente reagieren einwandfrei

2.2 Riese & Müller Delite mountain touring rohloff warm silver matt

Größen: S, M, L (insgesamt 60 Stück)

Typ: E-Mountainbike

- **Rahmen:** Unbeschädigt, keine Schweißnahtfehler oder Kratzer
- **Gabel:** Stabil, keine Undichtigkeiten an der Federung
- **Bremsen:** Volle Funktion, Scheiben unbeschädigt
- **Schaltung:** Präzise Gangwechsel, keine Auffälligkeiten
- **Laufräder:** Unwuchtfrei, Speichen fest
- **Bereifung:** Unbenutzt, ohne erkennbare Schäden

E-Bike-spezifische Prüfung:

- **Motor:** Läuft fehlerfrei, Geräusentwicklung im normalen Bereich
- **Akku:** Ladevorgang problemlos, kein sichtbarer Schaden
- **Elektronik:** Alle Bedienelemente funktionsfähig

2.3 Kalkhoff Image 1.B Move Comfort mit Rücktrittsbremse grau

Größen: M, L (insgesamt 77 Stück)

Typ: E-Bike

- **Rahmen:** Keine Schäden, Lack einwandfrei
- **Gabel:** Stabil, keine Materialfehler
- **Bremsen:** Funktionstüchtig, Rücktrittsbremse arbeitet zuverlässig
- **Schaltung:** Reibungslose Gangwechsel
- **Laufräder:** Keine Unwucht, Speichen fest
- **Bereifung:** Unbenutzt, ohne erkennbare Schäden

E-Bike-spezifische Prüfung:

- **Motor:** Keine Verzögerungen, Geräusche im normalen Bereich
- **Akku:** Ladevorgang ohne Probleme, keine Defekte erkennbar
- **Elektronik:** Steuerung funktioniert fehlerfrei

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



2.4 Riese & Müller Birdy city – Faltrad

Größe: One Size (Anzahl nicht spezifiziert)

Typ: Faltrad

- **Rahmen:** Keine Schäden, Schweißnähte sauber verarbeitet
- **Gabel:** Stabil, ohne Defekte
- **Bremsen:** Funktionstüchtig, Beläge ohne sichtbaren Verschleiß
- **Schaltung:** Reibungslose Gangwechsel
- **Laufräder:** Keine Unwucht, Speichen fest
- **Bereifung:** Unbenutzt, ohne erkennbare Schäden
- **Klappmechanismus:** Funktioniert ohne Widerstand, Verriegelung hält sicher

2.5 Cube Nulane C:62 SLT - 28 Zoll - Diamant - prizmsilver´n´black

Größen: S, M, L (insgesamt 46 Stück)

Typ: Rennrad

- **Rahmen:** Unbeschädigt, Carbonstruktur ohne sichtbare Mängel
- **Gabel:** Gerade, keine Defekte erkennbar
- **Bremsen:** Funktionstüchtig, keine Schleifgeräusche
- **Schaltung:** Präzise, keine Verzögerungen
- **Laufräder:** Rundlauf gegeben, keine Speichenbrüche
- **Bereifung:** Unbenutzt, keine Beschädigungen

3. Bewertung der Stichproben

Die stichprobenartige Prüfung zeigt, dass sich die Fahrräder durchgängig in einem einwandfreien Zustand befinden. Alle geprüften Modelle waren originalverpackt und wiesen weder äußerliche noch technische Mängel auf. Insbesondere konnten keine Beschädigungen an Rahmen, Gabeln oder Laufädern festgestellt werden.

Bei den E-Bikes waren sämtliche Akkus funktionsfähig und luden ohne Probleme. Die Motoren arbeiteten fehlerfrei, und es traten keine unerwünschten Geräusche oder Verzögerungen auf. Die Elektronik, inklusive Displays und Bedienelementen, war in allen Fällen funktionsfähig.

Die einheitlich positiven Ergebnisse der Stichprobenprüfung lassen den Schluss zu, dass auch die restlichen Fahrräder der Insolvenzmasse in einem vergleichbaren Zustand sind.

4. Fazit und Empfehlung

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



Auf Basis der durchgeführten Begutachtung kann bestätigt werden, dass sich die Insolvenzmasse aus neuwertigen, originalverpackten Fahrrädern zusammensetzt. Es wurden keine Schäden oder Mängel festgestellt, die eine Einschränkung bei der Verwertung rechtfertigen würden.

Es wird daher empfohlen, die Insolvenzmasse als neuwertige Ware zu verwerten. Der Wiederverkaufswert entspricht dem von fabrikneuen Fahrrädern der jeweiligen Modelle.

Gesamturteil: Die Fahrräder befinden sich in einwandfreiem Zustand und können uneingeschränkt weiterveräußert werden.



Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de

