



Batterie24.de

Die Nr. 1 für Akkus & Batterien



Jörg Kieback
CEO



Agenda

Wer wir sind
Was wir machen
Wo wir hin wollen





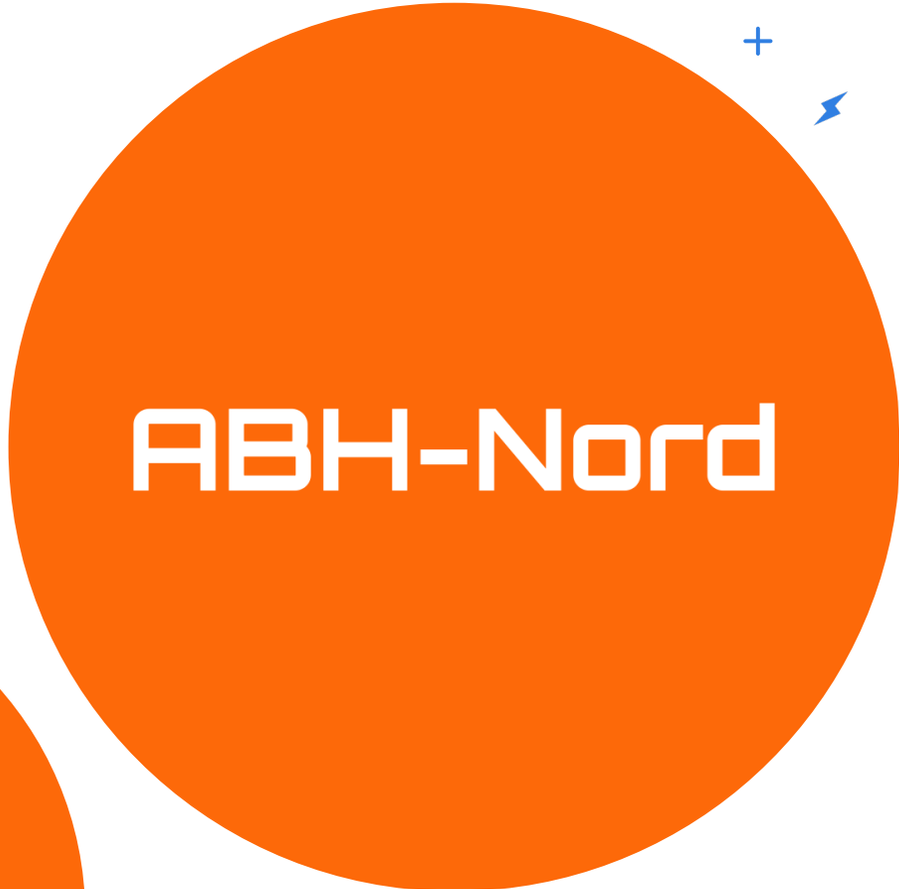
DAS SIND WIR

Geschichte, Zahlen & Fakten



Batterie24.de

Die E-Commerce-Marke
der ABH-Nord GmbH



ABH-Nord

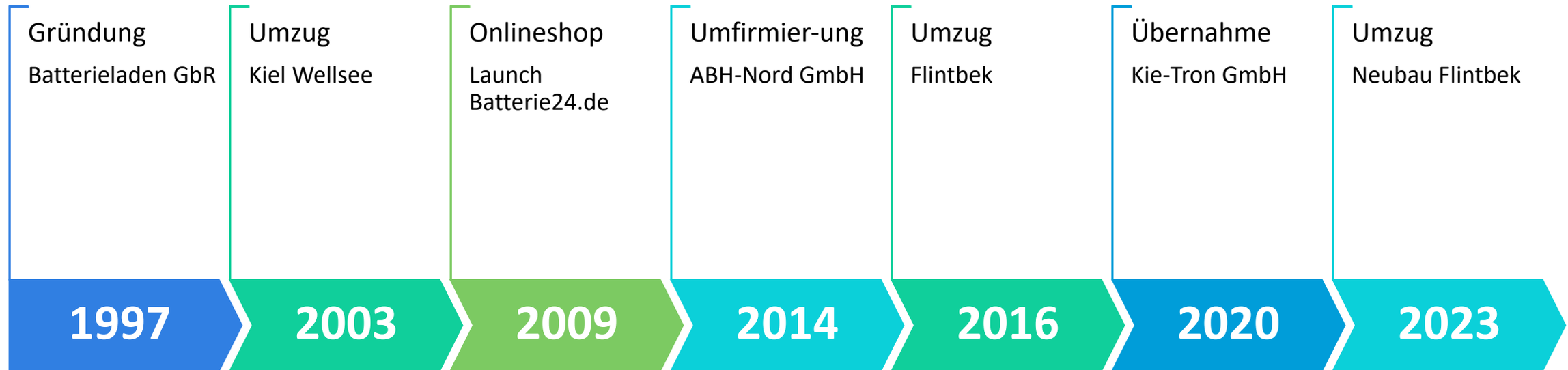


72

Mitarbeiter:innen



Meilensteine



Performance

Zellen konfektioniert

500.000

Sendungen verschickt

400.000

Glückliche Kunden

über 2.000.000

2023



Umsatz

	2020	2021	2022	2023
Entwicklung	+ 35 %	+ 32%	+ 15 %	+ 23 %



Unser Leitbild

Batterie24.de



Motivation

- Chancengleichheit
- Respektvoller Umgang
- Arbeitssicherheit
- Gesundheitsschutz
- Geschäftspartner und Lieferanten
- Kunden und Sortiment



Unser Leitbild

Batterie24.de



- Öffentlichkeit
- Verantwortung
- Sponsorings



Gesellschaft



Der Onlineshop

Stabilität für das Unternehmen
und stetiges Wachstum.

85 %

des gesamten
Jahresumsatzes

Batterie24.de



Vertrieb & Kommunikation

Batterie24.de



Marktplätze:    

Social Media:    

Wirtschaftsraum:   





UNSERE PRODUKTE

Sortiment & Einsatzgebiete



Akku- & Batteriesortiment



PKW



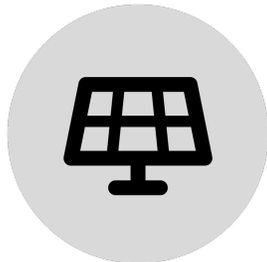
Motorrad



E-Bike



Boot



Solar



Wohnmobil

- ✓ Alle Marken
- ✓ Beste Preise
- ✓ Top Service



Einsatzgebiete

- Antrieb & Versorgung
- Sport & Freizeit
- Transport



Eigenmarken

Batterie24.de



NoVo

TARGET

HeyVOLT





UNSER SERVICE

für Akkus & Batterien



Unser Service

Maßgeschneiderte Lösungen
über den gesamten Produktlebenszyklus
für Ihr Projekt.

- Beratung
- Konfektionierung
- Entsorgung

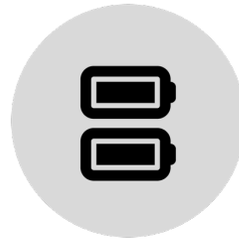


Service im Detail



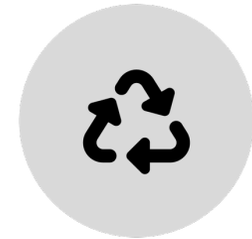
Beratung und Planung

- Individuell
- Effizient
- Maßgeschneidert



Akku- und Batteriepacks

- Reparatur/Zellentausch und spezifische Lösungen
- Hohe Sicherheit
- Konfektionierung modernster Zellen

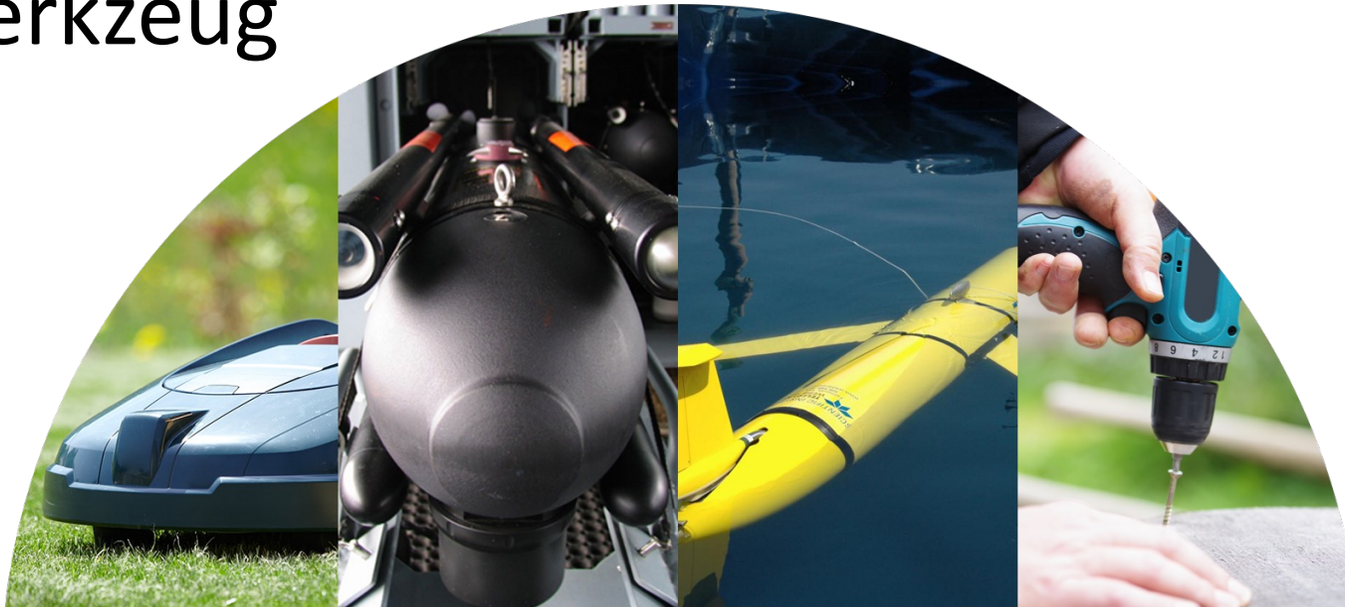


Entsorgung

- Fachgerecht
- kostenfrei

Einsatzgebiete

- E-Mobilität
- Meeresforschung
- Bundeswehr
- Werkzeug
- Medizintechnik
- Gartengeräte
- Haushaltsgeräte



E-Mobilität



Referenzen

Batterie24.de



Militär

Industrie und
Handwerk

Verwaltung und
Universität

Meeresforschung



BUNDESWEHR

scuddy.

STADTWERKE KIEL ^{24/7}



thyssenkrupp



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG



stryker

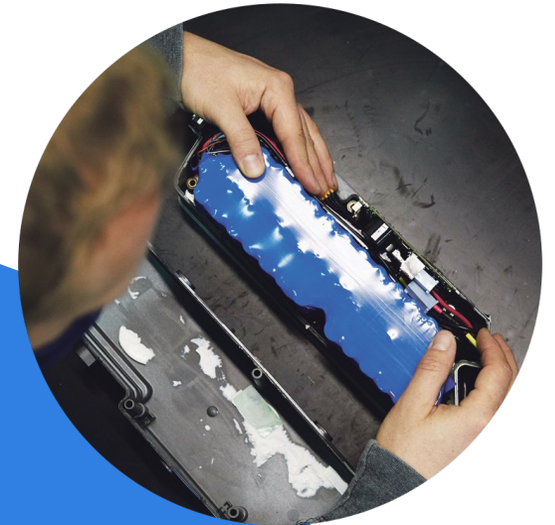
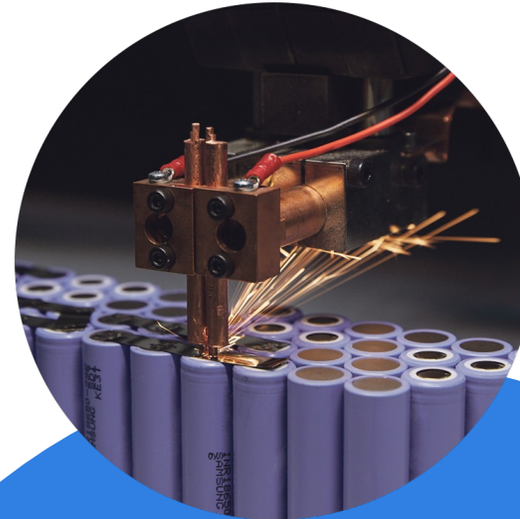


Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



E-Bike Akku Konfektionierung

1. Eingangsprüfung
2. Konfektionierung
3. Verkabelung
4. Endmontage



+5000

Zellentäusche jährlich



AKKU- & BATTERIE- KOMPETENZZENTRUM

Unser Standort





Standort

- 12000 m² Gelände
- 4500 m² Lagerfläche
- Platz für 4200 Paletten

Früher

- 1400 m² Gesamtfläche
- Platz für 700 Paletten



Standort

- 1300 m² Büroräume
- 800 m² Produktionsfläche
- 300 m² Verkaufsraum

Früher

- 200 m² Produktionsfläche
- 10 m² Verkaufsraum



Standort

- 7 Laderampen
- Fußbodenheizung
- PV-Anlage
- 2 KFZ-Servicepoints
- Ladestationen für E-Fahrzeuge





Ausblick

Sortiment-Erweiterung

- Photovoltaik
- Hausspeicher
- Camping-Elektronik
- Lade-Elektronik
- Wechselrichter



Vielen Dank!

Jörg Kieback

jkieback@abh-nord.de

batterie24.de | abh-nord.de

