

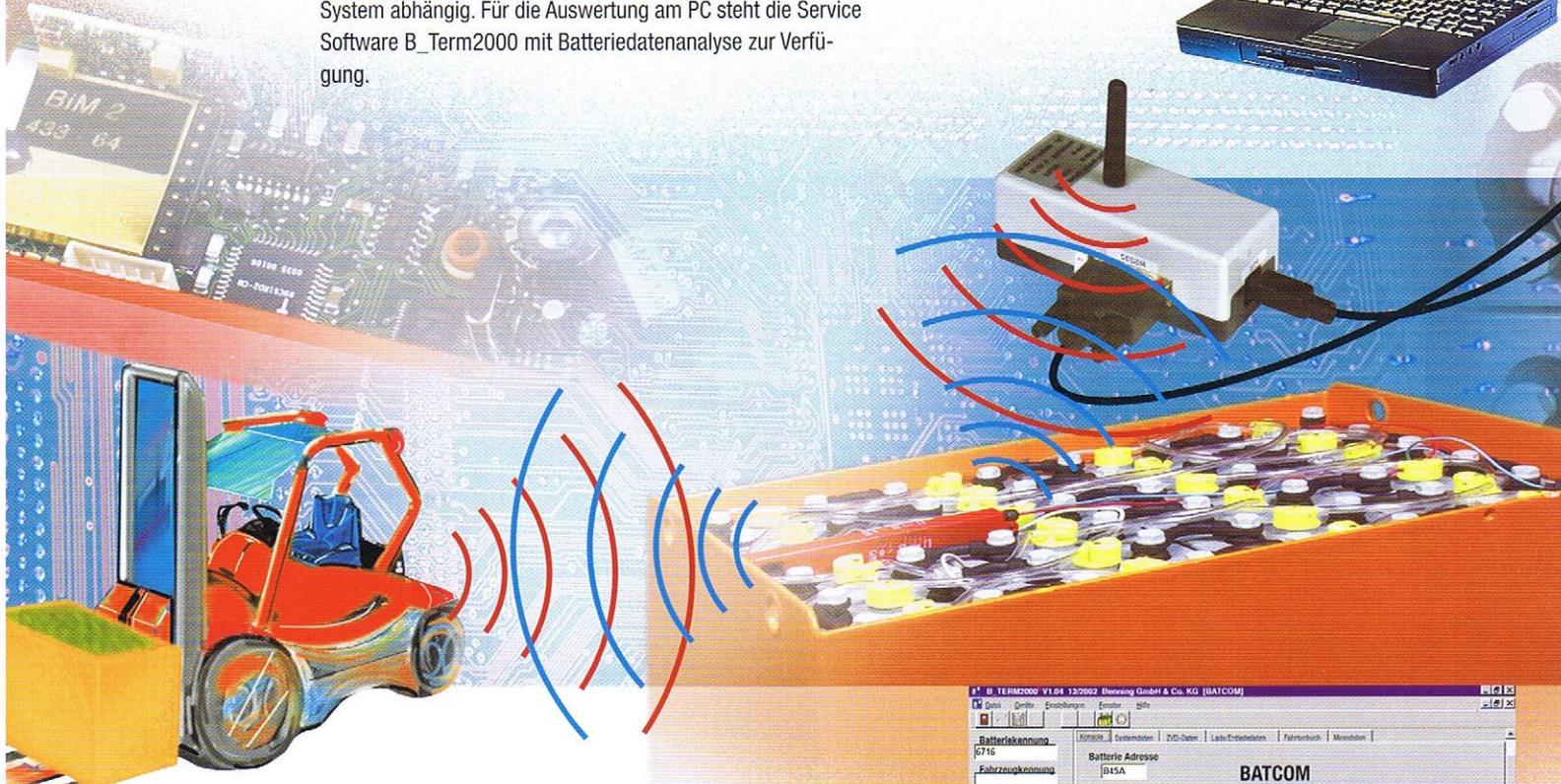
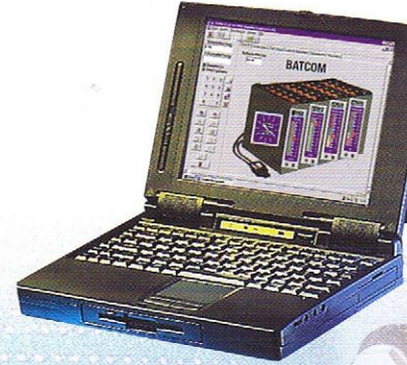


Systemaufbau BATCOM

System

Der BATCOM kann auf nahezu jeder Traktionsbatterie ohne spezielles Werkzeug montiert werden. Im Betrieb können von einem entsprechend ausgerüsteten Flurförderzeug die Daten des BATCOM per Funk abgefragt und angezeigt werden. Das Auslesen und Programmieren des BATCOM ist ebenfalls während des Betriebes per PC bzw. Laptop möglich.

Die Verarbeitung der Daten im Fahrzeug ist vom eingesetzten System abhängig. Für die Auswertung am PC steht die Service Software B_Term2000 mit Batteriedatenanalyse zur Verfügung.

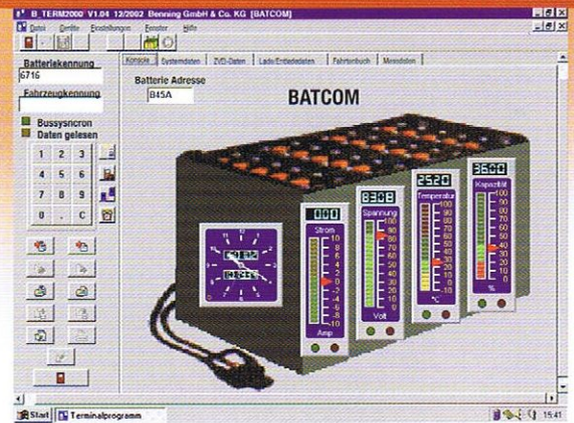


Software B_Term2000

Die Service-Software B_Term2000 dient zur Programmierung und zur Anzeige aller vom BATCOM gesammelten Daten. Dies sind u.a.:

- Fahrzeugdaten
- 40 Lade- und Entladeschlussdaten
- Restkapazität
- Fahrtenbuchdaten
- Langzeitdaten
- Lebensdaueranalyse (gemäß ZVEI)
- Ereigniserfassung
- Messwertaufzeichnung

Für die Batteriedatenanalyse ist in der B_Term2000 Software eine Datenbank mit grafischer Auswertung integriert.



B_Term2000 Konsole - BATCOM

