

Software BITZER Light

zur einfachen Bedienung von Fahrzeugwaagen

Die Software BITZER Light ermöglicht eine effiziente Verarbeitung der Wiegedaten und ist **branchenspezifisch konfigurierbar**, z.B. für folgende Bereiche:

Baustoffe & Baustoffrecycling



Entsorgung & Recycling



Das fortschrittliche BITZER-Konzept bietet:

- ▲ Bedienerfreundliche Software unter Windows XP und Vista
- ▲ Konfigurierbar für unterschiedliche Branchen, z.B. Holz-, Papier-, Chemie- oder Stahlindustrie u.a.
- ▲ Datensicherheit und hohe Verfügbarkeit durch leistungsstarke SQL-Datenbank (Oracle)
- ▲ Standard-Schnittstellen zu Warenwirtschaftssystemen, z.B. SAP/R3
- ▲ Client-Server Architektur
- ▲ Erweiterbar zu Mehrplatzsystemen
- ▲ Unmittelbarer Support über DFÜ

Die Software BITZER Light bietet:

Komplette Lieferscheinerstellung

- ▲ Automatische Ausgabe einer lfd. Nr. für Wiegeschein
- ▲ Automatische Gewichtswertübernahme
- ▲ Frei-Feld zur Eingabe von Bemerkungen oder Mitteilungen (wird auch abgedruckt)
- ▲ Formatierung des Lieferscheines frei nach Kundenwunsch

Auswertungen

- ▲ 3 Summenspeicher pro Artikel (z.B. Tag / Monat / Jahr)
- ▲ Betriebstagebuch (Auflistung der Tages- und Monatsmenge für max. 8 festgelegte Artikeldaten)
- ▲ Auswertungen einstellbar mit Anzeige auf Bildschirm oder Ausdruck

Dateien

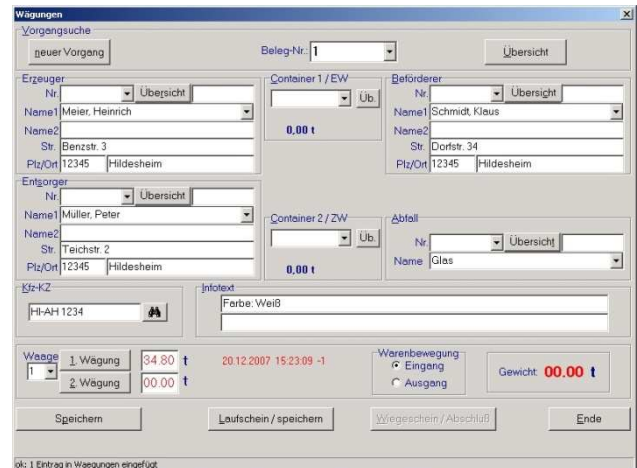
Baustoffe / Baustoffrecycling	Entsorgung/ Recycling
▲ Kundenstammdaten	▲ Entsorger
▲ Spediteur	▲ Erzeuger
▲ Baustellen	▲ Herkunftsgebiet
▲ Artikelstammdaten	▲ Abfallart

Schnittstellen

Es existieren Standard-Schnittstellen zu gängigen Warenwirtschaftssystemen
Formate wie ASCII als Standardformat, XML u.a. stehen zur Verfügung

Dateien Import / Export von

- ▲ Stammdaten
- ▲ Bewegungsdaten



The screenshot shows a software window titled 'Wägungen' (Weighings). It contains several input fields and buttons. At the top, there's a 'Vorgangsuche' (Process Search) section with a 'neuer Vorgang' (new process) button and a 'Beleg-Nr.' (Document No.) field set to '1'. Below this are sections for 'Erzeuger' (Manufacturer) and 'Entsorger' (Recycler), each with 'Nr.' (No.) and 'Übersicht' (Overview) buttons. The 'Erzeuger' section has fields for 'Name1', 'Name2', 'Str.', and 'Plz/Ort'. The 'Entsorger' section has similar fields. There are also sections for 'Container 1 / EW' and 'Container 2 / ZW', each with a weight field showing '0.00 t'. A 'Beförderer' (Carrier) section is also present. At the bottom, there's a 'Kfz-KZ' (Vehicle License Plate) field with 'Hil-AH 1234' and an 'Infotext' field with 'Farbe: Weiß'. A summary section shows 'Waage' (Scale) with '1. Wägung' (34.80 t) and '2. Wägung' (00.00 t), a date '20.12.2007 15:23:09 -1', and 'Warenbewegung' (Goods Movement) with 'Eingang' (In) and 'Ausgang' (Out) options, and a 'Gewicht: 00.00 t' (Weight) field. Buttons for 'Speichern' (Save), 'Laufschein / speichern' (Invoice / Save), 'Wiegeschein / Abschluß' (Weighing Sheet / End), and 'Ende' (End) are at the bottom.

Erweiterbar zu BITZER Professional mit folgenden optionalen Modulen

- ▲ Selbstverwiegung durch die Fahrer über Ident Terminal mit Ausweiskarten
- ▲ Disposition / Kontraktverwaltung mit Bildschirmanzeige der Mengen jeder Einzellieferung getrennt nach Sorte
- ▲ Vermeidung von Überladungen durch Kfz-Datei mit Zuordnung von Stammdaten und Lademengen
- ▲ Barwägungen mit Rechnungsteil auf Wiegeschein
- ▲ Integrierte Kassenbuchfunktion (bedienerbezogen), getrennter Ausdruck des Kassenbuches mit Einnahmen und Kassenbestand
- ▲ Kundenspezifische Programmanpassungen
- ▲ Netzwerkintegration
- ▲ DFÜ-Anlage