

Software BITZER Professional

zur komfortablen Bedienung von Fahrzeugwaagen

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

Baustoffe & Baustoffrecycling



Entsorgung & Recycling



Das fortschrittliche BITZER-Konzept bietet:

- ▲ Komfortable und bedienfreundliche Software unter WINDOWS XP mit umfangreichen Auswertemöglichkeiten und Funktionen
- ▲ 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 Professional 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

The screenshot shows the BITZER Professional software interface for creating a weighing slip. It features several input fields and sections:

- Vorgangszettel:** Includes fields for 'Dispo-Nr.', 'Dauergescheh', 'Kfz-Kennz', 'Umfang', and 'Dauergescheh'.
- KEZ:** Fields for 'Kfz' (HI-GH 667) and 'Typ' (0).
- Lieferant:** Fields for 'Name1' (Meier, Heinrich), 'Name2' (Tiefbau GmbH), 'Str.' (Am Kanal 12), and 'Plz/Ort' (12345 Hildesheim).
- Spediteur:** Fields for 'Nr.' (7808), 'Name1' (Spedition Grundmann), 'Name2', 'Str.' (Hildesheimer Str. 8), and 'Plz/Ort' (12345 Hildesheim).
- Gauchtala:** Fields for 'Nr.', 'Name1' (Am alten Bahnhof), 'Name2', 'Str.' (Bahndamm 2), and 'Plz/Ort' (12345 Hildesheim).
- Preis:** Fields for 'EUR/t' (0.00) and 'Frachts' (0.00).
- Disposition:** A table showing 'Anlieferung bis 18.00 Uhr'.
- Wägung:** A table with columns for 'Wägung', 'Gewicht', and 'Warenbew.'. It shows '1. Wägung' with a weight of 38.80 t and '2. Wägung' with 00.00 t.

Besondere Merkmale

- ▲ Disposition/Kontraktverwaltung mit Einzelaufzählung jeder Lieferung nach Sorte
- ▲ Vermeidung von Überladungen durch Kfz-Datei mit Zuordnung von Stammdaten und Lademengen
- ▲ Aufruf über Kfz-Kennzeichen oder Kurzbezeichnung
- ▲ Barwägungen mit Rechnungsteil auf dem Wiegeschein/einfache Rechnung
- ▲ Integrierte Kassenbuchfunktion (bedienerbezogen)
- ▲ Mehrwaagenanschluss möglich
- ▲ Konfigurierbare Statistiken & Auswertungen
- ▲ Datenaustausch über ASCII, XML u.a. mit EDV

Dateien

- ▲ Kundenstammdaten, wahlweise Anlieferer, Lieferant, Firma, Entsorger, Abfallerzeuger
- ▲ Baustellen, wahlweise Herkunftsgebiet, Lagerplatz, Flur
- ▲ Spediteur, wahlweise Fuhrunternehmer, Lieferant, Anlieferer, Beförderer
- ▲ Artikelstammdaten, wahlweise Sorte, Material, Ware, Produkt, Abfallart, Mischung
- ▲ Dispositionen, wahlweise Kontrakt, Vertrag, Auftrag, Vor-Dispo
- ▲ Kfz-Stammdaten Festtara-Leergewicht

Optionale Module

- ▲ Selbstverwiegung durch die Fahrer über Ausweiskarten
- ▲ Externe Disposition / Kontraktverwaltung über Modem oder Netzwerk
- ▲ DFÜ-Anlage für Fernwartung
- ▲ Fernauslösung der Wägung durch Funksender

Umfangreiche Auswertungen

- ▲ 3 Summenspeicher pro Artikel (z.B. Tag / Monat / Jahr)
- ▲ Freie Kombinationsmöglichkeiten, Baustelle, Sorten, Kunden, Spediteure
- ▲ Dispositionen mit Bestellmenge, Istmenge, Differenz, Einzelaufzählung aller Vorgänge
- ▲ Zeitraum-Auswertungen
- ▲ Verschiedene Journale