



Logistiksysteme und Automatisierung

Das **BITZER Logistikkonzept** schafft auf Basis der **Waagensoftware** BITZER Web Agrar bzw. Professional eine ganzheitliche Lösung zur Optimierung logistischer Prozesse auf dem Betriebsgelände.

Kernelement des **BITZER Logistikkonzepts** ist die Anbindung verschiedener **Waagentypen** und deren **automatisierte Bedienung**. Die Selbstbedienung erfolgt an Terminals, die entsprechend der Hofabläufe gestaltet sind.

Durch eine **intelligente, mehrsprachige Bedienerführung** werden die LKW-Fahrer durch die verschiedenen Stationen wie Anmeldung, Verladungen, Abmeldung geleitet und an den **SB-Terminals** über alle erforderlichen Schritte informiert.

Vorteile

- **Selbstbedienstationen an Waagen für LKW-Fahrer (24/7 Betrieb)**
- **Terminalsoftware basierend auf moderner Webtechnologie**
- **Modularer Anlagenaufbau**
- **Anbindung von Waagen, Schranken, Ampeln, Positionskontrolle**
- **Berührungslose Identifizierung mit Chipkarten, RFID, Barcodes und über mobile Endgeräte**

Logistiksysteme und Automatisierung



Logistikkonzept

- Basierend auf BITZER Web Agrar bzw. BITZER Web Professional
- Ganzheitliche Lösung zur Optimierung der Abläufe
- Anbindung verschiedener Komponenten
- Zusätzliche Kontrolle durch Schnittstellen zu Peripheriegeräten (z. B. Kameras, Ampeln, Schranken)

Serverinstallation

- I.d.R. firmeneigenes Netzwerk
- Bequemer Zugriff via Browser
- Keine Client-Installationen mehr
- Kundenspezifische Konfiguration
- Modularer Aufbau ermöglicht einfache Erweiterungen und Anpassungen

Schnittstellen zu Warenwirtschaftssystemen

Basis: Software BITZER Web Agrar / Professional

