

BITZER Logistiksysteme

Hoflogistik und Automatisierung

Die BITZER Logistiksysteme eignen sich zur Automatisierung von Anlieferungen und Abholungen sowie zur effizienten Gestaltung logistischer Prozesse. Profitieren Sie mit den BITZER Logistiksystemen von einer Zeitersparnis bei der Abfertigung des Warenflusses, weniger/keinen Engpässen und freien Personalressourcen.

Merkmale:

- ▲ Selbstbedienstationen an Waagen für LKW-Fahrer (24 Stunden / 7 Tage Betrieb)
- ▲ Terminalsoftware basierend auf moderner Webtechnologie
→ einfache Anpassung an kundenindividuelle Abläufe durch hauseigene Softwareabteilung
- ▲ Modularer Anlagenaufbau, je nach Anforderungen in diversen Ausführungen (z. B. Scanner, Drucker, Gegensprechanlage)
- ▲ Anbindung von Waagen, Schranken, Ampeln, Positionskontrolle, Probenehmer, Laborwerte, ...
- ▲ Berührungslose Identifizierung mit Chipkarten, RFID, Barcodes und mobilen Endgeräten
- ▲ Intelligente, mehrsprachige Bedienungsführung und -anleitung am Touch-Monitor
- ▲ Datenaustausch mit Warenwirtschaftssystemen via CSV, XML, HTTP REST u. a.
- ▲ Automatische/r Lieferscheinerstellung und Versand mit elektronischer Unterschriftenerfassung

Beispiele:



Fahrer selbstbedienter Terminal mit Touch-Monitor und Barcodescanner



Mobile Fernbedienung: An-/Abmeldung & Verwiegung am Smartphone des LKW-Fahrers



Fahrer selbstbedienter Pult inkl. Wiegescheinvoransicht und elektronischer Unterschriftenerfassung



Fahrer selbstbedienter Terminal mit Touch-Monitor, Dokumentenscanner und Bondrucker

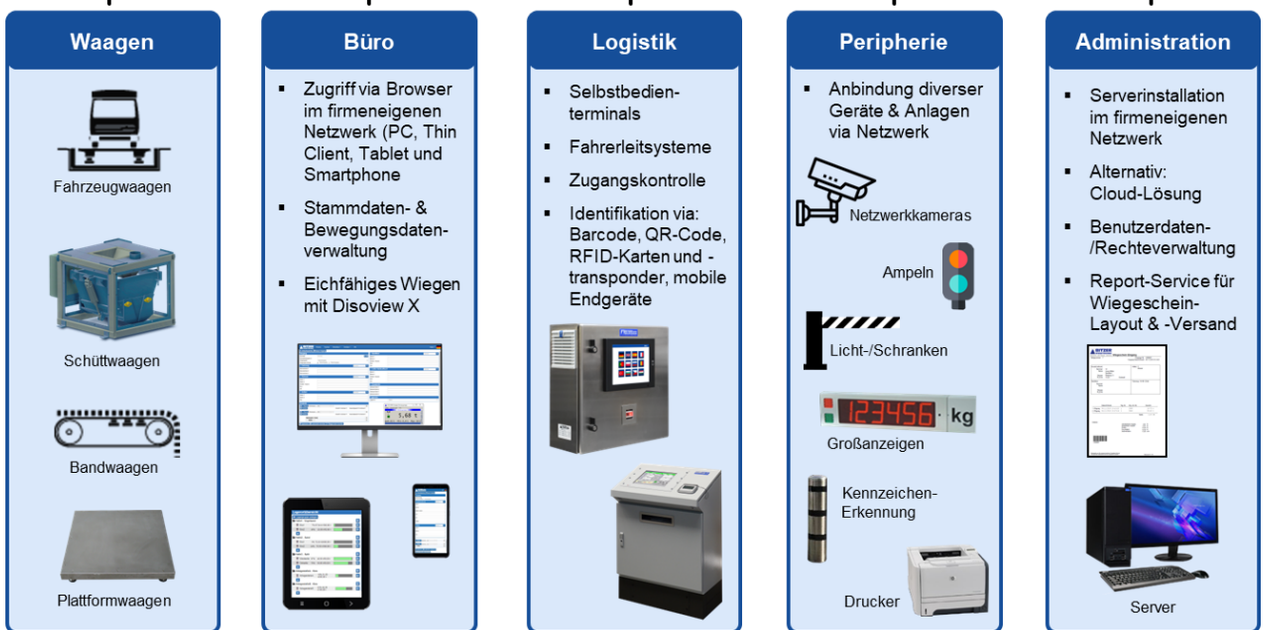
BITZER Logistiksysteme

Hoflogistik und Automatisierung

Logistikkonzept für eine effektive Werkslogistik:

Schnittstellen zu externen ERP-Systemen, z. B. SAP, Sage

Basis: Software BITZER Web Agrar / Professional



Das BITZER Logistikkonzept schafft auf Basis der Waagensoftware BITZER Web Agrar bzw. BITZER Web Professional eine ganzheitliche Lösung zur Optimierung logistischer Prozesse und Anbindung verschiedenster Komponenten.

Die Serverinstallation der zugrunde liegenden Software erfolgt hierbei in der Regel im firmeneigenen Netzwerk. Sensible Daten verbleiben so im Unternehmen. Der Zugriff auf die Waagensoftware ist bequem via Browser aus dem lokalen Netzwerk / WLAN möglich. Client-Installationen an Arbeitsplätzen gehören damit der Vergangenheit an. Dank des modularen Aufbaus, kann die Waagensoftware entsprechend der kundenspezifischen Anforderungen konfiguriert werden und enthält nur Module, die für den einzelnen Betrieb relevant sind. Dadurch ist das BITZER Web Agrar bzw. Professional für den Anwender stets überschaubar und einfach bedienbar.

Kernelement des BITZER Logistikkonzepts ist die Anbindung verschiedener Waagentypen und deren automatisierte Bedienung. Die Fahrer selbstbedienung erfolgt an Terminals, die entsprechend der örtlichen Hofabläufe gestaltet sind. Durch eine intelligente, mehrsprachige Bedienerführung werden die LKW-Fahrer angeleitet. Anmeldung, Datenabfrage, Be-/Verladung und Abmeldung: die Fahrer werden an den Terminals alle erforderlichen Schritte informiert und können sich so einfach, selbstständig und effizient auf dem Hof bewegen.

Durch die Anbindung weiterer Peripheriegeräte wie Kameras, Ampeln oder Schranken wird eine zusätzliche Kontrolle und Dokumentation gewährleistet.

Mehr unter www.bitzer-waage.de
- einfach QR Code scannen -

