

# Inhaltsverzeichnis

- [Start](#)
- [Inhaltsverzeichnis](#)
- [Systemaufbau](#)
- [Komponenten](#)
- [IBK Cloud](#)
- [Installation](#)
  - [Installation Datenbank Server](#)
    - [PostgreSQL 13 auf CentOS Linux 8](#)
    - [PostgreSQL 12 auf CentOS Linux 7](#)
    - [Oracle 19c auf Oracle Linux 7](#)
    - [Oracle 18c XE auf Oracle Linux 7 x](#)
  - [Installation der BPS Software](#)
  - [Einrichten der Datenbank](#)
  - [Download und Installation der Lizenzen](#)
  - [Verbindungen herstellen und bearbeiten](#)
- [Administration](#)
  - [Arbeitsplatz Startoptionen](#)
  - [Berichtkonfigurationen](#)
  - [Auditierung](#)
  - [Scanning](#)
  - [Benutzerverwaltung per Kommandozeile](#)
  - [Tourenabschluss per Kommandozeile](#)
  - [Optionaler Direktdruck in Touchscreen-Programmen](#)
  - [Migration von 32 auf 64-Bit](#)
  - [Datenbank bereinigen](#)
  - [Datenbank Proxy Server](#)
  - [Export/Import Übersicht](#)
    - [Export/Import mit Oracle Data Pump](#)
    - [Export/Import mit PostgreSQL Werkzeugen](#)
    - [Export/Import per XML Datei](#)
  - [Preisauszeichner](#)
    - [Leich und Mehl PAW 2000](#)
    - [Leich und Mehl PAW 80](#)
    - [Bizerba GX Serie](#)
    - [DIGI HI-700](#)
    - [Dual Zebra ZE500](#)
  - [Mobile Handgeräte \(MDE\)](#)
    - [Geräte-Hinweise](#)
    - [Symbol/Zebra Enterprise Browser](#)
    - [Symbol/Motorola Pocket Browser](#)
    - [Naurtech CETerm](#)
  - [Drucken](#)
    - [LU Etiketten mit RFID-Tag](#)
- [Anwendung](#)
  - [Arbeitsplatz](#)
  - [Bestellaufnahme](#)
  - [Bestellaufnahme nach Liste](#)

- Abpackung
- Kommissionierarten
- Kommissionierung ab Lager
  - Gewichtserfassung mit Waage
  - Gewichtserfassung per Scanner
  - Im FIFO System
- Wechselblock Kommissionierung
  - Einfach
  - Mehrfach
- Packlinien-Kommissionierung
  - Stapeloptimierung
  - Allergene hervorheben
  - Largo Herkunftsdeklaration
  - RFID Reader Typ Rodata
- Mobile Handgeräte (MDE)
  - Barcode-Kontrolle
  - Bestandaufnahme
  - Vereinfachte Bestandaufnahme
  - Losverwaltung
  - Kundenbestellungen
- Einstellungen
- Subsysteme und Anschlüsse
  - MIFA Automat
    - Schnittstellen
  - GEKO und TAKO Automaten
    - Schnittstelle
  - Osiris Automat
    - Automatenplit
    - Schnittstelle
  - Pick by Voice
  - EPCIS
  - Bestellungen via ERP
- Fragen und Antworten
  - Warum kann der Berichtspooler nicht als Dienst laufen?
  - Wie kann die Sprache umgeschaltet werden?
  - Wie lange bleibt die Lizenz gültig?
  - Können Lizenzen umgetauscht oder annulliert werden?
  - Was bedeutet die Meldung «Ihre Lizenzmarke wurde gelöscht oder ist jetzt ungültig»
  - Wie funktioniert die Pickmatrix?
  - Wie wird das Lieferdatum gesetzt?
  - Wie eigene Lageränderungsgründe definieren?
  - Wie funktioniert das lineare/proporzionale Kürzen?
- Problemlösungen
  - Fehler nach Import eines Schemas
  - Benutzeranmeldung löschen
  - Probleme beim Registrieren des GRAI per RFID
  - Browser Cache löschen bei TC70
- Entwicklung
  - Virtuelle Maschine für Entwicklung
  - Entwicklungsumgebung
  - Script

- Basic Scripts
- Extensions
- Translations
- Script API
- C++
  - Custom Apps and Plugins
    - Standalone Applications
    - Application Plugins
  - Kernentwicklung
  - C++ API
- Reference
  - Datastore Tables
  - Datastore Views
  - Datastore Functions and Procedures
  - Report Data
- Index
- Änderungsprotokoll

02.04.2021 12:46 · ibk

From:

<https://bps.ibk-software.com/> - **BPS WIKI**

Permanent link:

<https://bps.ibk-software.com/dok:inhaltsverzeichnis>

Last update: **02.04.2021 16:43**

