

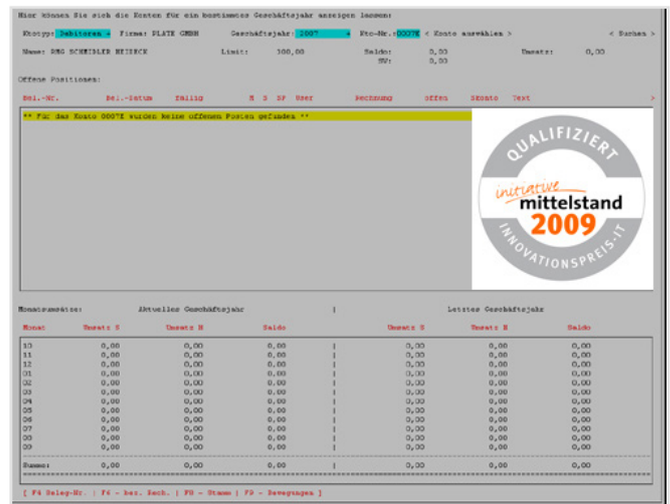


## JANIS - das Open-Source-ERP-System

Warenwirtschafts- und Finanzbuchhaltungssysteme sind heute in großer Zahl am Markt verfügbar. Der gemeinsame Nenner der meisten Systeme ist der, dass es sich hierbei um geschlossene – sprich proprietäre – Lösungen handelt. Neben den nicht immer gegebenen flexiblen Erweiterungsmöglichkeiten, sind diese Systeme auch schwer an vorhandene Unternehmensprozesse anzupassen. Das bedeutet, dass sich das Unternehmen nach Auswahl der geeigneten Software an diese Lösung anpassen muss. Neben den Schwierigkeiten der Anpassung kommen normalerweise jährliche Lizenzkosten hinzu, die nicht unerheblich von den Kosten ins Gewicht fallen. Daher lohnt sich ab einer bestimmten Größe durchaus der Blick auf eine Individuallösung zu werfen.

### Individuallösung und Lizenzkostenfreiheit

Die bestehenden Nachteile proprietärer Lösungen kompensiert das ERP-System JANIS (Java-based Application Network Information System) der DECOIT®. JANIS besteht aus reinen Open-Source-Zutaten und beinhaltet dadurch keinerlei Lizenzkosten. Durch die entwickelten Module lassen sich Unternehmensprozesse individual anpassen, so dass alle Prozesse abgebildet werden können. Neben der Warenwirtschaft enthält diese Lösung auch eine komplette Finanzbuchhaltung. Die Warenwirtschaft beinhaltet dabei zusätzlich eine Lagerverwaltung. JANIS ist als Individuallösung entwickelt worden und kann für jedes Unternehmen angepasst werden. JANIS ist daher keine spezielle Branchenlösung. Der Quellcode wird jedem Kunden nach Abschluss des Projektes zur Verfügung gestellt. Dadurch wird eine hohe Sicherheit bzgl. der Weiterentwicklung und Investitionssicherheit geschaffen.



## Leistungsmerkmale

- Leistungsfähige PostgreSQL-Datenbank zur Abbildung sämtlicher Dateninhalte
- 2-Tier-Anordnung zur Schaffung flacher Strukturen und schneller Zugriffe
- HBCI-Schnittstelle für standardisierte Online-Banking-Kommunikation mit verschiedenen Banken
- JavaCurses-Oberfläche zur Nutzung schmalbandiger Internet-Zugänge
- Mandanten- und Mehrbenutzerfähigkeit
- Ausgiebige Statistikfunktionen, die sich individuell erweitern/verbessern lassen
- Integrierte Lagerverwaltung mit Anbindung mobiler Scannereinheiten
- Gesicherter SSL-Zugriff über die Oberfläche
- Basiert auf offenen Schnittstellen und Standards
- Dokumentierter Quellcode steht kostenfrei zur Verfügung

## Flexible Nutzung und offene Plattform

Durch den direkten Zugriff auf die Datenbank über die JavaCurses-Oberfläche kann über schmalbandige Internet-Verbindungen zentral gearbeitet werden. Das heißt, es ist nur eine zentrale Datenbasis notwendig, auf die ggf. eine ganze Unternehmensgruppe zugreifen kann. JANIS wurde offen und erweiterbar konzipiert. Ursprünglich ausgelegt für Linux-Systeme im Server- und Clientbereich, können auch Windows-Systeme im Client-Umfeld zum Einsatz kommen. Die Kommunikation mit anderen Anwendungen (z.B. Tourenplaner, Lieferantendaten, Online-Shops) ist ebenfalls über unterschiedliche Protokolle und Schnittstellen möglich.

## Technische Merkmale

- PostgreSQL-Datenbank
- Linux-Serversystem (beliebig)
- Linux- und/oder Windows-Clients
- Oberfläche in JavaCurses

## Systemanforderungen

- Cluster-Serversystem zur Abbildung der Datenbank und der Applikation
- Storage System, basierend auf einem SAN-/NAS-Konzept für hohe Verfügbarkeiten
- Dual-Core CPU-System für hohe Performance
- Backup-System

Haben Sie Interesse an unserer ERP-Individual-Lösung?

Wir erstellen Ihnen gerne ein entsprechendes Angebot und freuen uns auf Ihre Anfrage.

## Kontaktinformationen