

BP4Apps Inventory and Cost Management

Reichhaltige Wissensmodelle für fachliche Strukturen der Oracle Fusion Cloud Inventory Management

Umfassende Transparenz und Kontrolle der Materialverwaltung

Oracle Fusion Cloud Inventory Management bietet eine integrierte Bestands-, Fulfillment-, Kosten- und Handelsmanagement-Suite. Sie wurde zur Kontrolle der Lagerbestände sowie zum Management komplexer Bedarfs- und Liefer-szenarien und interner End-to-End-Geschäfte entwickelt. Unternehmen können sicherstellen, dass das Material vom Eingang bis zum Verbrauch möglichst effektiv in den entsprechenden Lagerräumen, dem Lager und den Produktionsstätten verwaltet wird. Der eingehende Materialfluss wird rationalisiert, indem zentralisierte, proaktive Überwachungsmechanismen bereitgestellt werden, die sowohl die erwarteten Belege als auch die ein- und ausgehenden Transaktionen nach Lieferant, internem Standort oder Kunden effizient verwalten. Die Anwender werden durch vorgeschriebene Empfangs-, Inspektions- und Einlagerungsaufgaben geleitet, die sicherstellen, dass die Belege schnell und einfach verarbeitet und Ausnahmen sofort erkannt und behoben werden.

Umfassendes Prozess- und Anwendungswissen

Mit Horus BP4 Inventory and Cost Management erhält der Anwender oder Applikationsexperte ein einfach zu bedienendes wissensbasiertes System, welches als Service aus der Horus Public Cloud bezogen wird. Der Horus Knowledge Explorer steht für die relevanten Oracle Applikationsmodule umfassendes Geschäftsprozess-Wissen zur Verfügung. Der Zugriff erfolgt für die Anwender zielgruppengerecht und auf den jeweiligen Nutzungszweck bezogen. Dies gilt auch für die Möglichkeiten zum unschätzbar wertvollen Wissensaustausch innerhalb des Unternehmens.

Komponenten des Wissensprodukts BP4 Inventory and Cost Management

Das Herzstück von Horus BP4 Inventory and Cost Management bildet eine reichhaltig gefüllte Wissensbasis, die dem Nutzer einen tiefen Einblick in die fachlichen Strukturen der Oracle Cloud Applications erlaubt. Diese Wissensbasis besteht aus einfach verständlichen, logisch miteinander verknüpften Modellen, die verschiedene Sichten auf die für den Nutzer relevanten Aspekte der Oracle Cloud Applications bieten.

Den Kern bilden folgende Modellkomponenten:

- Wareneingang
- Interne Handels- und Lagerprozesse
- Auslieferung

**Oracle Fusion
Cloud Inventory
Management**

© 2023 Horus software GmbH