

## Horus BP4Apps

### **Geschäftsprozessmodelle und Anwendungswissen für Oracle Cloud Applications**

Die Erwartungen an moderne Unternehmenssoftware-Applikationen erreichten ungeahnte Dimensionen: optimale Unterstützung und Transparenz der Wertschöpfungsketten in Verbindung mit hoher Nutzerfreundlichkeit bei gleichzeitig sinkenden Einführungs- und Betriebskosten. Als Plattform für die digitale Transformation wird die Unternehmenssoftware zum wesentlichen Garanten für die Agilität der Geschäftsmodelle. Unternehmen entscheiden sich für cloud-basierte Applikationen, die sie als Softwareservices (SaaS) beziehen und in adaptierbaren Geschäftsprozessen – auch über Unternehmensgrenzen hinweg – orchestrieren. Oracle® mit seinen Oracle Cloud Applications ist einer der globalen Marktführer mit dem vollständigsten Produktportfolio im Markt.

Doch welche funktionale und fachliche Leistungsfähigkeit bieten die Oracle Cloud Applications? Wie ist eine schnelle Einführung der neuen Software im Rahmen agiler Verfahren möglich? Und wie kann ein nachhaltiger Wissensaustausch zwischen Anwendenden und Experten zu höherer Zufriedenheit der Nutzer und somit einer Steigerung der Effizienz führen? Die Antworten auf all diese Fragen bietet Horus BP4Apps. Horus® BP4Apps™ steht für „Business Processes for Oracle Cloud Applications“ sowie für „Oracle NetSuite Applications“ und beinhaltet Solutions für die Bereiche: ERP, EPM, SCM, CX und HCM. Es ist ein einfach zu bedienendes wissensbasiertes System, das den Usern ein umfassendes Geschäftsprozess-Wissen zur Verfügung stellt.

**Oracle  
Applications**

# Business Transformation

## Reichhaltige Wissensmodelle für fachliche Strukturen der Oracle Cloud Apps

Das Herzstück von Horus BP4Apps bildet eine reichhaltig gefüllte Wissensbasis, die den Nutzern 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 die Anwendenden relevanten Aspekte der Oracle Cloud Applications bieten. Hinter der Qualität und Aktualität der Modelle steht die Horus Partner Community, ein globales Netzwerk von Unternehmen mit umfassender Erfahrung im Umfeld von Oracle Unternehmensapplikationen, deren Projekt-Knowhow in Zusammenarbeit mit Horus kontinuierlich in Wissensmodellen dokumentiert wurde.

## Wissensvorsprung für BP4Apps Nutzer

Der Nutzen der Horus BP4Apps ergibt sich aus dem Wissensvorsprung, den die integrierten Wissensmodelle ermöglichen – Vorsprung in der Evaluierung, Einführung und in der täglichen Anwendung der Oracle Cloud Applications:

- *Governance durch Transparenz*  
Übersichtliche, einfach verständliche Modelle sorgen für Transparenz in allen Phasen des Application Life Cycles.
- *Implementierung: höheres Tempo, geringeres Risiko*  
Effizientes Requirements Engineering und konsequente Nutzung von Best Practice.
- *Agile Unternehmensstrategien*  
Schnelle Einführungsprojekte, niedrige TCO und mehr Agilität in Geschäftsprozessen.
- *Lernen und Erfahrungsaustausch*  
Online-Ausbildung und laufender Erfahrungsaustausch in einem sicheren sozialen Netzwerk.
- *Sicherstellung der Business Continuity*  
Etablierung eines wirksamen Verfahrens zur laufenden Verbesserung der Geschäftsprozesse unter Berücksichtigung der Oracle Produktentwicklung.

## Nahtlose Integration

Die Horus BP4Apps Wissensmodelle werden für den Kunden in einem eigens für ihn eingerichteten Repository in der Horus Public Cloud verwaltet. Die Nutzung des Horus BP4Apps Cloud Services beinhaltet die Anpassung an neue Oracle Produkt-Releases sowie eine laufende Verbesserung der Wissensmodelle aufgrund neu gewonnener Best Practice-Erfahrungen. Horus BP4Apps werden direkt im User Interface der Oracle Cloud Applications eingebettet. Somit ist ein direkter Zugriff auf die Zielgruppenspezifischen Wissensmodelle gewährleistet.

## Digitales Wissen

© 2023 Horus software GmbH