

Horus BP4Apps

Geschäftsprozessmodelle und Anwendungswissen für Oracle Cloud Applications

Cloud-basierte Applikationen: Zukunftsstrategie auf dem Weg in die Digitale Ökonomie

Auf dem Weg in die Digitale Ökonomie haben die Erwartungen an Unternehmenssoftware-Applikationen ungeahnte Dimensionen erreicht: optimale Unterstützung und Transparenz der Wertschöpfungsketten in Verbindung mit hoher Nutzerfreundlichkeit bei gleichzeitig sinkenden Einführungs- und Betriebskosten (Total Cost of Ownership). Als Plattform für die digitale Transformation wird die Unternehmenssoftware zum wesentlichen Garanten für die Agilität der Geschäftsmodelle.

CIOs und CDOs weltweit haben erkannt, dass sich diesem Bündel von Anforderungen mit den bislang eingesetzten On-Premise-Applikationen nicht mehr Herr werden lässt. Im Rahmen ihrer Zukunftsstrategien entscheiden sie sich mehrheitlich 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.

Umfassendes Prozess- und Anwendungswissen für Oracle Cloud Applications

Doch wie verschafft sich ein potenzieller Käufer oder ein Berater einen schnellen Einblick in die fachliche Leistungsfähigkeit der Oracle Cloud Applications? Wie ist eine schnelle Einführung der neuen Software im Rahmen agiler Verfahren möglich? Und wie erhält der Anwender in Online-Trainings und im laufenden Wissensaustausch mit Anwendern und Experten einen besseren Einblick in die Applications mit dem Ergebnis von mehr Nutzerzufriedenheit und -effizienz? Die Antworten auf all diese Fragen bietet Horus BP4Apps.

Horus® BP4Apps™ steht für „Business Processes for Oracle Cloud Applications“. Es ist ein einfach zu bedienendes wissensbasiertes System, welches als Service aus der Horus Public Cloud bezogen wird. Im privaten Horus Community Portal steht für die relevanten Oracle Applikationsmodule umfassendes Geschäftsprozess-Wissen zur Verfügung. Der Zugriff erfolgt für die Anwender-Community zielgruppengerecht und auf den jeweiligen Nutzungszweck bezogen. Dies gilt auch für die Möglichkeiten zum unschätzbaren wertvollen Wissensaustausch innerhalb der Anwender-Community.

Wissensmodelle für Oracle Cloud Apps Insight & Horus Produktkomponenten

Reichhaltige Wissensmodelle für fachliche Strukturen der Oracle Cloud Apps

Das Herzstück von Horus BP4Apps 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. 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.
- **Lernen und Erfahrungsaustausch**
Online-Ausbildung und laufender Erfahrungsaustausch in einem sicheren sozialen Netzwerk.
- **Implementierung: höheres Tempo, geringeres Risiko**
Effizientes Requirements Engineering und konsequente Nutzung von Best Practice. Jederzeit aktuelle, qualitativ hochwertige Projektdokumentation.
- **Sicherstellung der Business Continuity**
Etablierung eines wirksamen Verfahrens zur laufenden Verbesserung der Geschäftsprozesse unter Berücksichtigung der Oracle Produktweiterentwicklung.
- **Agile Unternehmensstrategien**
Schnelle Einführungsprojekte, niedrige TCO und mehr Agilität in Geschäftsprozessen und Applikationen ermöglichen die Umsetzung agiler Unternehmensstrategien

selbst in stark volatilen Geschäftsmodellen.

Wissensmodell-Repository in der Horus Public Cloud

Die Horus BP4Apps Wissensmodelle werden für den Kunden in einem eigens für ihn eingerichteten Repository in der Horus Public Cloud verwaltet. Um ein sowohl in wirtschaftlicher als auch fachlicher Hinsicht passendes Produkt anbieten zu können, wird Horus BP4Apps komponentenweise entsprechend der zugehörigen Oracle Cloud Applications lizenziert. Selbstverständlich ist auch eine spätere Nachlizenzierung weiterer Komponenten im selben Repository jederzeit möglich. Die Nutzung des Horus BP4Apps Cloud Services beinhaltet die Anpassung an neue Oracle Produktreleases sowie eine laufende Verbesserung der Wissensmodelle aufgrund neu gewonnener Best Practice-Erfahrungen. Welche Horus BP4Apps Komponenten zu einem bestimmten Zeitpunkt jeweils verfügbar sind, ist der Horus Website zu entnehmen: www.horus.biz

Integration mit Oracle Cloud Applications

Horus BP4Apps kann direkt im User Interface der Oracle Cloud Application eingebettet werden. Im Oracle Menü kann schnell und sicher zum Horus Community Portal navigiert werden, in dem dann die Wissensmodelle für die unterschiedlichen Zielgruppen bedarfsgerecht visualisiert werden.

Erweiterung mit Horus Wissensmodellen

Horus BP4 Apps ist offen für eine Erweiterung um zusätzliche Horus Produkte. Diese werden in der bereits für den Kunden eingerichteten Cloud-Umgebung verfügbar gemacht, so dass keine Inhalte verloren gehen.

- **Horus Business Modeler**
Veränderung und Erweiterung der mit Horus BP4Apps erworbenen Wissensmodelle.
- **Horus Private Community**
Nutzung des Community Portals auch über den BP4Apps-Kontext hinaus.

Kommerzielle Rahmenbedingungen

Lizenzierung

Horus BP4Apps können direkt über den Hersteller Horus software GmbH erworben werden (www.horus.biz/de/kontakt). Im Lieferumfang sind die jeweils lizenzierten Wissensmodelle enthalten sowie die Nutzung des Horus Repositories und der Horus Private Community als Service aus der Horus Public Cloud. Die Horus Public Cloud wird in einem deutschen Rechenzentrum gehostet.

Horus verfügt jedoch auch über ein weltweites Netz von Horus Business Alliance Partnern, die für den Vertrieb der Horus-Produkte autorisiert sind und qualifizierte Professional Services für BP4Apps erbringen können

Horus Alliance

Horus Alliance Partner im Web: www.horus.biz/de/partner

Hinweise

Downloads der Horus Freeware-Produkte finden Sie im Internet unter www.horus.biz/download

Die aufgeführten Produkte sind markenrechtlich geschützt und stehen dem jeweiligen Rechteinhaber zu.

Unser Partner für die Cloud-Infrastruktur: www.hetzner.de