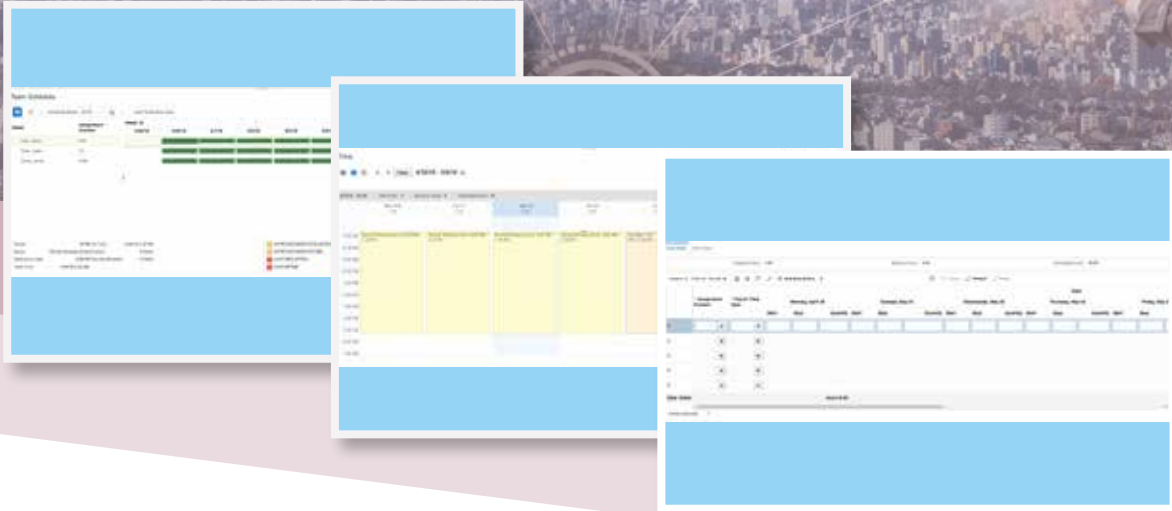


BP4Apps Time and Labor



Oracle Time and Labor Cloud Insight für Anwender & Applikationsexperten

Horus BP4Apps steht für „Business Processes for Oracle Cloud Applications“ und liefert umfassendes Prozess- und Anwendungswissen für das Oracle SaaS Produktportfolio.

Schnelle Zeiterfassung und einfache Verwaltung von Mitarbeiterverfügbarkeiten in Projekten

Oracle Time and Labor ist ein umfassendes, benutzerfreundliches und regelbasiertes Managementsystem für die genaue Arbeitszeiterfassung. Zur optimalen Verwaltung der Verfügbarkeiten bietet die Anwendung einen Gesamtblick sowohl auf die Arbeitszeit- als auch die Urlaubspläne der Mitarbeiter. Mithilfe von einfachen, konfigurierbaren Regeln wird eine genaue und pünktliche Entlohnung gewährleistet. Durch proaktive Messung der geleisteten Arbeitsstunden an den zuvor definierten Kennzahlen können Arbeitskosten minimiert und die Einhaltung von Compliance-Richtlinien sichergestellt werden. Um das Zeitmanagement für das gesamte Unternehmen zu optimieren, ist die Lösung mit Zeitgeräten und anderen HCM- und ERP-Lösungen wie Absence Management, Payroll, Project Costing und Financials vollständig integriert.

Umfassendes Prozess- und Anwendungswissen für Oracle Time and Labor Cloud

Mit Horus BP4 Time and Labor erhält der Anwender oder Applikationsexperte ein einfach zu bedienendes wissensbasiertes System, welches als Service aus der Horus Public Cloud bezogen wird.

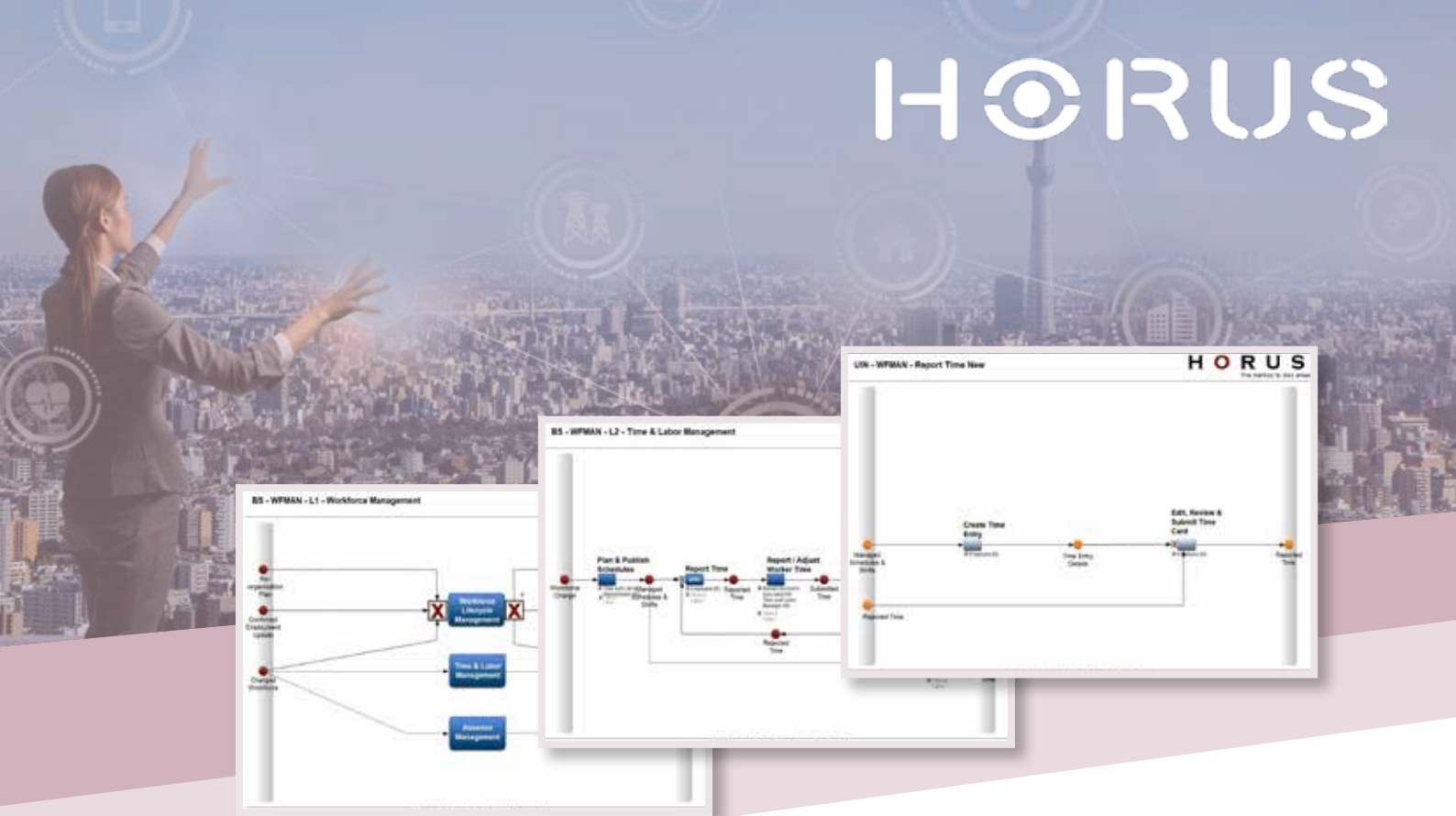
Im privaten Horus Community Portal steht für die relevanten Oracle Applikationsmodule umfassendes Geschäftsprozess-Wissen zur Verfügung. Der Zugriff erfolgt für die Anwender-Community zielgruppengerecht und auf den jeweiligen Nutzungszweck bezogen. Dies gilt auch für die Möglichkeiten zum unschätzbaren wertvollen Wissensaustausch innerhalb der Anwender-Community.

Komponenten des Wissensprodukts BP4 Time and Labor

Das Herzstück von Horus BP4 Time and Labor 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:

- Intuitive und mobile Zeiterfassung
- Abwesenheitsmanagement
- Vorgefertigte Integration zu Oracle Projects Cloud und Oracle Payroll
- Employee- und Manager-Self-Service
- Reporting



Reichhaltige Wissensmodelle für fachliche Strukturen der Oracle Time and Labor Cloud

Kommerzielle Rahmenbedingungen

Die Preisgestaltung für BP4 Time and Labor erfolgt in Abhängigkeit von den beim Kunden lizenzierten Oracle Time and Labor Cloud Services wie folgt:

Volumenklasse	Hosted Named User	Jährliche Subskriptionsgebühr
I:	≤ 1.500	EUR 600,00
II:	1.501 - 3.000	EUR 1.200,00
III:	> 3.000	EUR 1.800,00

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.

Lizenzierung

BP4Apps-Produkte beinhalten produktspezifische Wissensmodelle einschließlich Referenzprozessen, Nutzeranweisungen und Testfällen. Zum Lieferumfang gehören Cloud-Lizenzen des Produkts „Horus Private Community“ mit der Restriktion einer Nutzung ausschließlich mit BP4Apps.

Der Erwerb von Horus Cloud Services erfolgt auf Basis eines Cloud-Servicevertrags der Horus software GmbH. Der Kunde akzeptiert die zum Zeitpunkt des Erwerbs gültigen Bedingungen. Die Mindestvertragslaufzeit beträgt 3 Jahre. Im Anschluss daran verlängert sie sich jeweils automatisch jährlich.

Hinweise

Die aufgeführten Produkte sind markenrechtlich geschützt und stehen dem jeweiligen Rechteinhaber zu. Für unsere Cloud-Infrastruktur setzen wir die renommierten Anbieter Oracle (<https://cloud.oracle.com/home>) und Hetzner (www.hetzner.de) ein.