

## ERP aus der Cloud: Workday startet mit Financial Management in Deutschland



Die verschiedenen Module von Workday Financial Management können Anwender auch über mobile Endgeräte wie Tablets und Smartphones nutzen.

Das Angebot für ERP-Lösungen aus der Cloud wächst: Jetzt hat Workday bekannt gegeben, dass sein „Financial Management“ ab sofort auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz als Cloud-Softwareservice verfügbar ist. Finanzchefs und Controller sollen mit der Lösung eine ganzheitliche Sicht auf sämtliche betrieblichen Aspekte ihres Unternehmens erhalten, verspricht der Anbieter. Alle relevanten Finanzdaten, auch direkt aus den Transaktionssystemen, würden ihnen in Echtzeit in einem einzigen System zur Verfügung stehen. Entscheider könnten so schneller reagieren und die Geschäftsführung in wichtigen Entscheidungen unterstützen.

Financial Management umfasst verschiedene Module: Dazu zählen Finanz- und Rechnungswesen, Ertrags-Management, Management-Reporting, Spesenabrechnung, Beschaffung, Bestandsverwaltung sowie ein Projekt-Management.

Vorteil der Cloud-Lösung ist laut Workday, dass die Bereiche Rechnungswesen, Reporting und Governance in einer Anwendung integriert sind. Das sorgt für mehr Transparenz. Eine intuitiv zu bedienende Oberfläche soll Anwendern aus Fachabteilungen und dem Management die Nutzung der Cloud-Anwendung erleichtern. Über den „Workday Financial Management Connector“ sollen sich Kunden-Management-Funktionen

aus der Salesforce-Plattform anbinden lassen. Die „Workday Integration Cloud“ ermöglichte darüber hinaus die Integration externer CRM-Systeme.

Workday hat eigenen Angaben zufolge in Deutschland gut 350 Kunden für seine Human-Capital-Management-(HCM-)Lösung. Das Finanzwesen von Workday nutzen weltweit über 250 Unternehmen, sowohl Mittelständler als auch Konzerne. Im abgelaufenen Geschäftsjahr 2016/17 meldete Workday einen Umsatz von 1,57 Milliarden Dollar, ein Plus von 35 Prozent gegenüber dem Vorjahr. Allerdings erhöhte sich auch der Verlust – von 290 auf 408 Millionen Dollar.