

Link: <https://www.computerwoche.de/a/warehouse-applikation-der-naechsten-generation,3326372>

SAP BW/4HANA

Warehouse-Applikation der nächsten Generation

Datum: 08.11.2016

Mit der Einführung von SAP BW/4HANA verfolgt SAP konsequent die Optimierung der Produkte auf die SAP-HANA-Plattform weiter. Die Warehouse-Applikation der nächsten Generation arbeitet mit Daten aus verschiedenen Quellen - in Echtzeit.

Lothar Henkes, Vice President of Product Management for BW bei SAP, beantwortet 10 Fragen zur neuen Warehouse-Applikation:

1. SAP BW/4HANA gilt als Warehouse-Applikation der nächsten Generation. Worin besteht der Entwicklungssprung gegenüber SAP BW 7.5?
2. Welchen geschäftlichen Nutzen bringt der Einsatz von SAP BW/4HANA?
3. Welche Rolle spielt SAP BW/4HANA für die Data-Warehousing-Strategie von SAP?
4. Erhalten Kunden weiterhin Support für vorherige Versionen von SAP BW?
5. Können Kunden weiterhin die SQL-basierte HANA Data Warehousing Option nutzen?
6. Wird SAP BW/4HANA über alle Funktionalitäten der beiden Releases von SAP BW 7.5 powered by SAP HANA verfügen?
7. Was spricht für einen Wechsel auf SAP BW/4HANA, wenn Kunden gerade ein Upgrade auf SAP BW 7.5 durchgeführt haben?
8. In welchem Verhältnis stehen SAP BW/4HANA und SAP S/4HANA zueinander?
9. Eignet sich SAP BW/4HANA nur für Kunden, die schon SAP-Anwendungen nutzen?
10. Welche Analyse-Tools unterstützt SAP BW/4HANA?

Lesen Sie die **Antworten von Lothar Henkes im SAP News Center**¹.

Links im Artikel:

¹ <http://w.idg.de/2fjYjug>