

Oracle 12c for SAP

Oracle **SAP****ORACLE** **12^c**
DATABASEPlug into the **Cloud**

Am 30. Juni 2015 wurde die Oracle Database In-Memory Option für SAP Umgebungen für alle SAP Produkte basierend auf SAP NetWeaver 7.x auf Unix/Linux, Windows und Oracle Engineered Systems Plattformen freigegeben. Voraussetzung für die Nutzung der In-Memory Option ist der Einsatz der Oracle Datenbank 12c (single instance) oder Oracle Real Application Clusters 12c.

Bereits im März dieses Jahres wurde die Basis Funktionalität der Oracle Datenbank 12c freigegeben. Mit der Freigabe der In-Memory Option wurde die erste Option von neuen wichtigen Oracle Datenbank 12c Optionen zertifiziert. Weitere neue Funktionalitäten wie ILM und HCC sind in Vorbereitung und werden voraussichtlich in Q3 bzw. Q4 2015 seitens der SAP unterstützt.

Somit sind die Oracle Datenbank 12c und SAP HANA die einzigen Datenbanken mit In-Memory Technologien, die für alle SAP BW und SAP OLTP Applikationen freigegeben sind. Mit dieser Option bietet Oracle jedoch als einziger Hersteller beide Datenhaltungstechnologien an, sowohl zeilen – als auch spaltenorientiert.

Ziel war es, dass alle bisher nutzbaren Eigenschaften der Oracle Datenbank wie z.B. Komprimierung, Verschlüsselung, Real Application Clusters oder DataGuard - unverändert weiter genutzt werden können.

Anders als beim Wettbewerb sind mit der neuen Oracle In-Memory Technologie keine aufwändigen Migrationen, keine neuen Infrastrukturen oder Änderungen an der Applikation und den bestehenden Prozessen für Backup und Recovery notwendig. Es besteht somit kein Grund, eine langjährig zuverlässige Oracle Datenbank auszutauschen.

Diese äußerst wichtige Information wollen wir schnellstmöglich an unsere Kunden weitergeben. Entsprechende Aktionen sind bereits in Planung und werden Euch kurzfristig mitgeteilt.

Weitere Informationen stehen in der SAP Note 2178980 und auf sapcc.de.oracle.com

Gabriele Geist und Stefan Menschel

Hardware and Software

ORACLE**Engineered to Work Together**