

# SAP S/4 HANA - Readiness

## Optimieren Sie Ihre Eigenentwicklungen mit SAP HANA Technologie

Mit der Einführung von SAP HANA ergeben sich völlig neue Möglichkeiten zur Optimierung ihrer bestehenden Eigenentwicklungen.

Jedes über die Jahre angepasste SAP ERP System enthält in der Regel eine Reihe von Eigenentwicklung. Diese wurden meist notwendig um fehlende oder unzureichende Funktionalitäten zur Abbildung der Prozesse im Unternehmen zu ergänzen. Oft werden auch umfangreiche, komplexe Auswertungen und Berichte über selbst entwickelte Programme erstellt. Solche Anwendungen sind sehr oft auch Performance-intensiv. Genau an diesen Stellen sollte man ansetzen, um die Möglichkeiten die mit SAP HANA zur Optimierung zur Verfügung stehen entsprechend zu nutzen.

Wie gehen wir dabei vor? Wichtig ist zuerst einmal rechtzeitig vor der eigentlichen Umstellung auf SAP HANA mit den Vorbereitungen zu beginnen. Wir unterstützen sie dabei auf mehreren Ebenen.

| EP | Pri. | Prüftitel                              | Prüfmeldung  |
|----|------|--|--|
| 1  |      | Analyse der WHERE-Bedingung für SELECT | große Tabelle ...: In WHERE-Bedingung kein Feld eines Tabellen-Index |
| 1  |      | Analyse der WHERE-Bedingung für SELECT | große Tabelle ...: In WHERE-Bedingung kein Feld eines Tabellen-Index |
| 1  |      | Analyse der WHERE-Bedingung für SELECT | große Tabelle ...: In WHERE-Bedingung kein Feld eines Tabellen-Index |

  

| Details   |  |
|---|--|
| Ort / Befund  | Beschreibung   |
| Paket   | ZSCC_WM  |
| Funktionsgruppe   | ZLMOB  |
| Include   | LZLMOBF01  |
| Zellennummer  | 4357   |
| Prüftitel   | Analyse der WHERE-Bedingung für SELECT                               |
| Prüfmeldung   | große Tabelle ...: In WHERE-Bedingung kein Feld eines Tabellen-Index |
| Priorität   | Priorität 1  |
| Gefunden am   | 04.10.2016 20:47:50  |
| große Tabelle MARA: In WHERE-Bedingung kein Feld eines Tabellen-Index     |  |
| Die Meldung kann durch Pseudokommentar *#EC CI_NOFIELD unterdrückt werden |  |

ABAP Test Cockpit (ATC)

Zuerst führen wir mit Ihnen eine Analyse durch, in der wir die wesentlichen Eigenentwicklungen besprechen. In der nächsten Phase kommen Tools zum Einsatz, die in ihrem aktuellen Produkktivsystem den tatsächlichen Einsatz ihrer Entwicklungen monitoren. An dieser Stelle ist ein ausreichend langer Beobachtungszeitraum entscheidend um alle relevanten Programme zu erfassen.

Auf Basis dieser Ergebnisse werden die wichtigen Programme einer detaillierten Analyse unterzogen. Ziel ist es das Optimierungspotential das mit den neuen SAP HANA Funktionalitäten gegeben ist aufzuzeigen. Dazu verwenden wir neben den Methoden, die die SAP zur Analyse zur Verfügung stellt auch Tools unseres Partners VirtualForge.

### Ihre Vorteile:

#### ▪ Vorbereitung auf SAP HANA

Mit diesem Angebot können Sie bereits in Ihrer bestehenden ERP Landschaft rechtzeitig die notwendigen Vorbereitungen für die Umstellung auf SAP HANA treffen.

#### ▪ Fundierte Planungsgrundlage

Die Ergebnisse der Analyse Ihrer Entwicklungen zeigen Ihnen klar die Potentiale, die sie mit den neuen Möglichkeiten von SAP HANA realisieren können und ermöglicht so eine detaillierte Planung der weiteren Schritte.

