

SAP-Relasewechsel

Technischer Relasewechsel –
Zeit und Kosten sparen mit einer Vorstudie

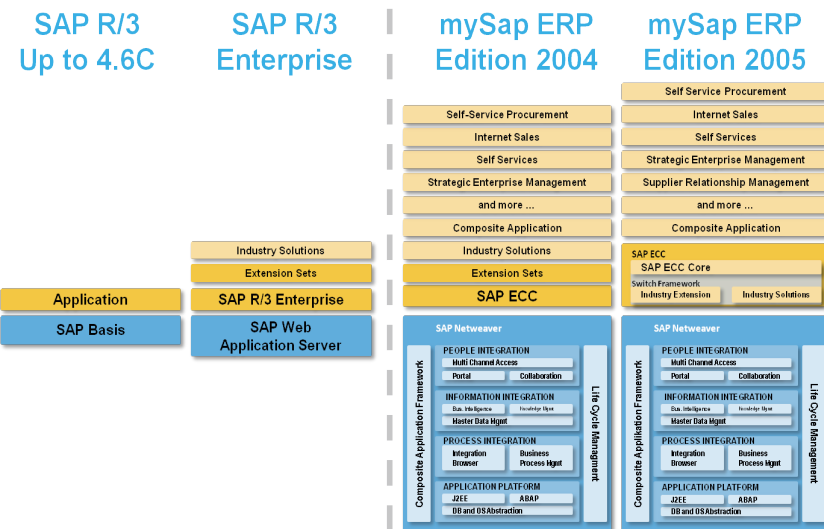


(Never) change your running system?

Läuft die SAP-Mainstream-Wartung aus, erhöhen sich die Maintenance-Kosten gegenüber SAP und technologische Innovationen sowie neue Funktionalitäten stehen nicht mehr kostenlos zur Verfügung. Neue gesetzliche Anforderungen einzubinden wird zur Herausforderung.

Ausgangslage

Ein Upgrade auf ECC 6.0 (mySAP ERP Edition 2005) zieht weitreichende technische Veränderungen mit sich. Neben diesen technischen Änderungen werden aber auch zahlreiche zusätzliche Funktionen nutzbar und damit Möglichkeiten, die Systemunterstützung der Geschäftsprozesse zu optimieren.



Kunde

SAP-Kunden

Branche

Übergreifend

Themen

SAP-Relasewechsel

Technologie

SAP ECC 5.0 und ECC 6.0

Netweaver

Eckdaten

Technischer Relasewechsel

Vorstudie

Prozessoptimierungen

Kundennutzen

Aktueller SAP-Releasestand

Neueste technologische Plattform

Planbare Projektkosten

Planbare Projektlaufzeit

Nutzung neuer Funktionen

Erfüllung neuer gesetzlicher Richtlinien

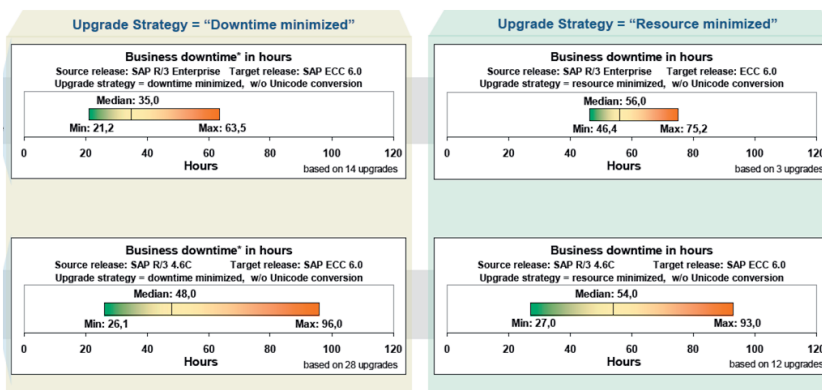
Herausforderung

Bei einem Relasewechsel sind die einzukalkulierende Downtime und die Dauer des Projekts zentral. Die relevanten Einflussfaktoren sind dabei:

- Unicode-Konvertierung
- Ressourcen-Einsatz
- Zeitraum des System-Freeze für Erweiterungen oder Entwicklungen



Die untenstehende Grafik zeigt die Auswirkungen einer optimierten Downtime oder eines optimierten Ressourceneinsatzes auf:



Lösungsansatz

Aufgrund unserer Erfahrungswerte, eines optimierten Vorgehens und speziellen Toolsets sind wir in der Lage, die relevanten Faktoren zu optimieren und damit eine Balance von Downtime und Ressourcen-Einsatz nach wirtschaftlichen Kriterien zu erreichen.



Die Vorstudie bringt Sicherheit

Für die wirtschaftliche Umsetzung des Releasewechsels nehmen wir eine IST-Analyse der Systemlandschaft, der Hauptprozesse und der eingesetzten Z-Objekte vor.

Die Vorstudie beinhaltet u.a.:

- Analyse Systemlandschaft, Hardware und Umsysteme (BW, CRM, GTS etc.)
- Analyse Z (Y) Programme und Z (Y) Funktionsbausteine
- Analyse Z (Y) Tabellen und Analyse Z (Y) Strukturen und Appends
- Analyse Z (Y) Objekte (z.B. Domänen, Felder etc.) und Z (Y) Suchhilfen
- Analyse Userexits, Kundenerweiterungen und Schnittstellen (z.B. IDOCs)
- Analyse Modifikationen des SAP-Standards sowie SPAU und SPDD
- Einflussfaktoren Unicode und Archivierung (z.B. IXOS) sowie Validierung oder SOX/SOA

SAP Partner
Die BSGroup Advanced ERP AG ist SAP Service Partner, SAP Channel Partner, SAP Special Expertise Partner und SAP BO Partner.





Wir setzen selbstentwickelte Tools und Programme ein, die das vorhandene SAP-System überprüfen (diese Untersuchung wird in der Regel nicht im produktiven System durchgeführt). Eine mögliche Prozessoptimierung oder die Einführung neuer Prozesse basierend auf ECC 6.0 wird in einem weiteren Schritt durchgeführt und ist nicht Teil der Vorstudie.

Das Ergebnis der Vorstudie ist eine detaillierte Auflistung der analysierten Objekte im Kundensystem und bildet die Grundlage für ein Fixpreis-Angebot für einen technischen Releasewechsel.

Nutzen

Durch die Vorstudie erlangt der Kunde Gewissheit über die Kosten für einen technischen Releasewechsel. Er kann die Art des Upgrades wählen und die Dauer des Projekts planen.

Durch neue Prozesse oder Prozessoptimierungen können in einem zweiten Schritt negative wechselseitige Einflüsse beseitigt werden.

Die neuen Funktionalitäten, die ein Releasewechsel mit sich bringen, erlauben eine Annäherung an den SAP-Standard, z.B. mit der neuen Hauptbuchhaltung (parallele Rechnungslegung, Belegaufteilung, Umsatzkostenverfahren etc.), oder der systemübergreifenden Intercompany-Abstimmung. Produktivitätsgewinne können realisiert werden.

Die Resultate der Vorstudie können ausserdem als Basis für eine Ausschreibung verwendet werden.

Spitzenleistungen durch persönliches Commitment

Gerne stehen wir Ihnen für ein Gespräch zu einzelnen Themen und Lösungen zur Verfügung.

Markus Nigg

Geschäftsführer
BSgroup Advanced ERP AG
markus.nigg@bsgroup.ch

Frank Kettwig

Principal Consultant
BSgroup Advanced ERP AG
frank.kettwig@bsgroup.ch

BSgroup Advanced ERP AG
Buckhauserstrasse 24
CH-8048 Zürich
Tel. +41 (0)44 497 77 77
Fax +41 (0)44 497 77 78
www.bsgroup.ch