

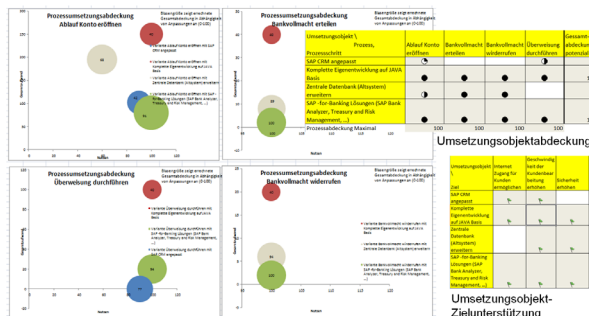
Planbare Kostenreduzierung in SAP Projekten

Ausgehend von Fakten wird die beste Gesamtlösung der Umsetzung bestimmt. So werden zu einem sehr frühen Zeitpunkt im Projekt die Kosten der Gesamtlösung solide quantifiziert. Die prognostizierten Gesamtkosten können so jederzeit in einem Review gegen das Budget gespiegelt werden. Durch gezielte Anpassungen wird das Gesamtkosten / Nutzenverhältnis optimiert.

Durch die systematisch und nachvollziehbar in Modellen dokumentierten Varianten können Kostentreiber oder Performance-Engpässe gezielt optimiert werden. Der Wert neuer Umsetzungsvarianten im Unternehmen kann somit schnell überprüft werden. Mit dem umfassenden methodischen Ansatz M³SAP und der Innovator SAP-Suite der MID lassen sich Kosten und Termine optimieren.

Dabei ist der Ansatz voll in die ASAP Vorgehensweise der SAP integriert und einfach an unternehmensindividuelle Vorgehensweisen anpassbar. Um die optimalen Nutzeffekte für Unternehmen zu erreichen, werden Innovator und M³SAP ständig in Zusammenarbeit mit SAP und DSAG weiterentwickelt.

Potenzialdiagramme ermöglichen die Bewertung und Analyse unterschiedlicher Umsetzungsvarianten.



Innovator und M³SAP schaffen Nutzen in SAP-Projekten

Der Einsatz von Innovator erhöht die Effizienz bei der Einführung, Anpassung und Erweiterung von SAP Standardlösungen.

- **Deutliche Kostenreduktion im Projekt**
 - Optimale Mittelverwendung durch nachvollziehbare Entscheidungen
 - Reduktion der Fehler durch Automatisierung und weniger manuelle Tests
 - Vereinfachte Zertifizierungen durch automatisierte Dokumentation
- **Planbare Kostenreduktion bei Pflege und Wartung**
 - Systematische Analyse der Auswirkungen von Änderungen über Modelle
 - SAP-Releasewechsel und Nutzung von Enhancement Packages werden effizienter
- **Kostenreduktion durch verbesserte Wiederverwendbarkeit**
- **Reduziert Abhängigkeiten von Wissensträgern**
 - SAP Referenzprozesse als Geschäftsprozessmodell-Content
 - Kundenindividuelle Geschäftsprozesse in Modellen
- **Weniger Fehler und höhere Qualität**
- **Deutlich gesteigerte Transparenz und Nachvollziehbarkeit**
 - Entscheidungen und Implementierungsdetails lassen sich begründen



MID GmbH
 Kressengartenstraße 10
 90402 Nürnberg
 Telefon 0911/968 36-0
 Telefax 0911/968 36-100
 E-Mail info@mid.de
 Internet www.mid.de

Innovator for Business Analysts



Innovator for Business Analysts und M³SAP

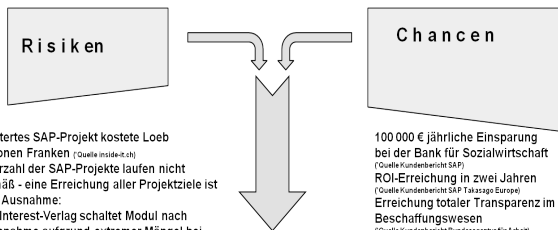
SAP- Geschäftsanwendungen effizient auswählen, einführen und individuell anpassen



SAP Projekte bergen große Risiken bieten aber auch große Chancen für Unternehmen.

Die Risiken reichen hierbei von komplett gescheiterten SAP-Projekten mit hohen Kosten im mehrfachen Millionenbereich bis zu unplanmäßigen Projektlaufzeitverlängerungen oder eingeschränktem Funktionsumfang.

Die Chancen zeigen sich in erfolgreichen SAP-Projekten, welche hohe Kosteneinsparungen erzielten, schnelle Projektumsetzungen erreichten, höhere Transparenz schafften und umfangreiche Prozessoptimierungen ermöglichten.



Gescheitertes SAP-Projekt kostete Loeb 1,7 Millionen Franken (Quelle: inside-it.ch)
Die Mehrzahl der SAP-Projekte laufen nicht plangemäß - eine Erreichung aller Projektziele ist eher die Ausnahme:
Special-Interest-Verlag schaltet Modul nach Inbetriebnahme aufgrund extremer Mängel bei Customizing und Altdatenübernahme ab. (Quelle: Kirchener Robocheckmanagement consultants)

100 000 € jährliche Einsparung bei der Bank für Sozialwirtschaft (Quelle: Kundenbericht SAP)
ROI-Erreichung in zwei Jahren (Quelle: Kundenbericht SAP Takasago Europe)
Erreichung totaler Transparenz im Beschaffungswesen (Quelle: Kundenbericht Bundesagentur für Arbeit)
Einsparung / Erfolg 3 Mio € durch Prozessoptimierung (Quelle: Prozessmanagement in der Praxis | Guido 2008)

Performance rauf, Kosten runter – systematisch Chancen nutzen in SAP-Projekten

- Wie findet man die fachlich / technisch optimale Lösung?
- Wie minimiert man die Kosten für Einführung und Anpassung?
- Wie minimiert man die Projektdauer?

Herausforderungen

Zur Erreichung der Ziele konkreter Kosteneinsparungen und gut laufender SAP-Projekte adressiert MID mit dem Modellierungswerkzeug Innovator SAP-Suite die zentralen Herausforderungen.

Die Umsetzung einer Funktionalität in SAP kann auf viele verschiedene Weisen erfolgen. Leistungsfähigkeit und Aufwand der Lösung können dabei erheblich variieren. Es ist von überragender Bedeutung, daß optimale Aufwand / Nutzen Verhältnis zu finden, weil damit die operativen Kosten für mehrere Jahrzehnte definiert werden. Dabei ergeben sich dramatische Einsparungs- und Performancepotenziale.

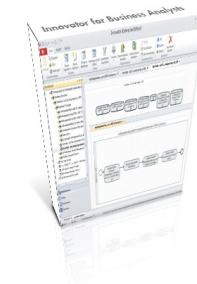
In SAP Projekten sind lange Laufzeiten sowie häufig wechselnde Ressourcen Kostentreiber. Dies gilt auch für sich wiederholende Entwicklungszyklen und damit verbundenem hohem Testaufwand.

➔ Die Minimierung von Kosten und Laufzeit ist unbedingt erforderlich.

Herausforderungen meistern in SAP-Projekten

Lösungen

Innovator unterstützt bei der Analyse und Dokumentation der Entscheidungspunkte. Die so festgelegten Geschäfts-szenarien werden hinsichtlich der in Frage kommenden Lösungsvarianten systematisch auf Aufwand und Nutzen analysiert und bewertet.



Innovator und M³SAP

- Analyse und Dokumentation der Entscheidungspunkte
- Umfassender methodischer Ansatz mit Modellierungswerkzeug
- Enge Integration mit der SAP-Welt

