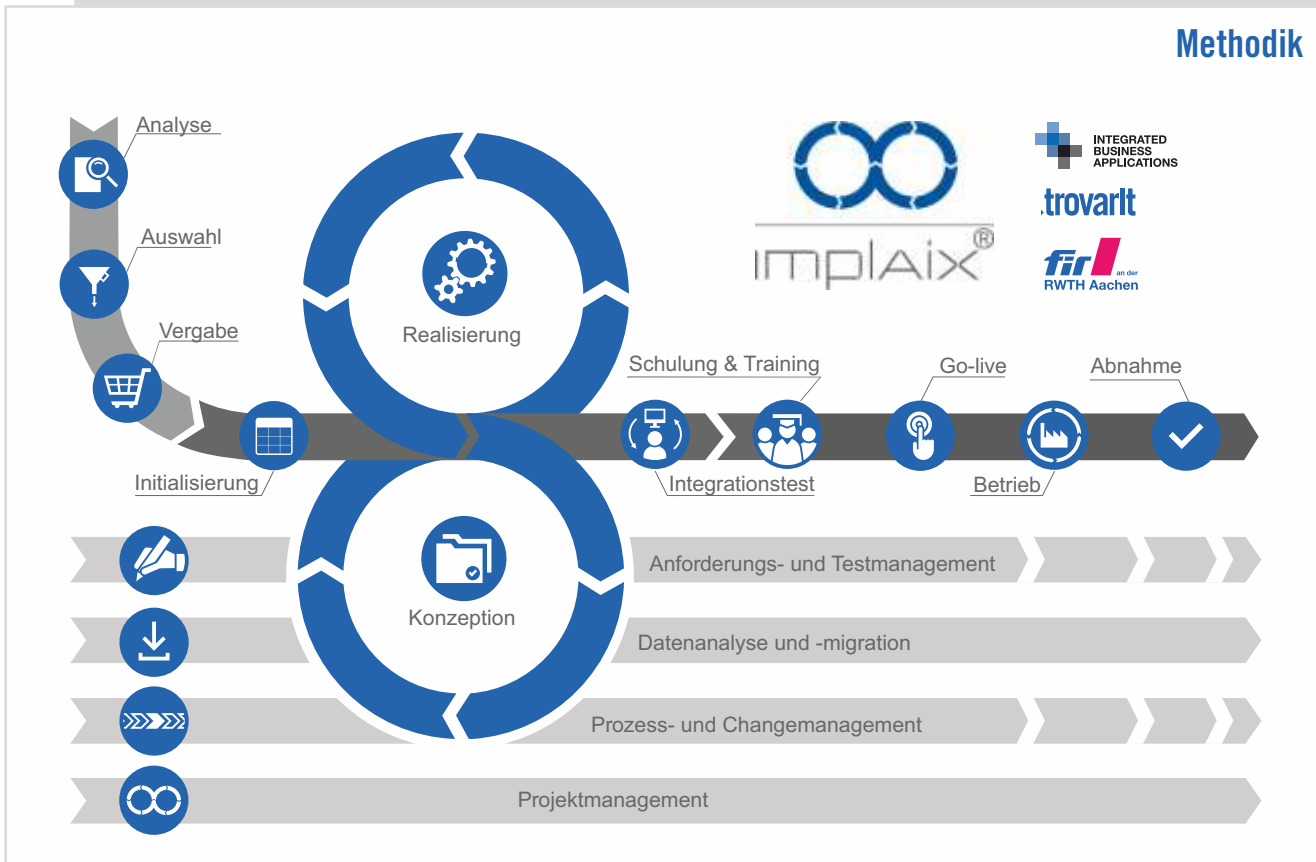


Business Software Auswahl & Einführung

mit ImplAiX® & IT-Matchmaker®





ImplAiX® – Aachener Implementierungsmodell für Business Software

Das Aachener Implementierungsmodell für Business-Software (ImplAiX®) wurde im Rahmen eines Konsortialprojektes unter der Leitung des Forschungsinstituts für Rationalisierung (FIR) an der RWTH Aachen und der Trovarit AG entwickelt.

Anders als andere, z.B. von Software-Anbietern genutzte, Einführungsmodelle, startet das Aachener Implementierungsmodell bereits mit den Aktivitäten, wenn der Einführungsdienstleister noch nicht feststeht und die Software noch nicht beschafft ist bzw. das Einführungsprojekt noch nicht beauftragt wurde. ImplAiX® ist als ganzheitliches und durchgängiges Modell konzipiert, das **Methodik, Werkzeuge und Vorlagen** sowie **Team-Managementaufgaben** über drei Schichten oder *Layer* integriert. Damit hat der Projektleiter eine umfassende Toolbox, welche seine führende Rolle im Projekt unterstreicht und ihn bei der erfolgreichen Bewältigung aller Herausforderungen einer komplexen Implementierung unterstützt.

Methodik

- ▶ Durchgängiges Anforderungs- und Testmanagement
- ▶ Hybrider Projektmanagement-Ansatz ("Wasserfall" und „agil“)
- ▶ Anbieter- und systemunabhängig

Werkzeuge & Vorlagen

- ▶ Lasten- & Pflichtenheftvorlagen
- ▶ IT-Matchmaker® .suite
 - ▶ Umfassende Projektmanagement-Tools
 - ▶ Marktrecherche- und Ausschreibungsfunktionalität
 - ▶ Projekt-Cockpit u.v.m.

Teammanagement

- ▶ Methodentraining
- ▶ Team-Assessment
- ▶ Team-Coaching

Die passende Lösung für Ihr Unternehmen

Schon in der Auswahlphase werden wichtige Weichen für das Projekt gestellt, denn nicht jedes Software-Produkt eignet sich für jedes Unternehmen und nicht jeder Software-Anbieter verfügt über die notwendigen Erfahrungen, Kompetenzen und Ressourcen, um den Anforderungen jedes Unternehmens gerecht zu werden.

Hier eine Auswahl der Werkzeuge & Services des IT-Matchmaker[®], mit denen Sie Investitionen in Business Software absichern:



Potenzialanalyse

Mit der IT-Matchmaker[®] Potenzialanalyse erfassen und bewerten Sie effizient Verbesserungspotenziale zu Prozessen nach Aufwand, Dringlichkeit, Nutzen etc., um vor der Einführung einer neuen Software Ihre Prozesse zu optimieren.



Anforderungsdefinition

Mit den fundierten Lastenheftvorlagen des IT-Matchmaker[®] dokumentieren Sie effizient und sicher Ihre Anforderungen an die neue Lösung.



Marktrecherche

Ca. 1.900 Systeme sind über den IT-Matchmaker[®] recherchierbar: nach Funktionalität und Technologie des Produkts sowie nach Marktposition, Leistungsangebot und Referenzen des Anbieters.



Leistungsanfrage

Über eine gezielte Leistungsanfrage grenzen Sie den Suchraum ein und stellen eine Longlist der möglichen Produkte und Partner für Ihre Aufgabenstellung zusammen.



Projektausschreibung

Der IT-Matchmaker[®] unterstützt die komplette Abwicklung der Ausschreibung und liefert Ihnen vergleichbare Angebote, auf deren Basis Sie sicher Ihre Top-Kandidaten festlegen.



Anbieter-Assessment

Mit einem Drehbuch und relevanten Demodaten prüfen Sie Ihre Favoriten auf Herz und Nieren: Welche Lösung unterstützt Ihre Abläufe am besten und welcher der Anbieter versteht am meisten von Ihrem Geschäft?

Erfolgreiche Implementierung

Die Implementierung einer komplexen Business Software (z.B. ERP, ECM, CRM, MES etc.) ist ein mehrdimensionales Projekt, das selbst erfahrene Projektleiter und ihr Team vor große Herausforderungen stellen kann. Es gilt nicht nur, die neue Applikation möglichst reibungslos in die bestehende Anwendungslandschaft zu integrieren, sondern auch, alle Mitarbeiter, die künftig mit der neuen Lösung arbeiten sollen, "mitzunehmen". Hinzu kommt, dass sichergestellt werden muss, dass der Implementierungspartner auch das liefert, was vereinbart war – möglichst in der geplanten Laufzeit und ohne zusätzliche Kosten.

Hier eine Auswahl der Werkzeuge & Services des IT-Matchmaker[®], mit denen Sie Ihr Digitalisierungsvorhaben zum erfolgreichen Abschluss bringen:



Projektplanung

Alle Werkzeuge, die das Team zur Planung und Steuerung des Implementierungsprojektes benötigt.



Sprintplanung & -review

Transparente Planung und Steuerung der Entwicklungssprints.



Projekt-Cockpit

Alle Status, Meilensteine und offenen Punkte immer im Blick. Klarer Abgleich von Soll-, Plan- und Ist-Budget.



Anforderungsmonitor

Einfache Verwaltung und Überwachung der an die Lösung formulierten Anforderungen mit Bearbeitungsstand und etwaigen Abweichungen.



Testmanagement

Volle Transparenz und Sicherheit beim Testen der Konfigurationen, Anpassungsprogrammierungen, Schnittstellen etc.



Abnahmemonitor

Einfache Erfassung und Verwaltung von Mängeln in der Umsetzung. Transparente Überwachung der Mängelbearbeitung durch den Anbieter.

Weiterbildungsangebote

RWTH-Zertifikatskurs: Project Manager Business Software



Durch die Teilnahme am Zertifikatskurs „Project Manager Business Software“ (ehemals „Chief ERP Project Manager“) erlangen Sie im Rahmen zahlreicher Vorträge und praxisorientierter Übungen wertvolles Fachwissen rund um die herausfordernde Aufgabe, ein Business Software-Projekt (z.B. ERP, CRM, MES, ECM etc.) erfolgreich zu managen.

Der Kurs setzt sich zusammen aus zwei dreitägigen Präsenzmodulen in Aachen oder Augsburg, ergänzt durch Selbststudium sowie Literaturarbeit.

Alle Termine und die Anmeldemöglichkeit finden Sie auf der Website:

www.center-iba.com/angebot/weiterbildung/project-manager-business-software

RWTH-Zertifikatskurs: Change-Management in Business Software-Projekten



Lernen Sie in diesem Kurs, welche Herausforderungen, bezogen auf den Wandel des Unternehmens, der Prozesse und der Arbeitsweisen, in Business Software-Projekten angegangen werden müssen und wie dieses Change-Management erfolgreich auf- und umgesetzt werden kann.

Dreitägiges Präsenzseminar in Aachen.

Alle Termine und die Anmeldemöglichkeit finden Sie auf der Website:

www.center-iba.com/angebot/weiterbildung/cmbs/

Kontakt

Trovarit AG

Campus-Boulevard 57

52074 Aachen

Tel: +49 (0)241 40009-0

vid@trovarit.com

www.trovarit.com | www.it-matchmaker.com

the IT-matchmaker **trovarit**