

# IT Auswahlprozesse

DAS RICHTIGE WÄHLEN.

Kennen Sie das? Ihre alten **Business-IT-Lösungen** haben mal wieder ein Upgrade nötig oder werden komplett in Frage gestellt? Innovative Businessbereiche benötigen gänzlich neue Lösungen? Ein **vollständiger Auswahlprozess** neuer Business-IT-Lösungen ist oft sehr **zeit- und kostenintensiv**: die **Anforderungen aller Nutzergruppen** müssen konsolidiert und mögliche Alternativen detailliert und vergleichbar analysiert werden. Die **Risiken einer Fehlentscheidung** sind groß: Wie schaffen Sie es derart **komplexe Auswahlprozesse in Einklang mit Ihren Geschäftszielen** zu bringen?

Was muss ich bei der Auswahl einer neuen IT Lösung alles beachten?

Von der neuen IT Lösung hängt ab, wie wettbewerbsfähig unser Unternehmen in Zukunft sein wird!



Wo nehmen wir die Kapazitäten für die Einführung neuer IT Lösungen her?

Wie meistern wir die Komplexität bei der Einführung neuer IT Lösungen?

## ++ IT Auswahlprozesse mit marenas ++



**Fähigkeitenbasierte Anforderungen** an die Standardsoftware konsolidieren



**Fähigkeitenlandkarte** zur agilen Steuerung und Einführung neuer Softwarelösungen



Ganzheitliche Betrachtung von **Business & IT**



**Vorscreening** möglicher Systemlösungen auf Basis der Leistungsbeschreibung



**Objektive & einfache Messung** der Bedarfsabdeckung



**Bedarfsschätzung** von Standard- & Customized Lösungen & Programmieraufwänden

## ++ Ihre Vorteile durch IT Auswahlprozesse ++

### Hohe Qualität

Eine objektive und nachvollziehbare Bewertung vollständiger Anforderungen mit hohem Detaillierungsgrad wird ermöglicht.

### Aufwandsersparnis

Eine minimale Form der Anforderungsbeschreibung sowie eine einfache Auswertung und Entscheidungsfindung spart Ihnen Aufwand. Durch Aufgliederung werden zudem eine genaue Abschätzung von Standards, Customizing und Programmieraufwänden möglich.

### Zeitersparnis

Ein Vorscreening ohne Einbezug möglicher Dienstleister spart Ihnen Zeit. Eine strukturierte Auswertung des Ergebnisse ebenso.

### Weitere Faktoren

Eine fähigkeitenbasierte Auswahl dient der nahtlosen Planung und Steuerung der weiteren Umsetzung. Eine Umsetzung und Migration neuer Business-IT-Lösungen kann somit schon früh feingranular geplant werden.