



# IT-PROJEKTE AUSGEKLÜGELT UND MIT MINIMIERTEM RISIKO DURCHFÜHREN – IN VIER SCHRITTEN

Jedes Unternehmen ist einzigartig und besitzt individuelle Bedürfnisse und Voraussetzungen, die durch angepasste IT-Prozesse erfüllt werden müssen. Bei IT-Vorhaben empfiehlt es sich einem durchdachten Projektprozess zu folgen, der eine umfassende Analyse der IST-Situation beinhaltet.

Das Problem bzw. die Herausforderung zu kennen ist das eine, die passende Lösung zu finden das andere.

Egal welches Vorhaben Sie im IT-Bereich Ihres Unternehmens haben – ob Cloud Computing, Security, Big Data oder einfach nur einen Hardware-Austausch – bei jedem IT-Projekt ist es wichtig, dass Sie eine ganzheitliche Betrachtung Ihrer IT-Infrastruktur in die Konzeptionsphase mit aufnehmen. In der umfassenden Betrachtung erarbeiten wir mit Ihnen die genauen Anforderungen an die ideale Lösungsmethode. Die Analyse gibt Ihnen zunächst Aufschluss über die IST-Situation. Auf dieser Basis kann die Beschreibung des Endproduktes und die Projektstrategie durchgeführt werden. Außerdem können Sie durch die umfassende Betrachtung Ihrer IT-Struktur mögliche Fehlerquellen frühzeitig identifizieren und eliminieren. Ihr IT-System durchläuft somit bei jedem Projekt immer wieder einen wertvollen Optimierungsprozess.

## IT-PROJEKTE DURCHDACHT PLANEN UND UMSETZEN – IN VIER SCHRITTEN



#### 1. IDENTIFIZIERUNG

Identifikation des Problembereichs
Projektbeschreibung
Projekt-Strukturierung/ -strategie
Formulierung der Ziele mit wirtschaftlicher Rechtfertigung

#### 2. KONZEPTION

Analyse der IT-Gegebenheiten
Erarbeitung verschiedener Lösungsvarianten
Erstellen einer Wirtschaftlichkeitsrechnung/Business Case
Anfertigung einer Projektleitdokumentation
Entscheidungsgrundlage
Projektfreigabe

#### 3. IMPLEMENTIERUNG

Projektlieferung Projektsteuerung Projektcontrolling

#### 4. BEWERTUNG

Erfolgskontrolle

# IHRE VORTEILE DURCH DIE VIER PLANUNGS-SCHRITTE



Steigerung der Effizienz



Optimierung der Geschäftsprozesse



Senkung der Kosten



Erhöhung der IT-Sicherheit



Bereitstellung wertschöpfender IT-Services



Potenzierung der Wettbewerbsfähigkeit



### BUSINESS CASE ALS GRANULARE ENTSCHEIDUNGSGRUNDLAGE

...für mögliche Veränderungen und Investitionen Ihrer IT.

Vor der Auswahl einer Lösung empfiehlt es sich, einen Business Case – einschließlich der internen und externen Kosten sowie der finanziellen und immateriellen Vorteile zu erstellen.

Ein Zeithorizont von mindestens drei Jahren ist hier zu empfehlen. Besonderen Einfluss auf den potenziellen Return on Investment (ROI) einer Lösung haben die Risikobetrachtung und die Einhaltung technischer als auch unternehmerischer Vorgaben.



HARDWARE UND DIENSTLEISTUNG "VON DER STANGE"

...verfehlen in der Regel den gewünschten Erfolg des Projektziels.

Die SCALTEL AG unterstützt Sie als kompetenter Berater bei Ihren IT-Vorhaben.

Mit unserem 360° IT-Check sorgen wir dafür, dass jede IT-Veränderung in Ihrem Unternehmen ausgeklügelt, effizient, kostengünstig und mit einem minimalen Risiko durchgeführt wird.



# DER SCALTEL 360° IT-CHECK

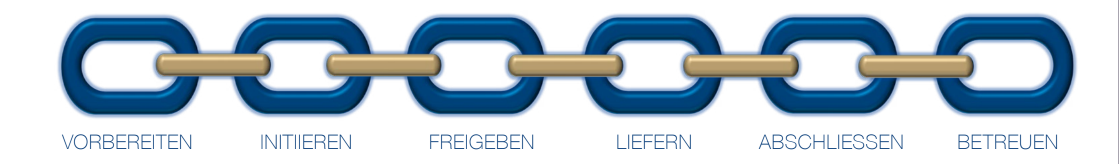
...diesen bieten wir Ihnen in unseren Kernkompetenzen an. IP-Netzwerk, Datacenter, Security, Collaboration, Wireless & Mobility und Industrie 4.0

- Projektbeschreibung
- Business Case
- Nutzen-Revisions-Plan
- Qualitätsregister & Risikoregister
- Kommunikations-Strategie
- Projektleitdokumentation

Unsere IT-Architekten und IT-Berater beschäftigen sich tagtäglich mit der Analyse von IT-Problemen in den IT-Infrastrukturen mittelständischer Unternehmen. Greifen Sie auf unsere jahrelange Erfahrung und Expertise zurück, der Projekterfolg dankt es Ihnen.

#### DIE PROJEKTMANAGEMENT-STRATEGIE DER SCALTEL-EXPER

...so unterstützen wir Sie bei Ihren geplanten IT-Vorhaben



Projektbeschreibung Business Case Entwurf Projektorganisation

und Verantwortungen

360° IT-CHECK

Produktbeschreibung

Projektendprodukt

Projektplan

Risikoregister

Qualitätsregister

Kommunikationsregister

Offene Punkteregister

Projektleitdokumentation

Nutzen-Revisions-Plan

Angebot

Arbeitspaket

Projektstatusbericht

Ausnahmebericht

Offener Punktbericht

Projektabschlussbericht Erfahrungsbericht

GAP Analyse

Sicherstellung

der Projektziele

Offener Punktbericht

Proaktives Monitoring zur Qualitätskontrolle

IHR NUTZEN – DURCH DIE UNTERSTÜTZUNG DER SCALTEL-EXPERTEN

- Herstellerunabhängige Beratung
- Neutrale Bewertung Ihrer IT-Infrastruktur
- Bezugnahme zu neuesten IT-Trends
- Hochverfügbare Prozesse und Applikationen
- Innovationskraft im Zeitalter der Digitalisierung
- Optimierte Arbeitsabläufe und Zeitersparnis
- Zufriedene Anwender



Die SCALTEL AG ist ein bundesweit agierendes IT-Unternehmen. Zu den Dienstleistungen des Unternehmens gehört die Entwicklung zukunftsorientierter IT-Lösungen in den Technologie-Bereichen IP-Netzwerk, Wireless & Mobility, Security, Datacenter, und Industrie 4.0. Mit der Serviceleitstelle sorgen wir rund um die Uhr für einen reibungslosen Betrieb unserer Kunden. Die SCALTEL AG besitzt die Zertifizierungen nach ISO 9001, 20000 und 27001.