

DIE ANALYSE



Wertschöpfung, Transparenz und Entwicklung



IT-Management und -Organisation



IT-Sicherheit und -Compliance

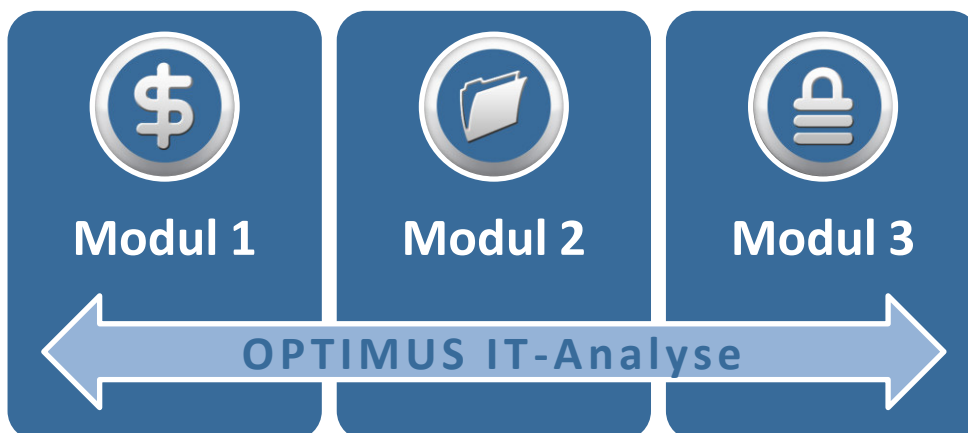
Schaffen Sie Transparenz, Struktur und Zukunftssicherheit für Ihre IT durch modulare IT-Audits

Die Unternehmens- und IT-Leitung benötigt ein verständliches Tool für die aktive Steuerung und Entwicklung der eigenen IT-Organisation, um den gewünschten Wertbeitrag zur Erfüllung der Unternehmensziele sowie mögliche Risiken managen zu können. Die OPTIMUS IT-Analyse, bestehend aus den folgenden drei Modulen, wurde speziell für diese Anforderungen entwickelt, um die Komplexität der IT greifbar zu machen, die erforderliche Transparenz herzustellen und die Entwicklung der IT noch professioneller zu gestalten:

Modul 1: Wertschöpfung, Transparenz und Entwicklung

Modul 2: IT-Management und -Organisation

Modul 3: IT-Sicherheit und -Compliance



Die Auswertung liefert Vorgehensmodelle mit konkreten Handlungsempfehlungen zu den kritischen Themenbereichen. Auf Basis der jeweiligen Ergebnisberichte werden Schwachstellen identifiziert und priorisierte kurz-, mittel- und langfristige Maßnahmen empfohlen, um eine ausgewogene und gesteuerte Entwicklung der IT-Organisation zu unterstützen.

Modul 1 richtet sich in erster Linie an die Anforderungen der Geschäfts- und Finanzleitung (CEO/CFO), Modul 2 an die IT-Leitung (CIO) und Modul 3 an die Security- und Datenschutzexperten im Unternehmen. Die Module sind in sich abgeschlossen und können einzeln oder gesamt als OPTIMUS IT-Analyse beauftragt werden.



IT-Audit Modul 1: Wertschöpfung, Transparenz und Entwicklung

Beschreibung

Zielsetzung des Moduls ist die Transparenz zum aktuellen Status Quo bezüglich

- des zielgerichteten Einsatzes der IT zur Unterstützung der Businessanforderungen,
- der Messbarkeit der IT-Leistungen und -Kosten sowie
- der Zukunftsfähigkeit und Entwicklungsmöglichkeiten der IT-Organisation.

Der Ergebnisbericht liefert dem Management die erforderlichen Ansätze zur Steuerbarkeit der IT, fördert die Wirtschaftlichkeit bei Investitionen und stellt sicher, dass die IT den gewünschten Wertbeitrag im Rahmen der unternehmensweiten strategischen Zielsetzung leistet.

Auditierte Themenbereiche:

- Definition einer IT-Strategie
- Innovationsmanagement
- Automatisierung von Prozessen
- Investitionsplanung
- Regelreporting und SLAs
- Qualitätsmanagement
- Kostentransparenz, -verrechnung und -optimierung
- IT Demand Management
- IT-Governance
- IT-Beschaffungs- u. Lieferantenmanagement
- Mobilität

Das IT-Audit Modul 1 „Wertschöpfung, Transparenz und Entwicklung“ ermittelt die Güte von insgesamt 78 Anforderungen und Aufgabenstellungen.

Das Ergebnis adressiert in verständlicher, nicht technischer Form die Erwartungen des obersten Managements an die Steuerbarkeit und Transparenz der IT-Organisation. Darüber hinaus wird dem IT-Management ermöglicht, die Umsetzung der nicht originären IT-Themen nach Relevanz zu fokussieren, die IT-Organisation entsprechend der Unternehmensanforderungen weiter zu professionalisieren und sich unternehmerisch noch besser zu positionieren.



IT-Audit Modul 2: IT-Management und -Organisation

Beschreibung

Zielsetzung des Moduls ist die Transparenz zum aktuellen Status Quo bezüglich

- des effektiven Einsatzes der vorhandenen Ressourcen,
- der etablierten Strukturen in der IT-Organisation,
- der standardisierten Leistungserbringung im IT-Kerngeschäft sowie
- der IT-Dokumentation.

Auf Basis des IST-Status kann die Leistungsfähigkeit der IT erhöht und durch standardisierte Arbeitsweisen die Reaktionszeiten bei der Umsetzung von Änderungen und Behebung von Problemen verringert werden.

Auditierte Themenbereiche:

- Projektmanagement
- IT-Personalmanagement
- Implementierungskonzept
- Weiterbildungskonzept
- Definition der IT-Organisation
- Infrastruktur
- Hardware: Erweiterung, Austausch und Wartung
- Konfigurationsmanagement
- Änderungs- und Problemmanagement
- Softwaremanagement

Das IT-Audit Modul 2 „IT-Management und -Organisation“ ermittelt die Güte von insgesamt 65 Anforderungen und Aufgabenstellungen.

Im Ergebnis werden Lösungen aufgezeigt, um das IT-Management zu professionalisieren und die Service-Qualität der IT zu erhöhen. Die IT-Leitung erhält damit ebenfalls ein Rahmenwerk, das der IT-Organisation ein klareres Profil in der Außendarstellung ermöglicht und die Zielvereinbarungen mit dem IT-Betriebsteam erleichtert.



IT-Audit Modul 3: IT-Sicherheit und Compliance

Beschreibung

Zielsetzung des Moduls ist die Transparenz zum aktuellen Status Quo bezüglich

- der IT-Sicherheit (Verfügbarkeit, Vertraulichkeit und Integrität der Daten und Informationen),
- der Aufrechterhaltung der IT-gestützten Geschäftsprozesse sowie
- der Einhaltung von gesetzlicher Anforderungen und Vorschriften.

Durch die konkreten Handlungsempfehlungen kann ein strukturiert und transparent gemanagtes IT-Sicherheitsniveau etabliert, die Verfügbarkeit relevanter IT-Services sowie die Einhaltung gesetzlicher und regulatorischer Anforderungen sichergestellt werden.

Auditierte Themenbereiche

- IT-Notfallplanung
- IT-Sicherheitsmanagement
- IT-Risikomanagement
- Daten- und Informationsmanagement
- Einhaltung von Gesetzen und Vorschriften
- physische Sicherheit
- Infrastruktur
- IT-Personalmanagement

Das IT-Audit Modul 3 „IT-Sicherheit und Compliance“ ermittelt die Güte von insgesamt 65 Anforderungen und Aufgabenstellungen.

Im Ergebnis werden Lösungen aufgezeigt, um Sicherheitsdefizite zu beseitigen, den Geschäftsbetrieb aufrecht zu erhalten, Risiken durch aktives Management zu steuern sowie die Compliance sicher zu stellen.

Schaffen Sie Transparenz

OPTIMUS IT

Hansaallee 321 | Geb.37
40549 Düsseldorf

IHR ANSPRECHPARTNER



Sören Schulz

Telefon 0211 8751 0951
Mobil 0173 527 6066

Mail info@optimus-it.de
Web www.optimus-it.de