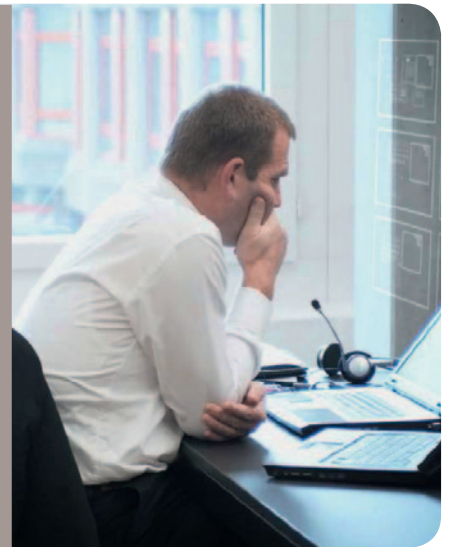




Outsourcing

IT-Analyse

Infrastruktur überblicken,
Optimierungspotenziale erkennen



Der Betrieb von IT-Infrastrukturen ist aufwändig und überfordert oft die Ressourcen von KMU. Die IT-Analyse von iTrust gibt Ihnen einen Überblick über den Zustand Ihrer Infrastruktur, deckt verborgene Risiken auf und gibt Empfehlungen für Optimierungen.

«Dank der IT-Analyse von iTrust konnten wir unsere IT-Strategie entscheidend verbessern und Kosten einsparen. Durch die klar definierten Massnahmen sind unsere Daten wieder sicher.»

Dr. Andreas Külling
Geschäftsleiter, Regio Med GmbH

Auslagern oder selbst betreiben? Vor dieser Frage stehen viele KMU mit eigener IT-Infrastruktur früher oder später. Um die Frage für Ihr Unternehmen kompetent beantworten zu können, benötigen Sie zuerst einen Überblick über Ihre Infrastruktur. Eine IT-Analyse von iTrust gewährt Ihnen nicht nur den nötigen Einblick, sie gibt Ihnen auch wertvolle Empfehlungen, wie Sie Ihre IT-Infrastruktur optimieren und den Betrieb sicherstellen können. Darüber hinaus zeigt die Analyse auf, ob ein Outsourcing sinnvoll ist.

Zunächst erstellen wir eine detaillierte Übersicht über den momentanen Zustand Ihrer IT. Dabei wird ausführlich auf die Stärken und Schwächen der bestehenden Infrastruktur eingegangen: Liegt ein funktionierendes Backup-Konzept vor? Wird die Server- und PC-Hardware vom Hersteller noch unterstützt? Verfügen die Festplatten der Server über genügend freien Speicherplatz? Ist die Infrastruktur ausreichend gegen Hacker und Viren geschützt? Ist eine unterbrechungsfreie Stromversorgung gesichert? Die aus der Beantwortung dieser und anderer Fragen entstehende Dokumentation zeigt das Optimierungspotenzial für Ihre IT auf.

In einem zweiten Schritt erarbeiten wir einen Vorschlag für den Soll-Zustand Ihrer IT. Aufgrund dieses Lösungsvorschlags können wir sodann den Aufwand für die Behebung der konstatierten Schwächen abschätzen. Das Resultat ist eine Offerte für eine ideale IT-Lösung, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist. Dazu geben wir neutrale Empfehlungen ab, wie Neuanschaffungen mit dem besten Kosten-Nutzen-Verhältnis getätigt werden können.

Die IT-Analyse erfolgt zum Pauschalpreis und zeigt klar und verständlich die nötigen Investitionskosten auf. Sie erhalten damit die perfekte Entscheidungsgrundlage für weitere Schritte.

Ihr Nutzen

Eine IT-Analyse zeigt Ihnen die Optimierungspotenziale Ihrer Infrastruktur auf und bietet eine grundlegende Entscheidungshilfe vor einem möglichen Outsourcing. Sie erhalten:

- eine umfassende Übersicht über den Zustand der IT-Infrastruktur in Ihrem Unternehmen
- eine transparente Darstellung des Optimierungspotenzials
- ein detailliertes Lösungskonzept für die ideale Infrastruktur
- eine Auflistung der nötigen Investitionskosten
- eine Aufstellung der möglichen Kosteneinsparungen

Das alles bietet Ihnen unsere IT-Analyse. Und weil die Analyse zum Pauschalpreis durchgeführt wird, gehen Sie kein Risiko ein.

Entscheidungshilfe

Sie erhalten nach Abschluss der IT-Analyse eine ausführliche Dokumentation der Ergebnisse und ein detailliertes Lösungskonzept – zugeschnitten auf Ihr Unternehmen. Das Konzept zeigt Ihnen Lösungen auf für:

- eine Vermeidung des Wildwuchses bei PC und Servern
- eine gesicherte Unterstützung des Hardware-Herstellers
- die Gewährleistung einer unterbrechungsfreien Stromversorgung
- ein funktionierendes Backup-Konzept
- eine wirtschaftliche Druckerstrategie
- den Schutz Ihrer Infrastruktur vor Viren und Hackern
- den möglichen Bezug eines Outsourcing-Partners

Ob Sie nun Ihre IT weiterhin selbst betreiben oder die Infrastruktur einem Partner anvertrauen wollen – mit dem Lösungskonzept erhalten Sie die perfekte Entscheidungsgrundlage für Ihre persönliche IT-Strategie.

Ablauf

Eine IT-Analyse von iTrust dauert im Normalfall zwischen anderthalb und zwei Tagen. Die exakte Dauer hängt von der Komplexität Ihrer Informatikumgebung ab. Unsere Spezialisten arbeiten dabei nach folgendem Schema:

1. Zunächst wird vor Ort eine Bestandsaufnahme der vorliegenden Umgebung gemacht. Welche Geräte (Server, Clients, Netzwerkkomponenten, Stromversorgung etc.) werden eingesetzt? Dazu werden auch allfällig vorhandene Dokumentationen geprüft.

2. Danach werden die Server und die installierte Software analysiert. Dabei gilt es eine Vielzahl Aspekte zu beachten:

- Ist die Server-Hardware noch in gutem Zustand?
- Werden die Geräte vom Hersteller noch unterstützt?
- Wurden das Betriebssystem und die übrige Software regelmässig gepatcht?
- Existieren eine korrekt konfigurierte Firewall und andere Sicherheitsmassnahmen?
- Besteht ein funktionierendes Backup-Konzept und wird es auch umgesetzt?

3. Aus den gesammelten Informationen und dem zusätzlichen Input aus dem direkten Austausch mit den Ansprechpartnern in Ihrem Unternehmen erstellen wir eine ausführliche Momentaufnahme. In dieser stellen wir die Ergebnisse der Bestandsaufnahme und der Zustandsanalyse dar. Eine Auflistung unserer Handlungsempfehlungen bildet den Schluss des Dokuments.

Preise

Eine IT-Analyse erhalten Sie bereits ab CHF 1800 (exkl. MwSt.), je nach Komplexität der zu analysierenden Umgebung.

Voraussetzungen

Für die Durchführung einer IT-Analyse benötigen wir Administratorenzugriff auf alle Server. Eine Übergabe geheimer Zugangsdaten ist dazu nicht nötig, wenn unsere Spezialisten von einem zugriffsberechtigten User begleitet werden.