

1. Digitale Transformation und IT Beratung

1.1 IT-Dienstleistungen

Frage: Welche IT-Dienstleistungen bietet Wagner zur digitalen Transformation an?

Antwort: Wagner fokussiert sich auf IT-Auslagerung, Beratung, Business Engineering, Application Management, Collaboration & Modern Workplace, BI & Analytics sowie Schnittstellen & Automatisierung

1.2 Branchenspezialisierung

Frage: Auf welche Branchen ist Wagner spezialisiert?

Antwort: Wagner konzentriert sich auf Dienstleistungsunternehmen, Industrie, Handel & Logistik sowie Verwaltung, Non-Profit & Health

1.3 IT-Strategieberatung

Frage: Was sind die Vorteile einer IT-Strategieberatung durch Wagner?

Antwort: Optimierung der IT-Services, Entwicklung einer zukunftsorientierten IT-Strategie, Analyse der aktuellen IT-Situation, Beratung zu Trends und Budgetplanung

1.4 Beratungsleistungen für KMUs

Frage: Welche speziellen Beratungsleistungen bietet Wagner für KMUs an?

Antwort: Maßgeschneiderte IT-Strategien, IT-Architektur- und Design-Beratung sowie Best Practices

1.5 IT-Themen für größere Unternehmen

Frage: Welche IT-Themen werden für größere Unternehmen angeboten?

Antwort: IT-Strategien, Beratung zu Spezialthemen, IT-Konzepte und Architektur sowie IT-Expertise

1.6 IT-Fit-Check

Frage: Was ist der IT-Fit-Check und welche Vorteile ergeben sich daraus?

Antwort: Ein umfassender IT-Check zur Analyse und Optimierung von Systemen, praxisnahe und effiziente Prozesse sowie verständliche Ergebnispräsentation

1.7 Spezialthemen

Frage: Welche Spezialthemen deckt Wagner ab?

Antwort: Outsourcing, Providerwechsel, IT-Betrieb, ITSM, Workplace Management, IT-Security, BI/Analytics und moderne Arbeitsumgebungen

1.8 IT-Trends

Frage: Welche IT-Trends behandelt Wagner?

Antwort: Arbeiten 4.0, IoT, Automatisierung, Digitalisierung, Cloud Services, BI/Analytics

1.9 Umsetzung von Trends

Frage: Wie hilft Wagner bei der Umsetzung von Trends?

Antwort: Analyse relevanter Trends, innovative Lösungen und Impulse für eine zukunftsfähige IT-Strategie

1.10 IT-Architektur

Frage: Warum ist eine gute IT-Architektur wichtig?

Antwort: Minimierung von Risiken, Steigerung der Kosteneffizienz und Grundlage für den erfolgreichen Betrieb von IT-Projekten

1.11 IT-Konzepte

Frage: Welche Konzepte bieten Sie an?

Antwort: IT-Architekturen, technische Konzepte, Migrations-, Test-, Einführungs- und Betriebskonzepte