

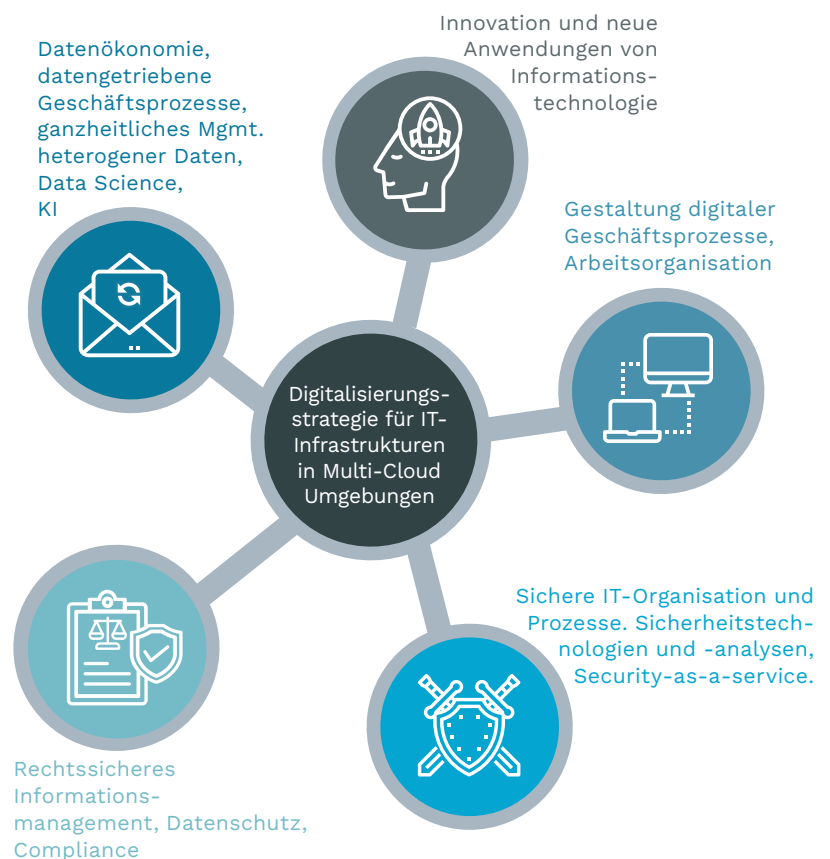


Digitale und sichere Transformation für Ihr Unternehmen.

Wir begleiten Sie in Ihrer Entwicklung von Digitalisierungsstrategien, über sichere Prozesse bis zu Data Science und KI.

Die digitale Transformation eröffnet neue Möglichkeiten für Innovationen, Synergien und Geschäftsmodelle für Unternehmen aller Größen und Branchen. Dabei werden IT-Infrastrukturen konsolidiert, und IT-Lösungen zum umfassenden Daten- und Informationsmanagement zunehmend enger in Geschäftsprozesse und komplexe Organisationsumgebungen integriert. Daten werden zu Digitalen Assets und wandern in strategisch geplante Multi-Cloud Umgebungen.

Mit den Systrade Consulting Services bieten wir Ihnen in der modernen Datenökonomie umfangreiche Unterstützung für die Digitalstrategie und die Transformationsprozesse in Ihrem Unternehmen an. Insbesondere bei der neutralen Bewertung aktueller Systeme und Prozesse sowie der Konzeptionierung, Planung, Projektierung und Umsetzung eines optimal eingesetzten, umfassenden Daten- & Informationsmanagements sowie Sicherheitskonzepts stehen wir Ihnen zur Seite. Nutzen Sie die Systrade Consulting Services, um ihre primären Anwendungen effektiv einzusetzen oder reibungslos mit weiteren Produkten und Werkzeugen, zum Beispiel aus dem umfassenden Systrade-Portfolio zu integrieren und damit Synergien zu nutzen.



IT Consulting mit Konzept

Flexible Lösungen für Ihre Bedürfnisse, von der strategischen Analyse bis zu technischen Konzepten.

Die Systrade Consulting Services passen sich dabei flexibel an die Bedürfnisse der Kunden an. Je nach Anforderung in Form von strategischen Analysen und Reports, vor-Ort oder remote-Consulting, technischen Konzepten, Projektplänen, White Papers, Schulungen, Seminaren, Workshops, Webinaren, Auftragsentwicklung, Proofs-of-Concept, etc. Die Aufnahme Ihrer Anforderungen und eine Aufwandsschätzung sind dabei immer kostenlos.

Wir unterstützen Ihre Digitalstrategie umfassend mit diesen Leistungen:

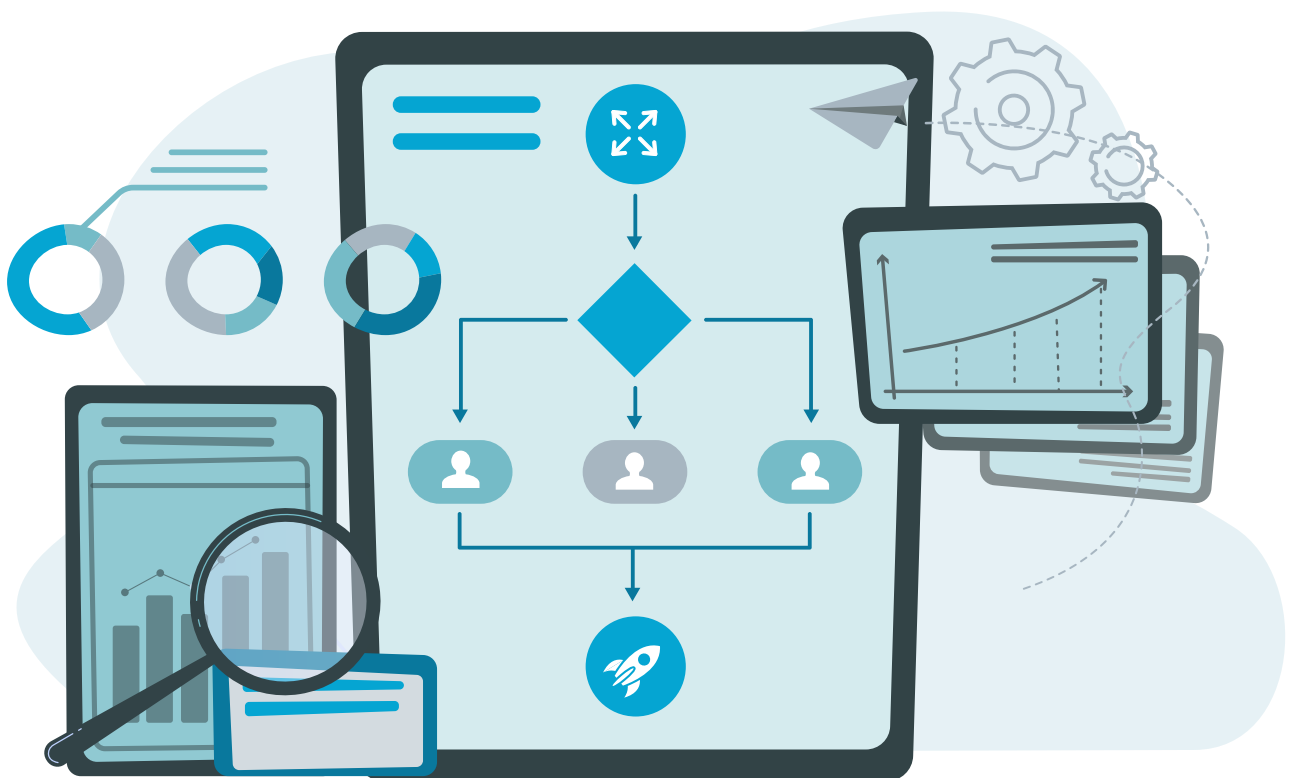
- Unabhängige Analyse Ihrer Systeme und Arbeitsabläufe
- Identifikation von Transformations- und Innovationspotenzialen
- Strategien für effizienten und sicheren Betrieb
- Ideen für mehr Effizienz und Wertschöpfung
- Projektplanung und –begleitung
- Systemwahl und -integration



Beispiele für unsere Leistungen sind:

- **Konzepte für Sicherheit und Business Continuity:**
Sicherheitsanalysen. Konzeption von Security-as-a-Service Lösungen. Sicherer Einsatz und Sicherheitsmanagement von Cloudlösungen, z.B. Office 365, Google Workspace, MS Azure, Amazon Web Services Infrastrukturen. Organisation des Security Operations Centers (SOC). Effektiver Einsatz von Cyber-Defense Lösungen und Instant Recovery z.B. nach Ransomware-Angriffen.
- **Strategieentwicklung:**
Für die Konsolidierung bestehender Inhouse-IT und Planung der Migration in Multi-Cloud Umgebungen. Anbieterneutrale Unterstützung bei der Auswahl von Dienstleistern nach Best-of-Breed und anderen Kriterien. Design effizienter und genau auf Unternehmensanforderungen zugeschnittener Systemlandschaften und Multi-Cloud Lösungen. Konkrete Umsetzungspläne und Kosten-Nutzen-Analyse. Auswahl und Planung der Orchestrierung von Diensten und Dienstleistern.
- **Organisation digitaler Transformation und digitaler Geschäftsprozesse:**
Einsatz von Digitalisierungslösungen, Produkten zum Datenmanagement, Unified Archiving und Einbindung digitalisierter Dokumente in speziell geplante, effiziente Workflows.

- **Organisation des Datenmanagements:**
Im Einklang mit Datenschutz, Compliance-Richtlinien und arbeitsrechtlichen Anforderungen. Unterstützung bei der einvernehmlichen Gestaltung von Arbeitsanweisungen, Richtlinien und betrieblichen Vereinbarungen, Löschkonzepte.
- **Integrationsaufgaben:**
Wie der optimal integrierte Einsatz von Datenmanagement-, Archiv- und Backup-Lösungen, die effiziente Nutzung von Inhouse-IT und Cloud Services oder die Anbindung von Datenquellen wie IoT-Systemen.
- **Effiziente Arbeitsprozesse und Workflows:**
Durch Integration von mit primären Anwendungen (z.B. SAP, Google Workspace, Azure, Office 365, Sharepoint, DMS, Fachanwendungen). Vereinfachung komplexer Strukturen und Abläufe durch moderne Lösungsansätze in Cloud-Umgebungen (z.B. serverless computing).
- **Data Science:**
Planung und Umsetzung von Projekten, die die Daten ihres Unternehmens nutzbar machen für Business Process Analytics, datengetriebene Geschäftsmodelle und KI Anwendungen.
- **Identifikation von Innovationspotenzialen:**
Planung und Vorbereitung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten, Machbarkeitsstudien und Akquise von Fördermitteln.



Referenzprojekte

IT Consulting Services für Ihre Business Transformation: Cloud Security, Digital Workflow, Data Management und mehr.

In der sich schnell verändernden Unternehmenslandschaft von heute müssen Unternehmen die digitale Transformation annehmen, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Wir bieten eine Reihe von Lösungen, die Ihnen dabei helfen, sich anzupassen und erfolgreich zu sein.



Innovation mit der Blockchain

Ein mittelständischer IT-Dienstleister möchte das neue Technologiefeld der Blockchain betreten. Wir leisten eine Bedarfs- und Marktanalyse und loten Innovationspotenziale aus, die auf den Stärken des Unternehmens gründen. Für den Kunden entwickeln wir die entscheidende Innovationsidee und werben für die Forschung und Entwicklung öffentliche Fördermittel im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand (ZIM) des Bundeswirtschaftsministeriums ein. Wir unterstützen den Kunden umfassend bei der Antragstellung und Projektverwaltung. Nach Abschluss des Projekts identifizieren wir aussichtsreiche Verwertungsmöglichkeiten für die Projektergebnisse.



AWS Sicherheitsanalyse

Ein produzierendes Unternehmen im Medienbereich mit über 3000 Mitarbeitern hat große Teile seiner Infrastruktur und produktive Anwendungen in die Amazon-Cloud verlagert. So ist ein komplexes Gesamtsystem aus gehosteten Servern, Serverless-Funktionen und AWS Infrastrukturelementen entstanden. Wir führten eine umfassende Risiko- und Sicherheitsanalyse dieses Cloud-Systems durch. Darauf basierend entwickelten wir technisch-organisatorische Sicherheitsrichtlinien und Verfahrensbeschreibungen für Sicherheitsvorfälle, sowie ein Konzept zur umfassenden Überwachung der Cloud. Schließlich begleiteten wir die Umsetzung spezifischer Sicherheitsmaßnahmen wie die flächendeckende Einführung von Zwei-Faktor Authentifizierung.



Datenschutzgerechte digitale Personaldokumente

In einem KMU sollte die Handhabung von Personaldokumenten wie Lohnabrechnungen, Sozialversicherungsnachweisen, Arbeitszeugnissen, etc. und ihre Übermittlung an die Mitarbeiter unabhängig von externen Anbietern umgesetzt werden. Wir entwarfen rechtssichere Prozeduren zur Übermittlung von Personaldokumenten an Mitarbeiter, die neben strengem Datenschutz insbesondere den Nachweis der Auslieferung sicherstellt. Basierend auf einem geeigneten hochsicheren Datenmanagementsystem entwickelten wir ein technisches Konzept und setzten es im Kundenbetrieb um.