



Treftsichere IT-Entscheidungen in Zeiten der Digitalisierung

Ressourcenvernichtung in der IT-Infrastruktur – nein danke!

Ziel

Schon wieder ein nettes Sümmchen aus dem IT-Budget in den Sand gesetzt?

Unter dem Schlagwort Digitalisierung finden sich in zukunftsfähigen IT-Landschaften immer mehr Technologien und Methoden, die große Kosteneffizienz versprechen. Allerdings stellt die Weiterentwicklung einer IT-Infrastruktur Entscheider und Fachkräfte vor schwer kalkulierbare Entscheidungen und auch IT-Verantwortliche benötigen hierfür Hilfestellung. IT-Dienstleister sind oft an bestimmte Hardware-Lieferanten gebunden oder sind bezüglich der Technologien auf das Know-How ihrer Mitarbeiter eingegrenzt und können dadurch oft keine neutrale Beratungsleistung erbringen. Für neue Wege gibt es keine vergleichbaren Erfahrungen. Was für das eine Unternehmen die perfekte Lösung ist, kann ohne Verständnis der Entscheidungskriterien im anderen Unternehmen zum Desaster werden.

Dieses Seminar gibt Ihnen einen strukturierten Einblick in typische Entscheidungssituationen im Rahmen der Digitalisierung und Weiterentwicklung einer IT-Landschaft. Komplexe Sachverhalte werden Ihnen in verständlichen Worten erklärt. Technisches Vorwissen ist nicht erforderlich.

Sie lernen anhand von Anwendungsfällen aus der Praxis die Herausforderungen der Digitalisierung kennen und erhalten viele Tipps zu Stolpersteinen und Sackgassen. Im Seminar werden Sie selbst Schritt für Schritt einen IT-Entscheidungsprozess durchlaufen. Insgesamt gewinnen Sie damit die Sicherheit, nach dem Seminar strategisch richtige Entscheidungen für Ihre IT-Landschaft treffen zu können.

Inhalt

- Digitalisierung – technische Realisierung und mitarbeiterzentrierte Lösungen
- Virtualisierung verstehen
- Cloud vs. On Premise – Kostenkalkulation und typische Fehlerquellen
- Aus verschiedenen Backupstrategien die passende auswählen
- IT Sicherheit: Sicherheit vs. Bequemlichkeit vs. Effizienz
- Change Management und Umgang mit Stakeholder-Anforderungen (z. B. Betriebsrat, IT, Anwender, Schnittstellen, Altsysteme, ...)

Zielgruppe

Fachkräfte und Entscheider (aus IT, Strategie, Planung, betroffenen Abteilungen etc.)

Termin/Dauer

2 Tage auf Anfrage

Seminargebühr

790 € inkl. Tagungsverpflegung

Ort

hiwentis, Maulbronner Str. 26, 75447 Sternenfels

Trainer

Markus Steudle
Data Center Architect mit langjähriger Erfahrung im Mittelstand und Konzern