

ThinkBit IT-Consulting berät Sie unabhängig, kosten- und nutzenorientiert – ausgerichtet auf Ihre individuellen Bedürfnisse – Projektmanagement inklusive – unter anderem in folgenden Bereichen:

A) Allgemeine IT-Lösungen

- Aufbau von **Server-Systemen / Serverlandschaften / Serverparks**
- Integration von **Speicher-Lösungen** (NAS / SAN)
- **Aufbau von Netzwerken** (auf Basis Kupfer und Glasfaser) / Durchführung von **Netzwerkanalysen**: Switches, Router, Access-Points, WAN, LAN, WLAN, VPN, Single-Mode, Multi-Mode, etc.
- Optimierung **Stromversorgung** / Integration **Unterbrechungsfreie Stromversorgung** (USV)

- Aufbau von **Firewalls, Spamwalls und Anti-Viren-Systemen** (vor Ort oder cloudbasiert)
- Realisierung von **Backup-Lösungen** (vor Ort oder cloudbasiert)
- Erstellung von **Druckkonzepten** / Optimierung von **Druckerlandschaften**
- Einrichtung von **Home-Office-Arbeitsplätzen**

B) Individuelle IT-Lösungen

- Umsetzung von **Dokumenten-Management- / Archivierungs-Systemen**
- Einsatz von **Zeiterfassungs-, Zutrittskontroll- und Personaleinsatzplanungs-Systemen**
- Aufbau von **E-Mail-, Workflow- und Call-/Ticket-Systemen**
- **DV-Ausstattung von Filialen** / Anbindung von Filialen an eine / mehrere Zentrale(n)

- Integration von **Kassen-Systemen** (mit/ohne Waagen- bzw. Scanner-Anbindung)
- Aufbau von **Kommissionier-Systemen** (artikel- oder kundenorientiert)
- Projektierung von **Kamera-Systemen / „CCTV“** (mit und ohne Alarmmeldungen): Indoor-/Outdoor-Kamera-Systeme, Dome-Kameras (als Einbau-Version oder Aufputz-Version), Wandkameras, Auflösungen von 1.3 bis 12 MP, mit Normal-, Weitwinkel- oder Tele-Objektiven, Bildraten von 30 bis 60 fps, Aufzeichnungsdauer Stunden bis Jahre, Aufzeichnung „nur bei Bewegung“ oder „immer“, mit / ohne Kennzeichenerkennung oder Gesichtserkennung, etc.
- Realisierung von **Videokonferenz-Systemen** und **„Collaboration Systems“**: Systeme vor Ort / cloudbasierte Systeme; Einzelplatzsysteme (für 1-2 Personen: PC / Mac, Smartphones / iPhones, Tablets / iPads), Systeme für Besprechungszimmer (für 2-5 Personen), Systeme für Besprechungsräume (für 5-10 Personen), Systeme für Konferenzräume (ab 10 Personen)

C) Telekommunikation

- Realisierung von **Telekommunikations-Systemen**: IP-basierte **Festnetzanschlüsse**, VOICE-DATA oder SIP-TRUNKS, bis 2 / bis 10 / bis 30 / bis 300 Sprachkanäle, inklusive Festnetz-FLAT für DE, mit oder ohne Mobilfunk-FLAT für DE, mit oder ohne Festnetz-FLAT für EU+Schweiz, mit 4 oder 8 Stunden Entstörservice; **Mobilfunkkarten** für Telefonie bzw. Daten, mit oder ohne Hardware, aktuell mit LTE 300 Mbit/s; **Datenleitungen** auf Basis Kupfer oder Glasfaser, synchron oder asynchron, von 1 Mbit/s bis zu 10 Gbit/s, mit 8 – 128 festen IP-Adressen, mit 4 oder 8 Stunden Entstörservice; **IP-Telefonanlagen** („im Haus“ oder „hosted“ / „cloudbasiert“); **Hausanschlüsse** auf Basis Kupfer oder Glasfaser; sowie: **Hotspots**, Tarifberatung und Tarifumstellung, Rechnung Online, Ausstattung von Call-Center-Arbeitsplätzen, Mobile Device Management (**MDM**), Mobilfunkkarten für „machine to machine communication“ (**M2M**), Mobilfunkkarten für das „Internet of Things“ (**IoT**).

Haben Sie eine Frage oder ein Problem? Sprechen Sie uns an!