

Veränderungen  
begleiten

Prozesse optimieren

Daten und Systeme  
integrieren

**IT ANWENDUNGEN CLEVER  
IMPLEMENTIEREN**

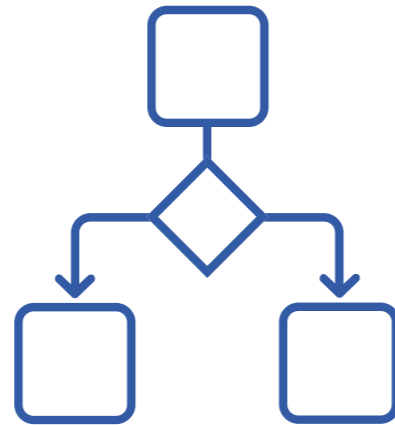
Auf Basis von Seniorität und  
Verantwortungsbewusstsein

## OPTIMIERUNG UND OPERATIONALISIERUNG BETRIEBLICHER PROZESSE

Am Menschen orientierte Lösungen auf Basis clever genutzter Informationstechnologie.

### Unsere Schwerpunkte

- Optimierung und Operationalisierung betrieblicher Prozesse in dienstleistenden Organisationsbereichen
- Anforderungsmanagement, Datenmodellierung und Systemdesign
- Entwicklung und Integration betrieblicher Software-Lösungen (Auftragsabwicklung, Konfigurations-, Inventar- und Stammdatenverwaltung)
- Evaluation und Einführung von Standardtools
- Projekt und Change Management



## VERANTWORTUNG ÜBERTRAGEN? NUTZEN SIE UNSERE MITARBEIT AUF ZEIT!

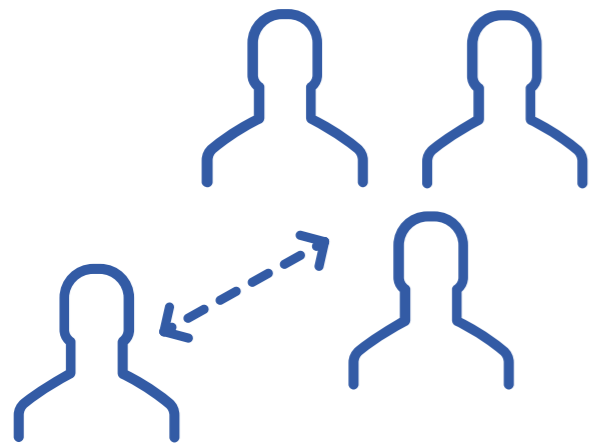
Viel Erfahrung ohne Besserwisserei. Neue Blickwinkel auf Ihr Vorhaben.

### Übernahme von Verantwortung als Team oder Einzelperson in der Rolle als...

- Bereichs- oder Projektleiter
- Coach, Change Manager
- Business Analyst/Business Process Engineer
- IT Solution Architekt
- Datamodellierer/Analyst
- Software Engineer

### Leistungsspektrum in unterschiedlichen Projektphasen

- Erarbeitung Business Case
- Erarbeitung Projektbeschreibung (Anforderungen, Ziele, Prozesse und Abläufe, Rahmenbedingungen)
- Evaluation von Standard-Software
- Strukturierung, Planung und Abwicklung des Vorhabens (Vorgehen, Lieferobjekte, Risiken, Budget, Ressourcen, Meilensteine)
- Spezifikation und Dokumentation der Prozesse und Abläufe
- Erarbeitung und Dokumentation des Systemdesigns (Architektur, Funktionen, Auswertungen, Schnittstellen, Datenmodell, Rollen)
- Erarbeitung des Testplans und Beschreibung der Testfälle
- Implementierung Software (Design Datenbank, Programmierung Softwarekomponenten)
- Bereitstellung und Konfiguration IT-System und Migration Daten
- Erarbeitung der System- und Benutzerdokumentation
- Testdurchführung, Testmanagement und Systemabnahme
- Schulung und Einführung, Betriebsübergabe und Projektabschluss
- Betrieb, Wartung und Weiterentwicklung des IT-Systems



## ERFOLG HABEN?

Clevere Lösungen entwickeln.

Zur pragmatischen und wirkungsvollen Umsetzung von Lösungen setzen wir situativ angepasste Vorgehensmodelle, Methoden und Werkzeuge ein.

### Methoden/Vorgehensmodelle

- Canvas Business Model Business Engineering und Prozess Management: BPM (BPMN 2.0), Procon 4-Schritte Methode
- Projekt Management und Vorgehensmodell: Scrum, Hermes, V-Modell, RUP
- Software Engineering: UML, ERM

### Modellierungs-Tools

- ADONIS GPM-Suite
- Enterprise Architect
- Quest Data Modeler
- ERWin Data Modeling

### Collaboration/Workflow

- Microsoft Sharepoint
- BPMS Axon.ivy

### Entwicklungs-Tools

- Microsoft Visual Studio
- Gupta SQLWindows32
- HTML/Java-Script
- SQL

### Standard-Software

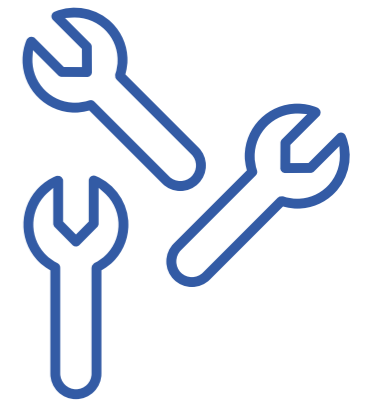
- Advertiser (Auftrags- und Projektabwicklung für Marketingagenturen und Dienstleistungsunternehmen)

### Datenbanken

- Microsoft SQL Server
- Oracle
- Gupta SQLBase

### System-Integration

- SAP R/3



## BEISPIELE? AUSZUG AUS UNSEREM TUN!

Langjährige, partnerschaftliche Beziehungen bestätigen uns als werte- und kundenorientiertes Unternehmen.

- Auftrags- und Projektabwicklung sowie Leistungsverrechnung für Marketingagenturen und Dienstleistungsunternehmen
- Stammdatenmanagement (Master Data Management/MDM)
- Identitätsmanagement (Identity and Access Management/IAM)
- IT Service Management (Configuration Management Database/CMDB)

## WIR ZEICHNEN UNS AUS DURCH...

- ... praxisorientierte und nachhaltige Lösungen.
- ... Intensives Verständnis für Prozesse, Abläufe und Anforderungen der Kunden.
- ... Seniorität in der Realisierung und Integration betrieblicher Informationssysteme und Auftragssysteme.
- ... Über viele Jahre Praxiserfahrung in der zielgerichteten Anwendung von Methoden und Vorgehensmodellen sowie qualitätssichernden Massnahmen.