



MyProcess AG

Kurzprofil



Die MyProcess AG

hat Kernkompetenzen auf allen wesentlichen Gebieten der Software-Entwicklung auf Basis neuer Technologien.

Eine besondere Stärke liegt in der zielgerichteten IT-Projekt-Umsetzung auf Basis praxiserprobter Vorgehensweisen.

Wir liefern hohe Qualität mit wenigen, ausgewählten, erfahrenen Mitarbeitern.

Das Portfolio ist eine Kombination von IT-Dienstleistungen die sich ergänzen, aber auch einzeln und unabhängig geleistet werden.

In Stichworten:

Projektleiter Coaching

IT-Projektmanagement

MPM

Software Development

Testmanagement

PL-Unterstützung durch erfahrene IT-Profis

Qualitätsorientiertes Projektvorgehen

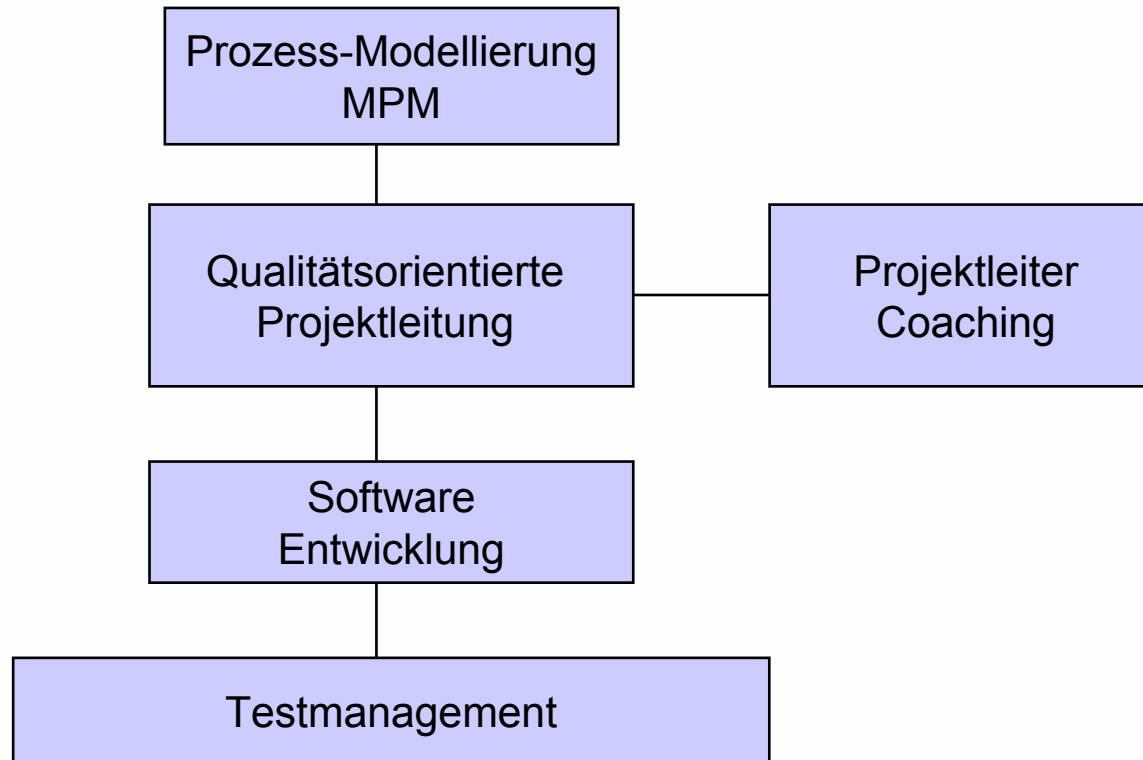
Handhabbare Prozessdokumentation

Straffe Umsetzung von Individualsoftware

Unabhängige Software-Tests

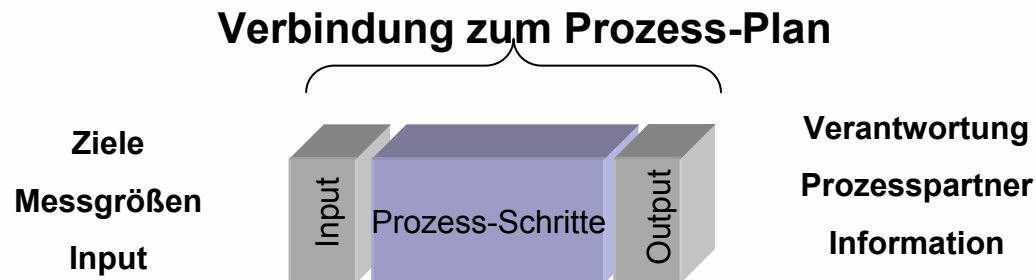
Für einen besseren Überblick siehe auch Kurzprofile als pdf-Datei.

Download: www.myprocess.ch Kontakt: kontakt@myprocess.ch



Das Management Prozessmodell (MPM) liefert Transparenz, Verständlichkeit und eine gute Kommunikationsbasis für Management, Mitarbeiter sowie für alle internen und externen Prozesspartner.

Das zentrale Dokument - der Prozess Plan - gibt eine Übersicht über alle Prozesse einer Firma, Abteilung oder einer Geschäftsbeziehung. Es zeigt die Verantwortlichkeiten in diesen Prozessen und die beteiligten Prozesspartner. Einzelne Prozesse werden auf einer Seite und leicht verständlich dargestellt.



Die MyProcess AG nutzt MPM für die Vorbereitung auf ISO Abnahmen und zur Abbildung von Prozessen für die Software Entwicklung.

Unser Vorgehen stammt aus der konkreten Projektarbeit bei Kunden und basiert auf anerkannten QM Standards.

Komprimiertes Vorgehen:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| • Setup | Abstimmung im Team |
| • Handbuch und Rollen | Festschreiben der Regeln |
| • Vereinbarte Aufträge | Festschreiben der Aufgaben |
| • Phasen und Zwischenabnahmen | Abschnittseinteilung und Prüftermine |
| • Eskalationsvorgehen | Problembehandlung |
| • Projektabschluss | Nachlese und Aufbereitung |

Zu Projektbeginn werden Regeln und Abläufe mit dem Team vereinbart, die dann durch ein sinnvolles Set von Vorlagen und Checklisten ergänzt werden.

Mit klaren, einfachen und sofort anwendbaren Regeln und Praxistipps führen unsere Coaches Projektleiter von der Projektbeauftragung bis zur Nachlese durch den Ablauf eines IT-Projektes.

Das Coaching besteht im wesentlichen aus diesen Stufen:

- **Klärung der Ausgangs- und konkreter Problemsituation**
- **Zieldefinition**
- **Lösungserarbeitung**
- **Abstimmung von Methoden und Werkzeugen zur Zielerreichung**
- **Anwendung mit Begleitung und Feedback**
- **Überprüfung der Werte und Ziele sowie Anpassung des Vorgehens.**

Wir unterstützen Sie im Projektalltag mit einfachen Werkzeugen und Prozessen effektiv und helfen Ihnen auf Veränderungen effizient zu reagieren und Risiken sicher zu beherrschen.

Unser Entwicklungsvorgehen ist eng mit unserem Projektmanagement Vorgehen verbunden. Auf dieser Basis wird die Umsetzung in klaren Abschnitten durchgeführt und dauernd überprüft. Dadurch wird frühzeitig der Reifegrad und die Zielausrichtung des Entwicklungsprozesses identifiziert und ggfs. korrigiert.

Standard Projektabschnitte:

- **Setup**
- **Fachliche Anforderungen**
- **IT-Anforderungen**
- **Implementierung und Test**
- **Installation und Inbetriebnahme**
- **Betreuung und Wartung**

**Ressourcen, Zeitplan und Regeln
Definition, unabhängig von IT
IT-Architektur der fachl. Anforderung
Iterative Umsetzung der Lösung
Betreute Einführung
Laufender, schlanker Support**

**Die Entwicklung setzt auf neue Technologien (J2EE, XML, ODBC,...)
Siehe auch Mitarbeiterprofile unter www.myprocess.ch**



Software-Qualitätssicherung sichert als unabhängige Instanz den IT-Projekterfolg. Wir setzen Software QA von Beginn an mit ein.

Kurzprofil:

**QA Sicherung im Konzept
Architektur Gutachten
Regelmäßige Code Reviews
Testhandbuch
Bugtracking
Durchführung der Tests**

**Frühzeitige Qualitätssicherung
Prüfen der Tragfähigkeit
Entwicklung nach Vorgaben
Testplan und Testmanagement
Severity / Priority Management
Smoketestes, Regressionstests,
Lasttests, fachliche Tests,
Schnittstellensimulation**

In IT-Projekten die nicht von uns durchgeführt werden, bieten wir als unabhängige QA Abteilung die Erstellung kritischer Tests, deren Durchführung und neutrale Auswertung.



Vorsitz

Peter Vettiger

(Verwaltungsrat)

Gründung:

April 2001

Kernteam:

3 Partner, 11 Kollegen

(CVs: siehe Webseite)

Hauptsitz:

MyProcess AG

Alpenblickstrasse 26

CH-8853 Lachen

Schweiz

Email:

kontakt@myprocess.ch

Web:

www.myprocess.ch



Ende