



## Unsere Leistungen im Überblick

### + Product Value

- + Wertanalyse - Value Management
- + Quality Function Deployment [QFD]
- + Kostenanalyse - Cost Analysis
- + Product Value Competence Center
- + Konkurrenzanalyse / Benchmarking
- + Gewährleistungsmanagement

### + Process Value

- + Lean Production
- + Lean Administration [Process Mapping]
- + Wertstromdesign
- + Six Sigma
- + FMEA
- + Reklamationsmanagement [8D]
- + Statistische Prozessregelung [SPC]

### + Industrial Engineering, Verfahrens- und Anlagenplanung

### + Interimsmanagement

### + Projektmanagement

## + Über die PPV Consulting GmbH

„We plan & produce value!“. Die PPV Consulting GmbH steht für professionelle, zielgerichtete und strukturierte Projektarbeit.

Zur Überbrückung kurzfristiger Vakanzen, akuter Mangel an qualifizierten Managementkapazitäten, Ressourcenengpässe im Projekt- oder Programm Management in dem für Ihr Unternehmen strategische oder wichtige operative Projekte geleitet und umgesetzt werden müssen, ist die Basis für Ihren Erfolg unsere langjährigen Erfahrung aus unterschiedlichen Unternehmensbereichen und Industriezweigen und die Qualifizierung unserer Berater.

Wir stehen Ihnen bei Ihren Aufgabenstellungen zur Seite, erarbeiten mit Ihnen eine detaillierte Zielsetzung (we plan) und engagieren uns in kundenorientierter Projektarbeit (& produce) für Ihren Erfolg (value)!



PPV Consulting GmbH  
Hornschuchpromenade 13  
90762 Fürth

Tel. 0911 . 217 66 70  
E-Mail [info@ppv-consulting.com](mailto:info@ppv-consulting.com)  
Internet [www.ppv-consulting.com](http://www.ppv-consulting.com)

## Lean Administration ACTIVE! Aktiv neue Prozesse gestalten



TRAINING & BERATUNG

We plan & produce value!

## + Training



**Training:** Den Weg zur Lean Administration aktiv erleben

Auf der Basis einer Unternehmenssimulation wird den Teilnehmern auf einfache und spielerische Weise der Veränderungsprozess von bestehenden, schwerfälligen Abläufen hin zu schlanken Prozessen verdeutlicht. Dabei übernehmen die Teilnehmer reale Rollen in einem Unternehmen. In kurzen, interaktiven Theorieblöcken werden Ihnen die notwendigen Grundlagen vermittelt.

**Der Vorteil:** Den Teilnehmern werden spezifische Kenntnisse vermittelt, die sie direkt und aktiv im Rahmen der Unternehmenssimulation umsetzen. Wertvolle Erfahrungen werden unter den Teilnehmern ausgetauscht! Je nach Anforderung kann das Training Lean Administration ACTIVE! in ein bis zwei Tagen durchgeführt werden.

**Das Ziel:** Die wichtigsten Methoden des Lean Management kennenlernen und Verschwendungen in Ihrem Unternehmen erkennen und beseitigen können.

## + Beratung & Projektmanagement



**Beratung:** Lean Administration im Unternehmen umsetzen

Mit Hilfe des **Process Mappings** werden die administrativen Unternehmensabläufe visualisiert, um zusammenhängende Arbeitsschritte zu erfassen und verborgene Verbesserungspotenziale zu erkennen.

**Der Vorteil:** Die objektive Analyse des IST-Zustands ermöglicht die Ermittlung von Schwachstellen und potenziell nicht erforderliche Schnittstellen. Es werden konkrete und bewertete Vorschläge zur Umsetzung für administrative Bereiche erarbeitet, termingerecht realisiert und anhand von Kennzahlen auf Wirksamkeit überprüft.

**Das Ziel:** Um Bearbeitungs- und Durchlaufzeiten, Fehler und Rückfragen zu reduzieren, werden Arbeitsinhalte und -abläufe neu gestaltet. Nach Zustimmung aller Beteiligten wird die Neuorganisation umgesetzt und getestet, um die eingeführten Veränderungen nach kurzer Zeit zu hinterfragen und den Verbesserungsprozess ggf. zu wiederholen.

## + Vorgehensweise



**Sieben Schritte** zur schlanken Administration

1. Aufgaben- und Zieldefinition
2. Erfassung der Abläufe im Unternehmen
3. Darstellung der Abläufe in Form einer Process Map
4. Identifikation von Problemfeldern und Schwachstellen
5. Ableitung von Maßnahmen zur Reduzierung der Durchlaufzeiten und Schnittstellen sowie Harmonisierung mit den Kundenanforderungen
6. Definition und Umsetzung optimierter Abläufe
7. Reporting und Ergebnispräsentation

We plan & produce value!

