

# Seminar

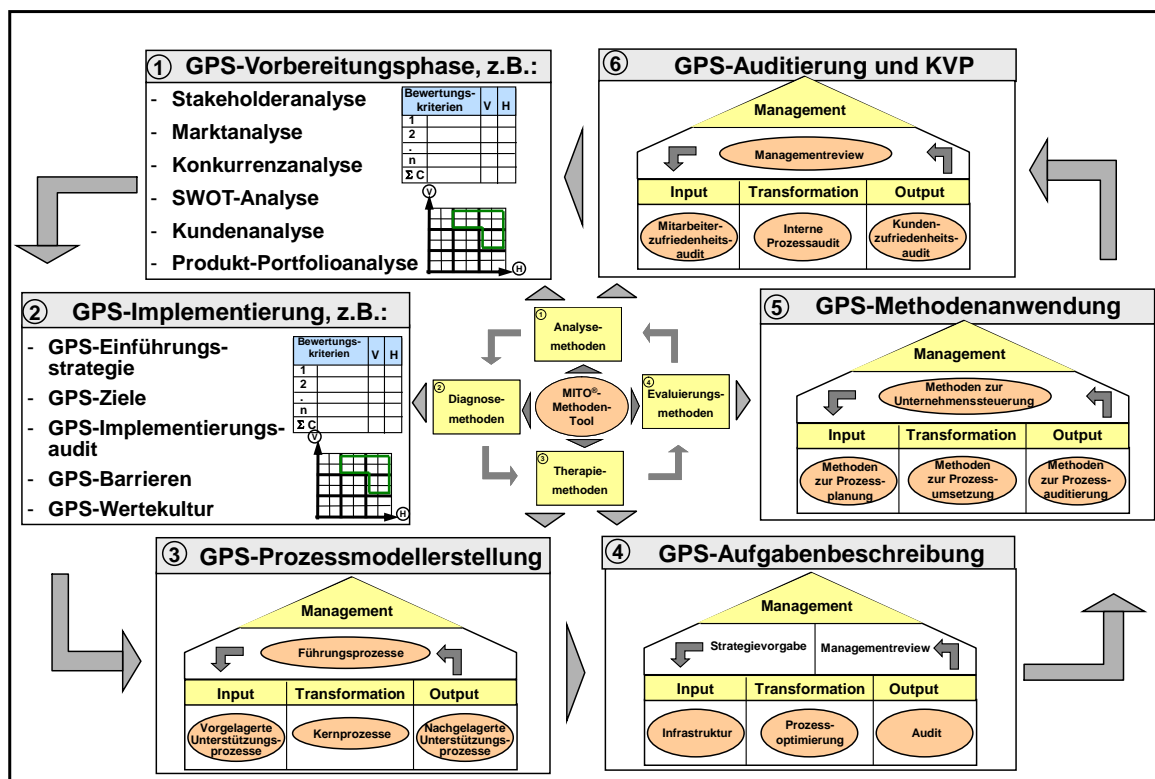
2013 -31

## Ganzheitliche Produktionssystem-(GPS)-Implementierung und Anwendung mit dem MITO-Methoden-Tool

**Termin:** nach Vereinbarung

**Seminarort:** Inhouse oder in der Prof. Binner Akademie GmbH,  
 Schützenallee 1, 30519 Hannover

Das MITO-Methoden-Tool auf SharePoint- oder auch Excel-Basis bietet durch sein umfangreiches verknüpftes Methoden-Spektrum die ideale Grundlage für die Implementierung eines ganzheitlichen Produktionssystems (GPS). Wobei auch schon – wie Bild 1 zeigt - die GPS-Vorbereitungsphase mit einer ganzen Anzahl von Umfeldanalysen ebenfalls mit dem MITO-Methoden-Tool ebenfalls durchgeführt werden können, ebenso wie die eigentliche GPS-Implementierung mit der Unterstützung von Implementierungs-Checklisten. Die zahlreichen Aufgaben-, Anwendungs- und Handlungsfelder des GPS werden über bereits fertiggestellte MITO-Templates für die Methoden-Anwendung zur Verfügung gestellt. In Bild 1 ist die systematische GPS-Implementierung und –Anwendung in 6 Schritten abgebildet. Den Abschluss bildet in Schritt 6 die GPS-Evaluierung, -Auditierung und kontinuierliche Verbesserung.



GPS-045.PPT

Abb. 1: Systematische MITO-GPS-Implementierung und Anwendung in 6 Schritten

Im GPS-Seminar wird auf der Grundlage eines ausgewählten unternehmensspezifischen Inhouse-Prozesses die unternehmensspezifische Implementierung und Anwendung eines ganzheitlichen Produktionssystems mit dem MITO-Methoden-Tool systematisch gezeigt. Für alle Einzelaktivitäten innerhalb des Vorgehensmodells in 6 Schritten werden Referenzportfolios vorgegeben und im Seminar beispielhaft bearbeitet. Gerne geben wir ihnen nähere Informationen. Der Preis für ein 1-tägiges Seminar hängt von der Teilnehmerzahl ab und beginnt mit mindestens 4 Teilnehmern bei 1.600,00 €/Tag zzgl. eventueller Reisekosten.

## Seminarinhalt

### 1. Einleitung

- Veränderungsprozesse
- Prozessorientierter Ansatz mit dem MITO-Modell
- Grundlagen ganzheitlicher Produktionssysteme (GPS)

### 2. Umsetzung eines Systematisches Vorgehensmodell zur GPS-Implementierung und – Anwendung in 6 Schritten mit Bereitstellung der Best practice-Checklisten

- Schritt 1: GPS-Vorbereitungsphase mit dem MITO-Methoden-Tool
- Schritt 2: GPS-Implementierung mit dem MITO-Methoden-Tool
- Schritt 3: GPS-Prozessmodellerstellung
- Schritt 4: GPS-Aufgaben und –Handlungsfelder
- Schritt 5: GPS-Methoden-Tool-Einsatz
- Schritt 6: GPS-Auditierung und kontrollierte Prozessverbesserung

### 3. Zusammenfassung und Abschlussdiskussion

## Zielgruppe

Geschäftsführer, Führungskräfte, die in Unternehmen für die Entwicklung und Einführung von Ganzheitlichen Produktionssystemen oder für Prozessverbesserungen verantwortlich sind

## Seminarziel

Die Teilnehmer lernen die Grundlagen für die Anwendung eines ganzheitlichen und durchgängigen Unternehmens-GPS mit den dafür notwendigen Zielen und Kennzahlen kennen. Weiter werden die Entwicklung und Einführung von unternehmensspezifischen GPS vermittelt. Viele Praxisbeispiele in Bezug auf die Aufgabendurchführung und Gestaltungsprinzipien-Umsetzung mit dem MITO-Methoden-Tool unterstützen die Zielerfüllung.

## Methodik

Interaktiver Unterricht auf Grundlage eines Folienvortrages, praktische MITO-gestützte Übungen anhand von Fallbeispielen. Bezugspunkt ist das von Prof. Binner 2005 erschienene Buch „Handbuch der prozessorientierten Arbeitsorganisation. REFA-Fachbuchreihe „Unternehmensentwicklung“, 2. überarb. Auflage. Carl Hanser Verlag, München Wien, 1035 Seiten. ISBN 3-446-40395-7. [ Preis: 49,90 Euro], sowie das „Handbuch der prozessorientierten Arbeitsorganisation“, 3. Auflage, ISBN 978-3-446-41627-7

## Referenten

Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner mit Assistenten

## Teilnahmebescheinigung

Zum Abschluss der Veranstaltung erhalten Sie eine qualifizierte Teilnahmebescheinigung mit ausführlicher Dokumentation der vermittelten Seminarinhalte.

Die **PROF. BINNER AKADEMIE** hat sich im Jahr 2007 aus dem 1994 von Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner gegründetem Beratungs- und Softwareentwicklungsunternehmen Dr. Binner Consulting & Software als Bildungsinstitut entwickelt. Das Ziel ist die erfolgreiche, nachhaltige, praxisnahe und professionelle Kompetenz- und Know-how-Vermittlung von Strategien, Methoden, Modellen und Konzepten zur effizienten, effektiven, flexiblen und individuellen:

- **Qualifizierung von Menschen**
- **Weiterentwicklung von Organisationen**
- **Verbesserung von Prozessen**
- **Implementierung eines Wissensspeichers**

## Weitere Informationen unter:

- [www.pbaka.de](http://www.pbaka.de)
- [www.MITO-Modell.de](http://www.MITO-Modell.de)
- [www.MITO-Portfoliotool.de](http://www.MITO-Portfoliotool.de)
- [www.MITO-Enterprise-Model.de](http://www.MITO-Enterprise-Model.de)
- [www.MITO-Unternehmensmodell.de](http://www.MITO-Unternehmensmodell.de)



# Seminar