



2. Methoden- Anwendungs- Fachtagung



**Im Blickpunkt: Schlüsselqualifikation
„Methoden-, Problemlösungs- und Systemkompetenz“
- Praxisanwendungen, Modelle und Methoden –**

Zielgruppe:

Verantwortliche im Organisations-, IT-, Prozess-, Projekt-, Personal-, Logistik- und Controlling-Management im Industrie-, Dienstleistungs-, Pflege- und Krankenhausbereich sowie in der öffentlichen Verwaltung.

Fachtagungs- Coachingansatz:

Organisations-, IT-, Prozess- und Projektemperten zeigen Ihnen viele Methoden- und Problemlösungsanwendungen und erläutern Ihnen handlungsanleitend anhand von Praxisbeispielen in Lernshops die methodische Umsetzung mit einem einheitlichen und standardisierten Methodenbaukasten.

Termin und Ort:

Dienstag, den 03.06.2014

Hannover, Schützenallee 1

Kosten: 150.-€ zzgl. MwSt.

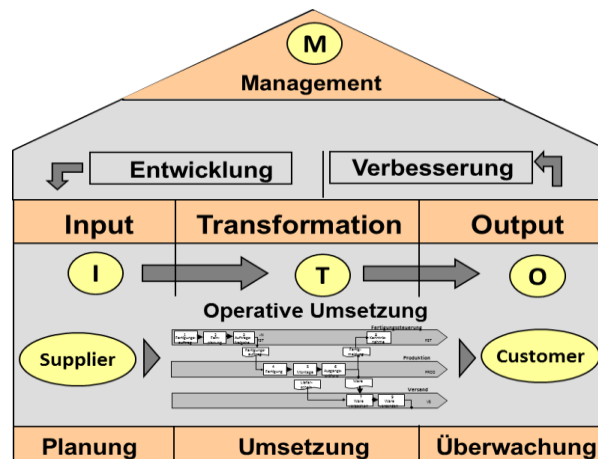
Kooperationspartner: 100.-€ zzgl. MwSt.

Leitung und Organisation:

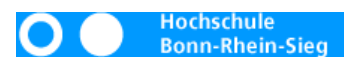
Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner

**MITO-Methoden-e-Book
zur Fachtagung**

Bestellung unter www.pbaka.de



Kooperationspartner:





Programm „2. Methoden- Anwendungs-Fachtagung“

**PROF. BINNER
AKADEMIE**
www.pbaka.de

Erleben Sie die Vielfalt der MITO-Tool-gestützten Methoden und Modell-Anwendungen.
Bitte wählen Sie aus den nachfolgend genannten **12** Themen Ihre 4 persönlichen Themengebiete (Lernshops) aus.

8:30 h	Begrüßungskaffee
--------	------------------

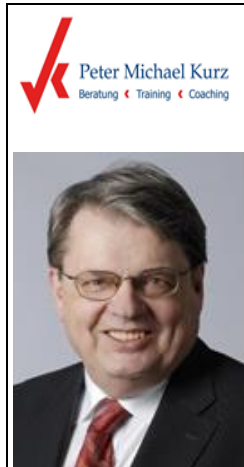
9:00 h	Eröffnung: Prof. Dr.- Ing. H. F. Binner
9:30 h	Schlüsselqualifikation „Methodenkompetenz“. - Grundlage für Wettbewerbserfolg -

9:30 h	Lernshop <input type="radio"/>	<p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">Wahl der Themenschwerpunkte:</p> <table border="1"> <tr><td>①</td><td>Entwicklung einer Firmenstrategie</td></tr> <tr><td>②</td><td>SWOT-Analyse/Prozessoptimierung</td></tr> <tr><td>③</td><td>Qualitätsmanagement/FMEA-Durchführung</td></tr> <tr><td>④</td><td>Projektmanagement-Umsetzung</td></tr> <tr><td>⑤</td><td>Ganzheitliche Produktionssysteme (GPS) – Der Weg zu mehr Produktivität</td></tr> <tr><td>⑥</td><td>Odette GMMOG-Logistik-Auditierung</td></tr> <tr><td>⑦</td><td>Erfolgreiche Unternehmens-Steuerung mit EFQM (Europäisches <u>Qualitäts</u> Modell)</td></tr> <tr><td>⑧</td><td>Prozessorientierte integrierte QM- und Risikoanalyse und -bewertung</td></tr> <tr><td>⑨</td><td>Systematische Prozess-Optimierungen für nachhaltige Logistik-Systeme</td></tr> <tr><td>⑩</td><td>Energieeffizienzverbesserungs-Audit</td></tr> <tr><td>⑪</td><td>Supply Chain Management (SCM)</td></tr> <tr><td>⑫</td><td>Struktur und Aufbau eines Recruiting Prozesses</td></tr> </table>	①	Entwicklung einer Firmenstrategie	②	SWOT-Analyse/Prozessoptimierung	③	Qualitätsmanagement/FMEA-Durchführung	④	Projektmanagement-Umsetzung	⑤	Ganzheitliche Produktionssysteme (GPS) – Der Weg zu mehr Produktivität	⑥	Odette GMMOG-Logistik-Auditierung	⑦	Erfolgreiche Unternehmens-Steuerung mit EFQM (Europäisches <u>Qualitäts</u> Modell)	⑧	Prozessorientierte integrierte QM- und Risikoanalyse und -bewertung	⑨	Systematische Prozess-Optimierungen für nachhaltige Logistik-Systeme	⑩	Energieeffizienzverbesserungs-Audit	⑪	Supply Chain Management (SCM)	⑫	Struktur und Aufbau eines Recruiting Prozesses
①	Entwicklung einer Firmenstrategie																									
②	SWOT-Analyse/Prozessoptimierung																									
③	Qualitätsmanagement/FMEA-Durchführung																									
④	Projektmanagement-Umsetzung																									
⑤	Ganzheitliche Produktionssysteme (GPS) – Der Weg zu mehr Produktivität																									
⑥	Odette GMMOG-Logistik-Auditierung																									
⑦	Erfolgreiche Unternehmens-Steuerung mit EFQM (Europäisches <u>Qualitäts</u> Modell)																									
⑧	Prozessorientierte integrierte QM- und Risikoanalyse und -bewertung																									
⑨	Systematische Prozess-Optimierungen für nachhaltige Logistik-Systeme																									
⑩	Energieeffizienzverbesserungs-Audit																									
⑪	Supply Chain Management (SCM)																									
⑫	Struktur und Aufbau eines Recruiting Prozesses																									
11:00 h																										
11:00 h	Kaffeepause																									
11:30 h	Lernshop <input type="radio"/>																									
13:00 h																										
13:00 h	Mittagspause																									
14:00 h	Lernshop <input type="radio"/>																									
15:30 h																										
15:30 h	Kaffeepause																									
16:00 h	Lernshop <input type="radio"/>																									
17:30 h																										
17:30 h	Zusammenfassung																									
18:00 h																										

9.30 h	Begleitende Methoden-Tool-Präsentation und Experten-Treffpunkt zum Erfahrungsaustausch
18.00 h	



Lernshop-Themen und Expertenprofile



Peter Michael Kurz
Beratung • Training • Coaching

Referent: Peter Michael Kurz

Thema: ① **Entwicklung einer Firmenstrategie**
nach Prof. Dr. Dr. habil Kurt Nagel

- Kunden- und Wettbewerbs-Analyse
- Mehrwert und Produkt-/Dienstleistungs-Analyse
- Erfolgsfaktoren- und Innovations-Analyse
- Wirtschaftlicher Status / Perspektive
- Zusammenfassende Einschätzung

Anschrift: Peter Michael Kurz Beratung-Training-Coaching

Hauptstraße 25, 76646 Bruchsal

Tel.: +49(0)7257 / 930196 Fax: +49(0)7257 / 930197

Mobil: +49(0)171-712 70 18

info@peter-michael-kurz.de

www.peter-michael-kurz.de



Alfons JAKOB
INNOVATION • ORGANISATION • REALISIERUNG
Für mehr Erfolg im Unternehmen

Referent: Dipl.-Ing. Alfons Jakob – VDI

Thema: ② **SWOT-Analyse/Prozessoptimierung**

- Internes Leistungsvermögen & Erfolgspotentiale
- Externes Geschäftsumfeld & Erfolgsfaktoren
- Hard- und Soft-facts in Balance bringen
- Handlungsoptionen entwickeln und umsetzen

Anschrift: Alfons JAKOB Innovation*Organisation*Realisierung

Untern Eichen 15, 33106 Paderborn

Tel.: +49(0)5254 / 9561-0, Fax:+49(0)5254-956123

Mobil: +49(0)171-44 54 780

a.jakob@alfons-jakob.de

www.alfons-jakob.de



Hochschule
Bonn-Rhein-Sieg

Referent: Prof. Dr.-Ing. Paul Melcher

Thema: ③ **Qualitätsmanagement / FMEA-Durchführung**

- Aufbau und Verbesserung des QM-Systems
- Systematische Methodenanwendung
- Effektive Auditdurchführung
- FMEA-Durchführung

Anschrift: Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

Grantham-Allee 20, 53757 Sankt Augustin

Tel.: +49(0)2241 / 865 317

Fax: +49(0)2241 / 865 8 317

paul.melcher@h-brs.de

www.dr-melcher.de

PM ACCESS
Prozesse gestalten.



Referent: Gerd Hansen

Thema: ④ **Projektmanagement-Umsetzung**

- Projektmanagement als Schlüsselkompetenz
- Projekt- und Prozess-Orientierung analysieren
- Leistungsfähige PM-Organisation entwickeln
- Individuelle PM-Standards festlegen
- Personalkompetenzen- und -Skills sicherstellen

Anschrift: PM ACCESS Prozesse gestalten

Ankogelweg 80, 12107 Berlin

Tel: +49(0)30 / 74006556

Fax: +49(0)30 / 74006554

info@pm-access.com

www.pm-access.com

iAP



Referent: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Uwe Dombrowski,
Gesellschafter-Geschäftsführer IAP GmbH, Braunschweig

- Geschäftsführender Leiter des Instituts für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung (IFU) an der TU Braunschweig
- Vorsitzender des VDI-Fachausschusses Ganzheitliche Produktionssysteme
- Vice President der European Academy for Industrial Management (AIM)

Referent: Dipl.-Wirtsch.-Ing. Fabian Hoppe, Geschäftsbereichsleiter 'Produktionssysteme und Fabrikplanung', IAP GmbH, Braunschweig

Thema: ⑤ **Ganzheitliche Produktionssysteme (GPS) –**
Der Weg zu mehr Produktivität

- Lean Assessment
- GPS-Implementierungsplanung nach VDI 2870
- Gestaltungsprinzipien, Methoden und Werkzeuge mit Beispielen
- MITO-gestützte GPS-Auditierung und Reifegradbewertung

Anschrift: IAP GmbH

Rebenring 37, 38106 Braunschweig

Tel.: +49(0)531 / 23835-0

info@iap.eu

www.iap.eu



Referent: Darius Zand, Chairman

Thema: ⑥ **Odette GMMOG-Logistik-Auditierung.**

- Competence Areas für Prozesse und IT entlang der automobilen Wertschöpfungskette:
IT Strategie, Architektur und Technologie
- Car2x und CarIT Kommunikation und Technologie
- Future Mobility

Anschrift: ITA Automotive Service Partner e.V.,
Unter den Linden 16, 10117 Berlin
Tel: +49(0)30 / 408173-247

E-Mail: darius.zand@ita-int.org

Internet: www.ita-int.org



Referent: Hans-Friedrich Siebert

Thema: ⑦ **Erfolgreiche Unternehmens-Steuerung mit EFQM (Europäisches Qualitäts Modell)**

- Grundlagen des Modells und Anwendung verstehen
- Praktisches Umsetzungsbeispiel
 - Stärken- und Schwächenanalyse durchführen
 - Priorisierung von Strategien
 - Ableitung von Massnahmen
 - Umsetzung "Hilfe zur Selbsthilfe"
 - Steuerung des eigenen KVP-Prozesses

Anschrift: SIEBERT&PARTNER
Wickenbreede 31, 32429 Minden

Tel: +49(0)5734 / 93100

Mobil: +49(0)171-30 70 005

E-Mail: siebert@siebert-partner.net

Internet: www.siebert-partner.net



Referent: Prof. Dr.- Ing. Hartmut F. Binner



Thema: ⑧ **Prozessorientierte integrierte QM- und Risikoanalyse und -bewertung**

- Risikokategorien- und Risikoartenidentifikation
- Prozessorientierte Risikoanalyse
- Risikomaßnahmenableitung und -beurteilung

Anschrift: Prof. Binner Akademie,
Schützenallee 1, 30519 Hannover
Tel: +49(0)511 / 84 86 48 -120; Fax: -199

E-Mail: info@pbaka.de

Internet: www.pbaka.de

 	<p>Referent: Prof. Dipl.- Ing. Wolfgang Bode</p> <p>Thema: ⑨ Systematische Prozess-Optimierungen für nachhaltige Logistik-Systeme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maßnahmen in Transportsystemen • Maßnahmen in Logistik-Immobilien • Maßnahmen in IT-, Material- und Lagersystemen <p>Anschrift: LOGISNET, Caprivistraße 30a, 49076 Osnabrück Tel: +49(0)541 / 969 -2947; Fax:+49(0)541 / 969 -3055 E-Mail: bode.w@ris-logis.net Internet: www.ris-logis.net</p>
<p>Hochschule Hannover University of Applied Sciences and Arts</p> 	<p>Referent: Prof. Dr.- Ing. Martin Pfeiffer</p> <p>Thema: ⑩ Energieeffizienzverbesserungs-Audit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Energiemanagementsystem-Implementierung nach der ISO 50001 • Energieeffizienzsteigerung in Unternehmen • Fördermöglichkeiten im Bereich Energieeffizienz-Verbesserung <p>Anschrift: Hochschule Hannover Ricklinger Stadtweg 120 30459 Hannover Tel.:+49(0)511/9296-1408 Fax:+49(0)511/9296-99-1408 E-Mail: martin.pfeiffer@hs-hannover.de</p>
<p>Fortschrittberater</p> 	<p>Referent: Markus Arndt</p> <p>Thema: ⑪ Supply Chain Management (SCM)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ganzheitliche Prozessbetrachtung • Schnittstellengestaltung • Operative Anpassungen • Handlungsfeld-Priorisierung • Maßnahmen-Priorisierung <p>Anschrift: Markus Arndt Spickamp 92, 48161 Münster Tel: 0151 / 25340710 ma@fortschrittberater.de</p>



Referentin: Diplom-Betriebswirtin Silke Hamann

Thema: ⑫ **Struktur und Aufbau des Recruiting Prozesses**

- Recruiting als fester Bestandteil der Unternehmensplanung
- dem Fachkräftemangel durch Implementierung des Recruiting Prozesses im Unternehmen entgegen wirken
- die Bausteine des Recruiting Prozesses

Anschrift: SH Personalberatung
Silke Hamann
Schützenallee 1, 30519 Hannover
hamann@sh-personalberatung.de
www.sh-personalberatung.de

Die Prof. Binner Akademie bietet Ihnen ergänzend zu den Lernshops mit praxisorientierten Experten ein neuartiges Qualifizierungsprogramm

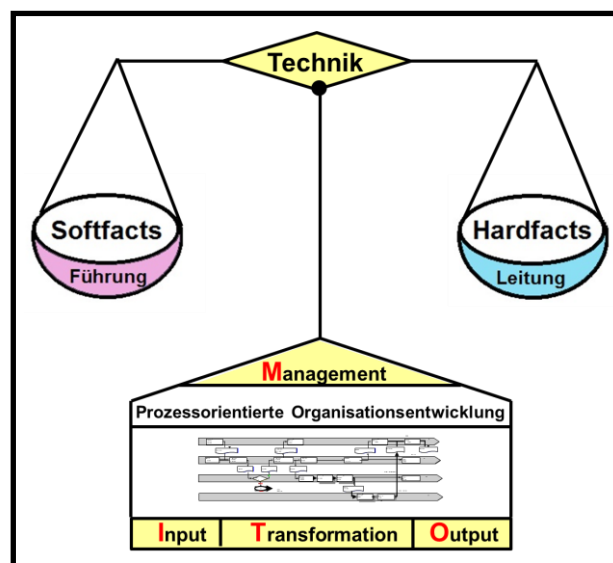
- **Die MITO-Lernlabore** –(s. www.pbaka.de, Register „MITO“)

Hierbei lernen Sie zu den unterschiedlichen Organisations- und Unternehmensentwicklungsthemen die Wirkungsmechanismen zur Zielerreichung kennen. Wir bieten Ihnen in unseren MITO-Lernlaboren zu vielen unterschiedlichen Problemstellungen die einzigartige Chance, mit realen Daten unter realistischen Rahmenbedingungen Erfahrungen zu sammeln und einen interdisziplinären Wissensspeicher aufzubauen.

MITO-Community

Die MITO-Community ist ein Netzwerk von Unternehmen und Beratern, die einen ganzheitlichen Methodenansatz bei der Umsetzung ihrer Kernkompetenzthemen verwenden. Sie pflegen den Erfahrungsaustausch und die Zusammenarbeit bei der Methodenanwendung und Lösungsumsetzung. Weiter bieten die MITO-Community-Experten über die PBAKA die oben erläuterten MITO-Lernlabore an. Deshalb koordiniert die PBAKA auch die MITO-Community-Aktivitäten und stellt für einen Jahresbeitrag von 300,-Euro zuzüglich MwSt. kostenlos die MITO-Methodentool-updates, MITO-Bücher,- Leitfäden und –Templates zur Verfügung. Weiter je Halbjahr einen kostenlosen MITO-Tool-Trainingstag zur Methodenschulung. Mindestens einmal im Jahr findet in Hannover ein MITO-Community-Treffen statt. Mitglieder der MITO-Community können nur MITO-Experten werden, wenn sie an einer zweitägigen MITO-Experten-Zertifizierung teilgenommen haben.

Prozessorientierte Organisations- entwicklung und Prozessgestaltung mit dem MITO®-Methoden-Tool



In dem neuen Methodenmanagementbuch von Prof.-Dr.-Ing. Hartmut F. Binner wird sehr übersichtlich und verständlich die Anwendung von seit langem bekannten Management-, KVP- und QM-Methoden in einem übergreifenden Problemlösungszyklus bestehend aus:

„Analyse, Diagnose, Therapie und Evaluierung“

anhand vieler ausführlicher Praxisbeispiele erläutert. Bezugspunkt ist das MITO (Management, Input, Transformation, Output) -Organisationsmodell, welches den prozessorientierten Ansatz als betrieblichen Regelkreis abbildet. Dieses Buch ist deshalb sehr lesenswert, weil es neben den bekannten Methoden auch viele neue Ansätze wie beispielsweise Mehrdimensionalität, Portfoliooptimierung, Methodenverknüpfung, ca. 2000 Referenz-Checklisten und -Audits, Lösungs- und Kennzahlenkaskadenbildung, Reifegradmodell-Varianten sowie weitere Anregungen für eine wirksame Erleichterung bei der Aufgabenumsetzung bietet. Über die vermittelte Methodenkompetenz entsteht ein großer Anwendernutzen durch Zeit- und Kostenersparnis bei der Handlungsbedarfsermittlung und Entscheidungsfindung verbunden mit einer besseren Ergebnisqualität.

Autor: **Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner**

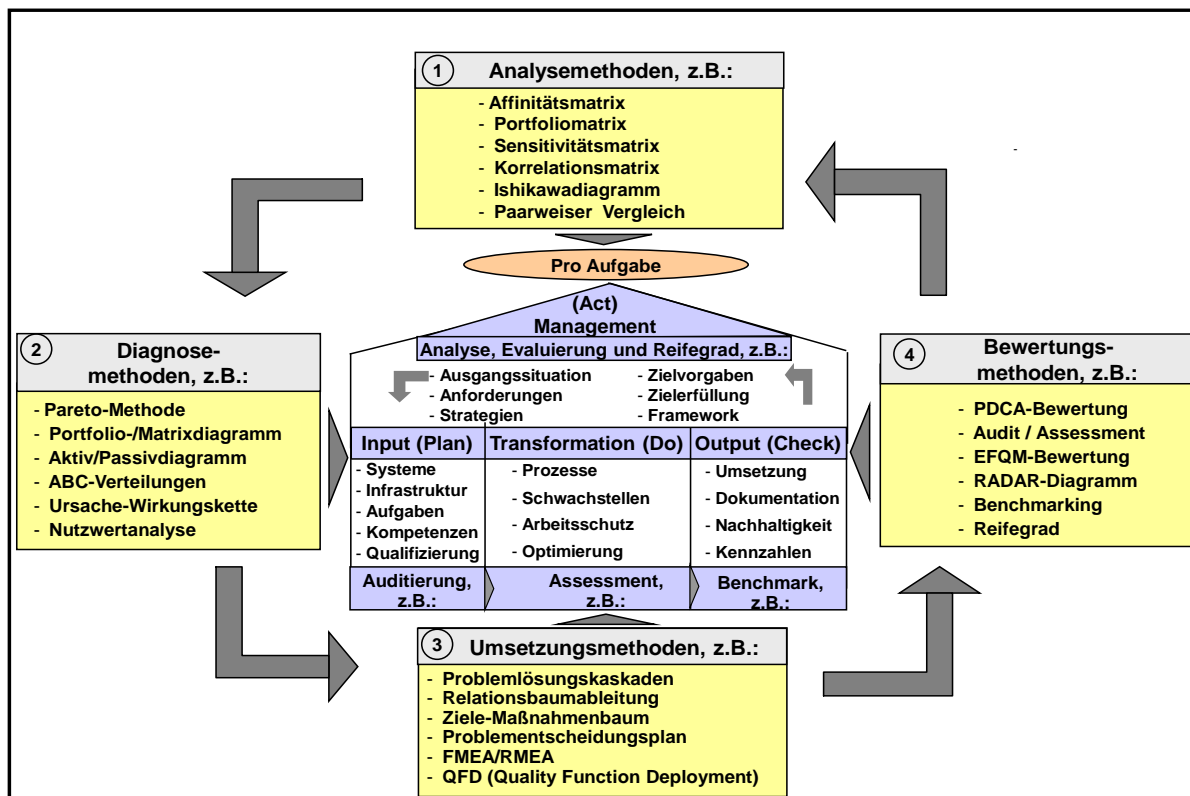
Titel: **Prozessorientierte Organisationsentwicklung und Prozessgestaltung mit dem MITO-Methoden-Tool**

ISBN-Nr. **978-3-00-043264-4**
365 Seiten, 1. Auflage September 2013

Preis: **25,-€ zzgl. MwSt**

**Inhaltsverzeichnis, Leseprobe, Fallbeispiele und
online-Bestellformular unter www.pbaka.de**

Innerhalb der vielen Anwendungs- und Einsatzfelder bei der Organisationsentwicklung und Prozessgestaltung finden die miteinander verknüpften elementaren MITO-Methoden problembezogenen Anwendung. Zielführend wird die aufgabenspezifische Analyse, Diagnose, Umsetzung und Evaluierung unterstützt. Abbildung 1 zeigt die einzelnen im MITO-Methoden-Tool hinterlegten Methoden innerhalb des übergreifenden Analyse-, Diagnose-, Therapie- und Evaluierungs-Lösungszykluses. Im ebenfalls in der Mitte gezeigten MITO-Modell sind innerhalb der 4 Segmente einige Anwendungsfelder genannt, die mit dem MITO-Methoden-Tool umgesetzt werden.



BWL-547c.PPT

Abbildung 1: Ganzheitlicher MITO-Methoden-Tool-Einsatz

Bei dem nachfolgend beschriebenen MITO-Methoden-Tool handelt es sich um eine MS-Office oder SharePoint-Anwendung, in der eine ganze Anzahl von -in der Literatur als japanische Managementmethoden bezeichneten- Problemlösungswerkzeugen miteinander über den MITO-Modell-Ordnungs- und Anwendungsrahmen in einem übergeordneten Analyse-, Diagnose-, Therapie- und Evaluierungszyklus verknüpft sind. Gleichzeitig wird dabei der PDCA-Verbesserungskreislauf abgebildet.

Enthalten in der Toolfunktionalität sind verschiedenartige Portfolio-, Affinitäts-, Matrix-, Sensitivitäts-, Korrelations- und Relationsdiagramme und -bäume, erweiterte Nutzwert- und Wirkungsanalysen, FMEA- und PDCA- sowie Reifegradbewertungsmodelle. Im Mittelpunkt stehen zielführende Problemlösungsvorgaben und die Wissensvermittlung bei Anwendung dieser verschiedenen Managementmethoden auf der Grundlage von Referenzchecklisten, -Portfolios und -Prozessen. Weiter bildet das MITO-Methoden-Tool auch unterschiedlichste bereits vorhandene oder auch noch selbst zu entwickelnde Evaluierungs-, Assessments- und Reifegradmodelle ab, die ebenfalls über den PDCA-Zyklus umgesetzt werden. Integriert sind Quick Check-Programme zur Potenzialaktivierung oder Schwachstellenbeseitigung für unterschiedliche betriebliche Aufgaben - und Problemstellungen.

Die einzelnen Methodenanwendungen werden vom Nutzer sehr einfach über Funktionsbutton aktiviert. Die CD zur MITO-Tool-Installation beinhaltet ein Handbuch und ca. 50 Referenzportfolios.

**Sie erhalten das MITO-Methoden-Excel-Tool auf der Fachtagung zum
Sonderpreis von 850.- € zzgl. MwSt. (Preisvorteil 130.- € + kostenloser Workshop)**

Anmeldung bis zum 28.05.2014 eingeladen von



Kostenbetrag: 150.-€ zzgl. MwSt. (Bei Bestellung des MITO-Methoden-Tools kostenlose Teilnahme)

Zur 2. Methoden-Anwendungs-Fachtagung
in Hannover am 03.06.2014 in der Schützenallee 1, 30519 Hannover

Bitte ausfüllen und per Post, E-Mail oder Fax (+49 511 84 86 48 199)

.....
Firma/Einzelperson

.....
Abteilung

.....
Straße und Hausnummer

.....
Postleitzahl und Ort

.....
Telefonnummer für Rückfragen

.....
E-Mail

.....
Teilnehmer (Vor- und Zuname)

.....
Kooperationspartner: (Preis 100.-€ zzgl. MwSt.)

.....
Teilnehmer (Vor- und Zuname)

.....
Falls es möglich, bitte Angabe der ausgewählten Lernshops:



.....
MITO-Tool-Lizenz-Bestellung online unter www.pbaka.de

Hiermit erkläre ich mein Einverständnis, dass meine persönlichen Daten (Name, Adresse, Firmenzugehörigkeit) gemäß den Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes vom Veranstalter elektronisch gespeichert und für weitere Veranstaltungen des Veranstalters genutzt werden. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht. Des Weiteren bin ich mit dem Abdruck meiner persönlichen Daten im Teilnehmerverzeichnis einverstanden. Eine Veröffentlichung von Foto- und Bildmaterial, das während der Veranstaltung entsteht, in Publikationen des Veranstalters stimme ich zu. Ich erkenne die oben genannten Anmeldungen des vorliegenden Einladungsflyers an.

.....
Datum und Unterschrift

Hotелеmpfehlungen:	Hotel „Zur Post“	Tel.: +49 (0)511 42 35 61	www.hotelzp.de
	Hotel „Artischocke“	Tel.: +49 (0)511 94 26 46 30	www.landhausartischocke.com
	Hotel „Wienecke“	Tel.: +49 (0)511 12 611	www.wienecke.de
	Hotel „Dormero“	Tel.: +49 (0)511 544 20 0	www.dormero-hotel-hannover.de