



[www.pbaka.de](http://www.pbaka.de)

**Autor:**

Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner

## Pressemitteilung

### **REFA-Fachausschuss Fahrzeugbau setzt MITO-Methoden-Tool bei Fachausbildung ein**

Der REFA-Fachausschuss *Fahrzeugbau* wird bei seiner Fachausbildung zur Vermittlung der Methoden-Kompetenz in Bezug auf eine ganze Anzahl bekannter KVP- und Qualitätsmanagement-Verbesserungsmethoden das MITO-Methoden-Tool von der Professor Binner Akademie einsetzen.

Mit dem MITO-Instrumentarium lassen sich Handlungsbedarfe und Verbesserungsansätze lokalisieren, wobei unterschiedliche Bewertungsvarianten unterschiedliche Lösungssichten ermöglichen und dabei Wechselbeziehungen oder Widersprüche verdeutlichen. Weiter sind zu bekannten Regelwerken und Reifegradmodellen, wie z.B. CMMI bereits MITO-Templates mit den spezifischen Regelwerks- oder Normenstrukturen hinterlegt, die dem Anwender helfen, strukturiert die Regelwerksanforderungen im Rahmen der Analyse und Diagnose abzuarbeiten. Die Portfoliodiagrammdarstellung zeigt, wo Maßnahmen abzuleiten und welche Handlungsanweisungen notwendig sind, um die vorgegebene Problemstellung zu lösen. Das MITO-Instrumentarium stellt dann in der Therapie-Phase die Umsetzungsmethoden und Tools zur Verfügung, um die Maßnahmendurchführung zu unterstützen, Defizite zu beseitigen und dabei gleichzeitig die Mitarbeiter zu qualifizieren. Dies erfolgt häufig in der Form, dass über den Relationsbaum eine klare Handlungsanweisung über mehrere Ebenen abgeleitet wurde. Alle Aktivitäten lassen sich bezüglich ihrer Zielerfüllung bewerten. Nach der Implementierung stehen für die Regelwerke umfangreiche Audit-Checklisten zur Normkonformitätsprüfung zur Verfügung. Die Ergebnisse dienen gleich als geforderte Nachweise oder Dokumentationen für das jeweilige Management-System.

Für eine große Anzahl unterschiedlicher Aufgabenstellungen bei der Prozessoptimierung und Ablaufgestaltung liegen Referenz-Portfolios und Checklisten vor, die eine zielführende Abarbeitung der Aufgabenstellungen mit dem MITO-Methoden-Tool ermöglichen. Auf die Implementierung von Managementsystemen wie Qualitätsmanagement, Umweltmanagement, Risikomanagement, Energiemanagement bietet das MITO-Methoden-Tool wirkungsvolle Unterstützung, ebenso bei der Anwendung von Reifegradmodellen wie CMMI oder SPICE.

Weitere Informationen erhalten Sie unter Telefon 0511/848648-120.

#### **PROF. BINNER AKADEMIE**

Schützenallee 1, 30519 Hannover,  
Telefon (0511) 84 86 48-120, Telefax (0511) 84 86 48-999,  
eMail: [info@pbaka.de](mailto:info@pbaka.de), Internet: [www.prof-binner-akademie.de](http://www.prof-binner-akademie.de)