

Pressenotiz



www.pbaka.de

Autor:

Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner

Zahl der MITO-Methoden-Tool-Anwender steigt ständig an

Von der Fakultät II der Fachhochschule Hannover, vertreten durch Herrn Prof. Dr. Ing. H. F. Binner, wurde das MITO-Methoden-Tool sehr erfolgreich auf dem **Niedersächsischen Hochschulstand** während der CeBIT in Hannover präsentiert.

Das integrierte MITO-Methoden-Tool ermöglicht den Anwendern die Analyse, Diagnose, Durchführung sowie Bewertung der Wirksamkeit der notwendigen Führungs-, Planungs- und Steuerungsaufgaben. Hierbei werden eine ganze Anzahl von miteinander verknüpften tool-gestützten Methoden zusammen mit einer großen Anzahl von Referenzportfolios- und Checklisten z. B. zum Thema "Grüne Logistik" zur Verfügung gestellt. Mit MITO können die o. g. Aufgabenstellungen durch umfassende Handlungsbedarfsableitungen mit mehrdimensionalen Gestaltungssichten zielführend und transparent gelöst werden. Abschließend können ebenfalls toolgestützt Bewertungen, Auditierungen, Evaluierungen oder Assessments mit der Zuordnung von Reifegraden erfolgen, um die Zielerfüllung der Umsetzung zu messen. Das Ergebnis der strategischen oder operativen Handlungsbedarfsanalysen beinhaltet:

- Darstellung der aktuellen Problemsituation
- Analyse der Stärken und Schwächen sowie der Chancen und Risiken, Aufzeigen von Lösungsansätzen
- Empfehlung zu einem ganzheitlichen Maßnahmenplan
- Schnelle Analyseergebnisse zur Einleitung von Veränderungskonzepten.

Auch die beiden nach der CeBIT durchgeführten MITO-Seminare in der Schweiz und in Hannover haben eine ganze Anzahl Teilnehmer überzeugt, das MITO-Tool zu erwerben. Am 24.03.2011 wurde in der Schützenallee 1 in einem ganztägigen Seminar die Anwendung des MITO-Methoden-Tool am Beispiel von Arbeitsfähigkeitsbewertungen für demografische Auswertungen vorgestellt. Als Praxisbeispiel wurden die Ergebnisse einer Leistungsfähigkeitsanalyse im Pflegemanagementbereich der MHH präsentiert.

Weitere MITO-Methoden und Tool-Informationen finden Sie auf der MITO-Webseite unter www.pbaka.de unter dem Register „MITO“

oder 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, Internet: www.prof-binner-akademie.de

Akademieleiter: Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner, Hannover HRB 54557, UST-ID: DE 16 747 7433