

Pressenotiz



www.pbaka.de

Autor:

Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner

MITO-gestützte ISO 26000-Umsetzung

Eine große Zahl von Unternehmen beschäftigt sich bereits in Deutschland, aber auch in Europa mit dem Thema „**Nachhaltigkeit**“ als Managementprinzip. Dies bedeutet, dass die drei Dimensionen „Ökonomie, Ökologie und Soziales“ im Unternehmen in die Unternehmenspolitik und in die Führungsleitsätze als Managementvorgaben mit aufgenommen werden. Die Professor Binner Akademie(PBAKA) in Hannover hat sich mit diesem Thema bereits sehr intensiv auseinandergesetzt und für die Umsetzung des neuen ISO 26000-Leitfadens zum Thema „gesellschaftliche Verantwortung im Unternehmen“ die dort enthaltenen Anforderungen im MITO-Methoden-Tool hinterlegt.

Beim MITO-Methoden-Tool handelt es sich um eine MS-Office-Anwendung, in der eine ganze Anzahl von - in der Literatur als japanische Managementmethoden bezeichneten - Problemlösungswerkzeugen miteinander über den MITO-Modell-Ordnungs- und Anwendungsrahmen in PDCA-Regelkreis verknüpft sind. 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 steht 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 Anwender des MITO-Methoden-Tools können auf diese Weise sehr einfach und schnell anhand vorgegebener Referenz-Checklisten die Nachhaltigkeitsanforderungen, -ziele und -maßnahmen entwickeln und umsetzen.

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, UST-ID: DE 115 464 106