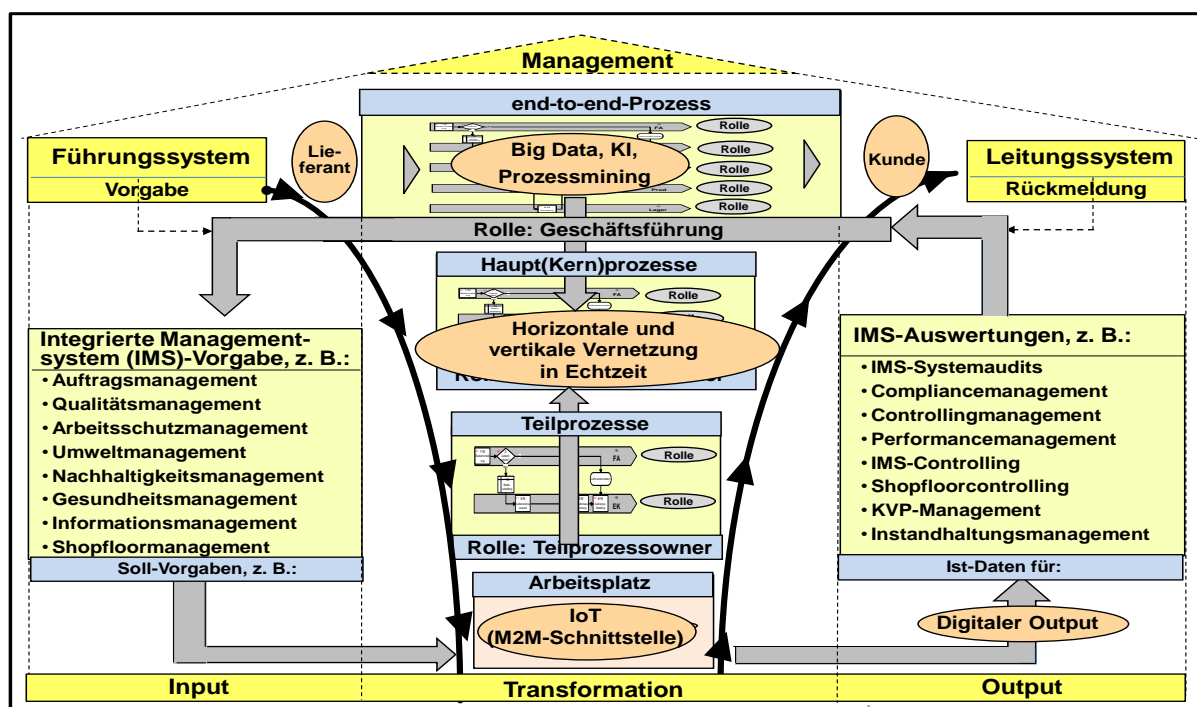


# Integrierte MITO-bezogene Managementsystem (IMS)- Regelkreis-Implementierung

Die integrierten Managementsysteme dienen als Führungs- und Leitungsinstrumente, die dem Management, d. h. den Führungskräften helfen, die zahlreichen Anforderungen aus unterschiedlichen Managementsystemansichten bei der Erstellung der Produkt- und Dienstleistung innerhalb des in Abbildung 1 gezeigten Prozessebenenmodells nachweislich zu erfüllen. Als wichtigstes IMS-Gestaltungsprinzip geht es dabei um die Durchsetzen des betrieblichen Regelkreismodells mit den Vorgaben der Soll-Regelgrößen und Überprüfung der Regeleinhaltung über die Ist-Datenerfassung in Bezug auf jedes Integrierte Managementsystem (IMS), d. h. beispielsweise Qualitäts-, Umwelt-, Arbeitsschutz-, Gesundheits-, Nachhaltigkeitsmanagement usw. In Abbildung 1 ist der IMS-Regelkreis in Kombination des MITO-Modells und des Prozessebenenmodells gezeigt.



ProM-749bPPT

Das Führungssystem gibt für alle dort genannten Integrierten Managementsysteme die einzuhaltenden Anforderungen als Soll-Größen vor. Das Leitungssystem hat nach der Prozessdurchführung und der Ist-Datenerfassung der vorher definierten Soll-Daten jetzt die Aufgabe, über einen Soll-/Ist-Vergleich bzw. über die spezifischen IMS-Audits die Einhaltung der Normenanforderungen zu überprüfen und dies auch als digitalen Nachweis beispielsweise für die Zertifizierung bereitzustellen. Wobei sich outputseitig auch einige integrierte Managementsysteme speziell auf diese Ist-Datenerfassung spezialisieren, beispielsweise Controlling-, Performance- oder Compliancemanagement. Allen integrierten Managementsystemen ist gemeinsam, dass für sie der prozessorientierte Ansatz gilt, d. h. die Anforderungen müssen in allen relevanten im Unternehmen ablaufenden Geschäftsprozessen erfüllt werden. Über die anforderungsgerechte Prozessdigitalisierung wird die Konnektivität und Operabilität für eine vertikale und horizontale Daten- und Informationsvernetzung hergestellt.

Das PBAKA-Team implementiert nach diesem Modell unternehmensspezifisch den Integrierten Managementsystem-Regelkreis mit dem von Prof. Binner entwickelten Modellen und Tools.

Sprechen Sie uns gerne an.

## Literaturhinweise

Binner, Hartmut F. *Methoden-Baukasten für ganzheitliches Prozessmanagement*, ISBN 978-3-658-08408-0, ISBN 978-3-658-08409-7 (eBook), Springer/Gabler Verlag, 246 Seiten, September 2015.

Binner, H.F.: „*Organisation 4.0: MITO-Konfigurations-Management*“, Springer Vieweg-Verlag, 2018, 597 Seiten, Preis: 54,98,- Euro-Hardcover + eBook ISBN: 978-3-658-20661-1.

Binner, H. F.: *Ganzheitliche Businessmodell-Transformation - Systematische Prozessdigitalisierung mit der Unterstützung des MITO-Methoden-Tools* -, Neuerscheinung, Springer Vieweg Verlag, Juli 2020, 255 Seiten, ISBN 978-3-658-30232-0

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.pbaka.de](http://www.pbaka.de)

PROF. BINNER AKADEMIE GmbH

Berliner Str. 29, 30966 Hemmingen,

Telefon (0511) 84 86 48-12, Telefax (0511) 84 86 48-19,

eMail: [info@pbaka.de](mailto:info@pbaka.de), Internet: [www.prof-binner-akademie.de](http://www.prof-binner-akademie.de)