

## Wissensmanagement, 8. Auflage – soeben neu erschienen

### Warum ist das Thema wichtig?

Wissen ist in der heutigen Gesellschaft und Wirtschaft der Schlüssel zum Erfolg. Daraus leitet sich ein unmittelbarer Bedarf für ein systematisches Management der Ressource „Wissen“ ab. Wissensmanagement wie es heute verstanden wird, geht auf den Anfang der 90er Jahre zurück und ist durch die und mit der Entwicklung von Informationstechnologien entstanden und gewachsen. Durch die beschleunigte Digitalisierung und die neuen Herausforderungen durch Künstliche Intelligenz wird seine Bedeutung zusätzlich verstärkt.

### Wie ist das Buch aufgebaut?

Das Buch gliedert sich in insgesamt fünf Kapitel und stellt den aktuellen Wissensstand von den Grundlagen und Begriffen, über die methodische und softwaretechnische Unterstützung bis hin zur Umsetzung und Anwendung in der Praxis dar.

### Welche Themen stehen im Fokus?

Das Buch ist eine wichtige Quelle für die relevante Literatur zum Wissensmanagement und vermittelt ein umfangreiches Grundlagenwissen. Dazu kommen aktuelle Entwicklungen wie die Künstliche Intelligenz, die in fast allen Disziplinen zu nachhaltigen Veränderungen geführt hat. Davon ist natürlich auch das Wissensmanagement nicht unberührt geblieben. Die neuen und erweiterten Möglichkeiten, die mit der generativen KI und dem maschinellen Lernen einhergehen, werden aufgezeigt.

### Warum hilft mir das Buch mein Problem zu lösen?

Der Inhalt wird anwendungsorientiert und auf dem aktuellen Wissensstand vermittelt. Das Buch leistet einen Beitrag zur Konsolidierung und Ordnung des inzwischen stark angewachsenen Wissens auf diesem Gebiet. Praktiker werden zu einer intensiven und kritischen Beschäftigung mit diesem wichtigen Thema angeregt – und selbst wenn es keine Patentrezepte gibt – liefert ihnen das Buch Lösungsideen für eigene Aufgaben und Anwendungen. Für Studierende der Wirtschaftsinformatik, der Betriebswirtschaftslehre, aber auch der Informatik wird das Grundlagenwissen kompakt zusammengefasst.

