
Vorwort

Dieses Werk basiert auf dem „Handbuch Betriebswirtschaft für Ingenieure“ von Ekbert Hering und Walter Draeger, 3. Auflage 2000. Dieses Werk hat sich einen hervorragenden Platz als Lehrbuch für Studierende, insbesondere der Ingenieurwissenschaften, und als Standard-Nachschlagewerk für Ingenieure in der Praxis geschaffen. Die Vorteile sind die *große Praxisnähe* (das Werk wurde von Praktikern für Praktiker geschrieben), die Präsentation der *ganzen Breite des Managementwissens*, die vielen Beispiele, welche die sofortige Umsetzung in den betrieblichen Alltag ermöglichen sowie die umfangreichen Grafiken, welche die Zusammenhänge veranschaulichen. Das Kapitel über Kosten- und Leistungsrechnung wurde dahingehend erweitert, dass ausführliche Rechenbeispiele eingefügt wurden, mit denen die Zusammenhänge klar werden. Zusätzliche Grafiken zeigen anschaulich und verständlich die Methoden und Anwendungen der Kosten- und Leistungsrechnung. Eingefügt wurde ein ausführlicher Abschnitt, in dem am Beispiel eines Ingenieurs im Mittelmanagement aufgezeigt wird, wie Kostensenkungspotenziale ermittelt und ausgeschöpft werden können. Maßnahmen zur Vermeidung von Verschwendung und Methoden zum Aufbau von erfolgreichen kontinuierlichen Verbesserungsprozessen werden aufgezeigt. Diese klaren Strukturierungen ermöglichen es dem Leser, seine Probleme in der Praxis sofort und effizient lösen zu können.

Kostenrechnung und Kostenmanagement für
Ingenieure

Hering, E.

2015, IX, 57 S. 14 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-658-07472-2