



Produktmanagement im Maschinenbau

Ladenpreis: 36,00EUR

ISBN: 978-3-8163-0639-9

Verlag: VDMA

Erscheinungsdatum: 09.10.2012

Autoren: Lott Wolfgang, Lutz Markus

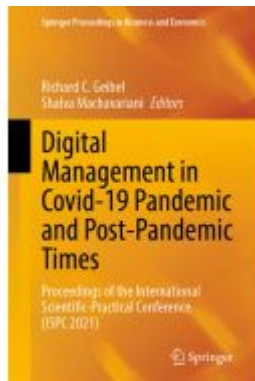
WEITERE INFORMATIONEN UND BESTELLUNG

<https://shop.lexisnexis.at/produktmanagement-im-maschinenbau-9783816306399.html>

Details

Immer mehr Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus erkennen die Chancen von Produktmanagement und führen es ein. Allerdings stellen insbesondere die organisatorische Anbindung, der Zuschnitt der Zuständigkeiten und Aufgaben sowie die Qualifikation der zukünftigen Produktmanager diese Unternehmen vor große Herausforderungen. In der Konsumgüterbranche gilt Produktmanagement als Standard. Es orientiert sich dabei an Massenfertigung und leicht segmentierbaren Produktportfolios. Allerdings lassen sich die Lösungen und Werkzeuge nicht 1 zu 1 auf den Maschinenbau übertragen. Ein VDMA-Arbeitskreis im Landesverband Bayern hat einen Leitfaden entwickelt, der darüber Aufschluss geben soll, wann ein Produktmanagement sinnvoll ist und wie dieses erfolgreich und schnell umgesetzt werden kann.

Wir haben andere Produkte gefunden, die Ihnen gefallen könnten!



Digital Management in Covid-19 Pandemic and Post-Pandemic Times
Ladenpreis: 153,99EUR



Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaften 2025
Ladenpreis: 25,60EUR



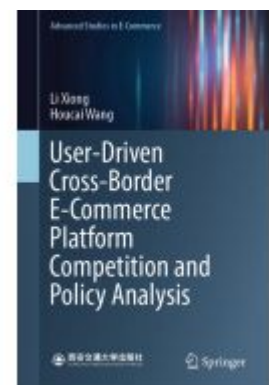
Sozialisierung von Nachkommen aus Unternehmerfamilien
Ladenpreis: 15,41EUR



Bilanzanalyse – leicht gemacht
Ladenpreis: 18,40EUR



The Circular Business Revolution: A practical framework for sustainable business models
Ladenpreis: 33,16EUR



User-Driven Cross-Border E-Commerce Platform Competition and Policy Analysis
Ladenpreis: 164,99EUR

Alle Preise inkl. MwSt. zzgl. Versand. Bei Bestellung im LexisNexis Onlineshop kostenloser Versand innerhalb Österreichs.



Corporate Governance in China
Ladenpreis: 109,95EUR



Umsetzung des DRS 20
Ladenpreis: 71,90EUR



Disrupt your Communication!
Ladenpreis: 49,40EUR



Nachhaltigkeit heißt für uns
Verantwortung
Ladenpreis: 28,77EUR