



Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie

Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber



Download



Online Lesen

Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber



[Download Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requi...pdf](#)



[Online Lesen Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requi...pdf](#)

Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie

Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber

**Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische
Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie** Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber

Downloaden und kostenlos lesen Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber

240 Seiten

Kurzbeschreibung

Maschinen-/Anlagenbau und Software-Entwicklung waren noch bis vor wenigen Jahren getrennte Welten. Die Schlagworte Internet of Things und Industrie 4.0 stehen jedoch für einen Trend, der diese Trennung auf technischer Ebene nahezu aufgehoben hat, aber Technologien alleine machen noch keine innovativen Produkte. Aber wie gestalten wir Maschinen und Anlagen unter diesen neuen Voraussetzungen? Dieses Buch stellt eine neuen Gestaltungskompetenz vor, die beide Welten auch methodisch miteinander verbindet.

Maschinen-/Anlagenbau und Software-Entwicklung waren noch bis vor wenigen Jahren getrennte Welten. Die Schlagworte Internet of Things und Industrie 4.0 stehen jedoch für einen Trend, der diese Trennung auf technischer Ebene nahezu aufgehoben hat. Aber wie gestalten wir Maschinen und Anlagen unter diesen neuen Voraussetzungen? Dieses Buch stellt die neue Gestaltungskompetenz vor, die beide Welten auch methodisch miteinander verbindet. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dr. Kim Lauenroth ist Competence Center Leiter und Chief Requirements Engineer bei der adesso AG. Dr.-Ing. Fabian Schreiber studierte Maschinenbau an der RWTH Aachen und promovierte am Institut für Textiltechnik der RWTH Aachen im Bereich integrativer Automatisierungstechnik. Felix Schreiber LL.M. ist geschäftsführender Gesellschafter und verantwortlich für den Bereich Requirements Engineering bei der Gemini Business Solutions GmbH aus Aachen

Download and Read Online Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber #NSM4PC9W6GK

Lesen Sie Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber für online ebook Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber Bücher online zu lesen. Online Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber ebook PDF herunterladen Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber Doc Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber Mobipocket Maschinen- und Anlagenbau im digitalen Zeitalter: Requirements Engineering als systematische Gestaltungskompetenz für die Fertigungsindustrie von Kim Lauenroth, Fabian Schreiber, Felix Schreiber EPub