

Inhaltsverzeichnis

Wie vermeidet man CIM-Ruinen? - Architektur für eine sichere CIM-Einführung

Scheer, A.-W. 1

Organisation und Personalentwicklung - Kritische Erfolgsfaktoren für CIM

Böhner, R. 15

Die Qualitätssicherung bei Just-in-Time

Dusi, W. 29

CAQ als Baustein im CIM-Konzept

Musseleck, K. 41

Just-in-Time - Philosophie und Umsetzung

Sauerbrey, G. 55

Qualitätssicherungssysteme bei Villeroy & Boch

Kirsch, R. 67

Integration eines gesamtheitlichen PPS-Ablaufs in das CIM-Konzept eines Automobilzulieferers

Busse, A. 77

Die Unterstützung heterogener CIM-Komponenten in einer integrierten Anwendungslösung am Beispiel des SAP-Systems R3

Häcker, R.; Möckesch, G. 97

Die automatisierte Produktion - Stand und Entwicklung in der Fertigungsvorbereitung und in der Fertigungswerkstatt

Bley, H. 117

Tendenzen zur rechnergestützten Qualitätssicherung

Pfeifer, T. 131

Integration von PPS und Leitstand im Rahmen des Auftragsabwicklungskonzepts

Billotet, H. 155

Qualitätssicherung im Rahmen eines CIM-Konzepts

Andrä, L..... 173

**Was leisten PPS-Systeme heute, morgen? - Neueste Erhebungen
der Leistungsprofile namhafter Anbieter**

Härtner, R..... 187

Die strategische Bedeutung von CIM - ein Erfahrungsbericht

Heinrich, M..... 215

**Zur wirtschaftlichen Bewertung von CIM-Investitionen - Von
der Wettbewerbsstrategie zur Produktauswahl**

Upmann, R..... 227