



Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus

Barbara Dengler

**Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit
Werkstattfertigung Berichte aus** Barbara Dengler

 [Download Methode für eine flexible Materialflussanalyse un ...pdf](#)

 [Online lesen Methode für eine flexible Materialflussanalyse ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus Barbara Dengler

127 Seiten

Kurzbeschreibung

Unternehmen müssen sich an wandelnde Rahmenbedingungen aufgrund von wirtschaftlichen, technologischen, soziokulturellen und politischen Veränderungen anpassen, um den Anforderungen des Marktes dauerhaft gerecht zu werden. Dabei ist der Erfolg eines Unternehmens von der erfolgreichen und termingerechten Umsetzung der Aufträge abhängig [GUE12]. Es gilt, die Wertschöpfung der Produktionsprozesse zu steigern. Aufgrund des hohen Zeitanteils, die Transport und Lagerung im gesamten Produktionsprozess durchschnittlich einnehmen, sind Unternehmen gefordert, den Materialfluss flexibel zu gestalten [FIS04]. Für viele Unternehmen des deutschen Maschinen- und Anlagenbaus bietet sich eine werkstatorientierte Fertigung aufgrund deren Bedarf an einer hohen Fertigungstiefe, einer hohen Produktvarianz sowie einer großen Flexibilität an. Jedoch gilt diese Form der Organisation in der Regel als Gegenteil einer modernen, verschwendungsarmen Produktion [NIE10]. Im Rahmen dieser Arbeit wird daher eine Methode zur systematischen Datenaufnahme, Analyse und Optimierung von Materialflüssen in produzierenden Unternehmen mit Werkstattfertigung vorgestellt. Die flexible Vorgehensweise umfasst die Integration von Hardware zur Datenaufnahme in Unternehmen, eine Analyse basierend auf Fertigungsdaten sowie dem Vorgehen zur Optimierung der Materialflüsse mit der Konzentration auf eine Reduzierung der Durchlaufzeiten sowie Bestände und somit der Kapitalbindung in der Fertigung.

Download and Read Online Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus Barbara Dengler #RAYHL3WU4QV

Lesen Sie Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler für online ebook Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler 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 Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler Bücher online zu lesen. Online Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler ebook PDF herunterladen Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler Doc Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler Mobipocket Methode für eine flexible Materialflussanalyse und-optimierung für Unternehmen mit Werkstattfertigung Berichte aus von Barbara Dengler EPub