


[E-BOOK] Six Sigma+Lean Toolset: Verbesserungsprojekte erfolgreich durchfhren

## Six Sigma+Lean Toolset: Verbesserungsprojekte erfolgreich durchfhren

Von Olin Roenpage, Christian Staudter, Renata Meran, Alexander John, Carmen Beernaert  
audiobook / \*ebooks / Download PDF / ePub / DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation Verffentlicht am: 2007-01-30Erscheinungsdatum: 2007-01-30File Name:  
B00UZ9RXCY | File size: 34.Mb

Von Olin Roenpage, Christian Staudter, Renata Meran, Alexander John, Carmen Beernaert : Six Sigma+Lean Toolset: Verbesserungsprojekte erfolgreich durchfhren before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Six Sigma+Lean Toolset: Verbesserungsprojekte erfolgreich durchfhren:

Kundenrezensionen  
Hilfreichste Kundenrezensionen  
2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter Inhalt, aber schlechte Darstellung auf dem Kindle  
Von fachtenDas Buch ist inhaltlich nicht zu bemngeln und geht umfassend auf das Thema Six Sigma + Lean ein. Weniger schn ist allerdings die Darstellung auf dem Kindle. Ich habe das Gefhl Springer hat sich das Ergebnis nach der Konvertierung ins Kindleformat nicht einmal angesehen. Zum Teil sind Stze doppelt aufgefhrt, Wrter nicht zusammengeschrieben und ganze Abstze sehr unbersichtlich gehalten. Selbstverstndlich knnen manche Bilder nicht auf dem Kindle dargestellt werden, fr 37 erwarte ich jedoch eine umfassende Anpassung an das verkaufte Format! Daher nur 2 Sterne fr ein inhaltlich gelungenes Buch, schade!  
0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Six Sigma+Lean Toolset  
Von AdminPerfekt...Das Buch 'Six Sigma+Lean Toolset: Mindset zur erfolgreichen Umsetzung von Verbesserungsprojekten' ist wie beschrieben in einem sehr guten Zustand geliefert worden. Vielen Dank!  
0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Bewertung  
Von Markus BeutelDieses Buch ist ideal fr Projektarbeit. Ich habe es nach einem Six Sigma bzw. Blue Belt Seminar bestellt und habe es hier und entsprechend anwenden knnen.

Kurzbeschreibung  
Six Sigma trat in den letzten 20 Jahre einen Siegeszug um die Welt an. Lean Management (Japan) ergnzt das Erfolgskonzept. In der westlichen Welt beschleunigt es erfolgreich Prozesse sowie die Reduktion von Bestnden und Durchlaufzeiten. Klares, bersichtliches Toolset mit allen Werkzeugen fr Projekte: D(efine), M(easure), A(nalyze), I(mprove), C(ontrol). Ein einzigartiges Buch fr die Praxis: die richtigen Werkzeuge schnell finden und anwenden. .de  
Die Autoren erbringen den Nachweis, dass ein Mehr an Qualitt und verringerte Kosten kein Widerspruch, sondern wertsteigernd zu vereinbaren sind. Six Sigma ist ein seit zwei Jahrzehnten bewhrtes Konzept zur Optimierung von betrieblichen Prozessen, zur Reduzierung von Durchlaufzeiten und Bestnden. In diesem Nachschlagewerk wird das Programm um die Werkzeuge des Lean Management ergnzt. Die Anwendung von Six Sigma stellen die Autoren mit Hilfe klar definierter Rollen und Verantwortlichkeiten fr Mitarbeiter und Fhrungskrft im Unternehmen dar. Das Buch beschreibt alle Tools, ihre Handhabung und Wirkungsweise durchgehend an einem Beispiel. Der Praktiker ist in der Lage, mit diesem Werkzeug-Set ein Projekt chronologisch zu verfolgen und zum Erfolg zu fhren. Six Sigma (wrtlich: sechs Standardabweichungen) steht fr Maximierung der Qualitt mit dem Anspruch der Messbarkeit auf der Basis von statistisch abgesicherter Analytik. Dieses Nachschlagewerk ist konzipiert fr speziell ausgebildete Six-Sigma-Praktiker, wie etwa den zentralen Ansprechpartner fr Training und Coaching, den Master Black Belt und seine Assistenten. Das Buch ist bersichtlich, gut gegliedert, enthlt Checklisten, Projektdokumentationen und ein hilfreiches Stichwortverzeichnis. -- Hans Jrgensen, Literaturtest  
Kurzbeschreibung  
Six Sigma trat in den letzten 20 Jahre einen Siegeszug um die Welt an. Lean Management (Japan) ergnzt das Erfolgskonzept. In der westlichen Welt beschleunigt es erfolgreich Prozesse sowie die Reduktion von Bestnden und Durchlaufzeiten. Klares, bersichtliches Toolset mit allen Werkzeugen fr Projekte: D(efine), M(easure), A(nalyze), I(mprove), C(ontrol). Ein einzigartiges Buch fr die Praxis: die richtigen Werkzeuge schnell finden und anwenden.