

(Read free) Die Verfahren zur Kontrolle von Investitionsprojekten (German Edition)

Die Verfahren zur Kontrolle von Investitionsprojekten (German Edition)

Robert Wasowski

*audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC*



[Download](#)

[Read Online](#)

#4368811 in eBooks 2008-04-25 2008-04-25 File Name: B007O9BAEK | File size: 78.Mb

Robert Wasowski : Die Verfahren zur Kontrolle von Investitionsprojekten (German Edition) before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Die Verfahren zur Kontrolle von Investitionsprojekten (German Edition):

Studienarbeit aus dem Jahr 2007 im Fachbereich BWL - Controlling, Note: 2, , Veranstaltung: Operatives Controlling, 6 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Die Gruuml;nde fuuml;r Investitionen kouml;nnen vielfauml;tig sein. In der Privatwirtschaft, um gegenuuml;ber Wettbewerbern einen Technologie- und / oder ein

Kostenvorteil zu erreichen, oder um gestiegenen Anforderungen an Dienstleistungen öffentlicher Verwaltungen gerecht zu werden. Gerade in von politischen Entscheidungen so stark abhängigen Organisationen wie der öffentlichen Verwaltung erfolgt die Entscheidung beziehungsweise die Durchführung der Investitionsmaßnahmen im Rahmen eines Auftraggeber- (Entscheidungsgremium) und Auftragnehmerverhältnisses (Projektleitung/Ausführende). Diese wechselseitigen Abhängigkeitsverhältnisse führen in der Praxis nicht zwangsläufig dazu, dass allen Beteiligten der jeweilige Projekt- bzw. Investitionsstatus transparent ist. Mit der Folge, dass Projekte dazu neigen „aus dem Ruder zu laufen“. Immerhin kommt eine Studie der PA Consulting Group und GPM Deutsche Gesellschaft für Projekt-Management zu dem Ergebnis, dass 37 % aller Projekte nach Einschätzung deutscher Firmen als nicht erfolgreich eingestuft werden. Aus der öffentlichen Berichterstattung sind einige Projekte bekannt, bei denen die Projektziele nicht auf Anhieb erreicht wurden. Beispielhaft seien an dieser Stelle die Einführung LKW-Maut und das Herkules-Projekt der Bundeswehr genannt.