

[Read free] Methoden der Leistungsverrechnung für die Inanspruchnahme geteilt genutzter Anwendungssoftware (German Edition)

Methoden der Leistungsverrechnung für die Inanspruchnahme geteilt genutzter Anwendungssoftware (German Edition)

Lyubov Browne

audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

#4241365 in eBooks 2006-02-18 2006-02-18 File Name: B00BDAHV8K | File size: 54.Mb

Lyubov Browne : Methoden der Leistungsverrechnung für die Inanspruchnahme geteilt genutzter Anwendungssoftware (German Edition) before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Methoden der Leistungsverrechnung für die Inanspruchnahme geteilt genutzter Anwendungssoftware (German Edition):

Studienarbeit aus dem Jahr 2005 im Fachbereich BWL - Controlling, Note: 1,7, Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg in

Sankt Augustin, Veranstaltung: Kostenmanagement, 18 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Der Einsatz der modernen Informationstechnologien (IT) ist für die meisten Unternehmen mittlerweile eine grundlegende Voraussetzung ihrer Geschäftstätigkeit. Besonders für die global tätigen Unternehmen wie Banken, Versicherungen oder Technologieunternehmen wird IT zu einem der wichtigsten Produktions- und Wettbewerbsfaktoren. In der Regel kann heutzutage kein Unternehmensprozess mehr ohne die entsprechenden Steuerungs- und Überwachungsinformationen auskommen. Andererseits führt dies, bedingt durch die zunehmende Komplexität der betrieblichen IT-Infrastruktur, zu einer nachhaltigen Steigerung der IT-Kosten, bzw. der unternehmerischen Gesamtkosten. Mit durchschnittlich 14,6% vom Umsatz eines Unternehmens kann ein solches IT-Budget schon ein ernst zu nehmendes budgetäres Problem für ein Unternehmen verursachen. Das Streben nach Transparenz und nach Beherrschung dieses nicht unerheblichen Kostenblocks wurde daher immer stärker und führte in der Folge zum IT-Controlling-Ansatz. Ziel dieser Arbeit ist es zu zeigen, dass die IT-Leitungsverrechnung ein geeignetes Instrument des IT-Controllings ist und es durch die verursachungsgerechte IT-Kostenverteilung dazu beiträgt, die Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und Transparenz in IT-Prozesse einzubringen sowie Kosteneinsparpotenziale aufzudecken.