

[Download free ebook] Umweltcontrolling. Umweltmanagementsysteme, Ökobilanzen und Umweltkennzahlen (German Edition)

Umweltcontrolling. Umweltmanagementsysteme, Ökobilanzen und Umweltkennzahlen (German Edition)

Thomas Loska

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

#4505502 in eBooks 2010-10-21 2010-10-21 File Name: B007QOXFQE | File size: 46.Mb

Thomas Loska : Umweltcontrolling. Umweltmanagementsysteme, Ökobilanzen und Umweltkennzahlen (German Edition) before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Umweltcontrolling. Umweltmanagementsysteme, Ökobilanzen und Umweltkennzahlen (German Edition):

Studienarbeit aus dem Jahr 2010 im Fachbereich BWL - Controlling, Note: 1,3, , Sprache: Deutsch, Abstract: Umwelt- und Ressourcenschutz sind heutzutage ein großartiges Thema. Die globale Erwärmung und der in den

vergangenen Jahren beobachtete weltweite Temperaturanstieg haben dieses Thema besonders zu einem öffentlich diskutierten gemacht. Somit setzten sich immer mehr Unternehmen das Ziel umweltorientiert zu handeln. Doch wie lassen sich ökonomische und ökologische Ziele miteinander verbinden? Hierbei kommt das Umweltcontrolling eine Schlüsselrolle spielen. Die vorliegende Arbeit beschäftigt sich im ersten Schritt mit dem Begriff und Wesen des Umweltcontrolling. Da das Controlling heutzutage ein immer noch viel diskutierter Begriff ist und unterschiedliche Ansätze existieren, liegt es nicht fern, dass auch das Umweltcontrolling noch keine einheitliche Rolle im Unternehmen gefunden hat. Somit wird versucht im ersten Schritt die tatsächliche Bedeutung des Controllings bzw. Umweltcontrollings und die Implementierung im Unternehmen darzustellen. Durch vorangetriebenen Umweltschutz der Unternehmen und die Einführung der EU-Verordnung Nr. 1836/93 sowie der ISO-Normen 14001 ff. ist der akute Schutz der Umwelt in den Hintergrund des öffentlichen Bewusstseins getreten und hat sich als feste Größe in der Gesellschaft etabliert. Somit werden im Hauptteil der vorliegenden Arbeit beide Umweltmanagementsysteme vorgestellt. Sowohl der Aufbau, als auch die Verbindung zum Umweltcontrolling wird dargestellt und ein Vergleich beider Systeme gezogen. Die Ökobilanz ist ein wichtiger Bestandteil jedes Umweltmanagementsystems. Eine Ökobilanzierung von Produkten, Prozessen, Betrieben etc. ist in den veröffentlichten Berichten meist nur sporadisch vorhanden oder auf einige wesentliche oder interessante Details verkürzt. Obwohl nahezu jedes Unternehmen einen Umweltbericht veröffentlicht, versuchen nur wenige Unternehmen (z.B. BASF, Volkswagen, Weleda) sich an einer umfassenderen Darstellung. Der Aufbau und die Funktionen einer Ökobilanz sollen in der vorliegenden Arbeit dargestellt und die Verbindung zum Umweltcontrolling gezeigt werden. Im letzten Teil werden einige wichtige betriebliche Umweltkennzahlen vorgestellt. Um die umfassenden Informationen aus Ökobilanzen auszuwerten, bieten diese ein hervorragendes Hilfsmittel für das Umweltcontrolling. Es wird näher darauf eingegangen, welchen Zweck sie erfüllen und wie wichtig sie für den Umweltschutz sind. Der Praxisbezug wird anhand des Nachhaltigkeitsberichts 2009/2010 vom Volkswagenkonzern geschaffen.