



**Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung
ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition
Wissenschaft)**



Download



Online Lesen

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

Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft)

Andreas Schlatter

Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) Andreas Schlatter

 [Download Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologie ...pdf](#)

 [Online lesen Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökolog ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) Andreas Schlatter

216 Seiten

Kurzbeschreibung

Andreas Schlatter zeigt, wie durch den Einbezug der Mitarbeiter die Umsetzung von Umweltdaten in effektive Umweltverbesserungen erfolgreich gestaltet werden kann, und gibt Handlungsempfehlungen zur Umsetzung des betrieblichen Umweltmanagements. Autorenkommentar

Erfolgreiche Umsetzung von Umweltmanagement in Unternehmen

Der Umwelt-Dialog, das heisst die Kommunikation über Umweltbelange im sozialen Gefüge eines Unternehmens, ist der zentrale Erfolgsfaktor für das ökologieorientierte Handeln. Die Problematik ökologieorientierter Lernprozesse in Unternehmen liegt in einem Mangel an Kommunikation nach innen und nach aussen sowie an zuverlässigen Kommunikationsgrundlagen, d.h. im Fehlen ziel- und benutzerorientiert aufbereiteter Umweltdaten. Der vorliegende Beitrag ist im Rahmen von Forschungsprojekten zum Thema Umweltinformationssysteme entstanden. Die Erkenntnis, dass die Problematik des Themas weniger in der technischen Ausgestaltung von Computerlösungen, sondern vor allem in der mangelnden Kommunikation der Menschen in den Unternehmen liegt, führte zum vorliegenden Beitrag. Nicht der Computer, sondern die Organisation und die Menschen, ihr Denken und ihr Verhalten wurden ins Zentrum der Untersuchungen gestellt. Denn betriebliche Umweltinformationssysteme und die damit bereitgestellten Umweltdaten sind nur ein Hilfsmittel zur Unterstützung umweltorientierter Lern- und Wandelprozesse in Unternehmen. Die Untersuchungen führten zur Identifikation idealtypischer Herausforderungen bei der Erstellung eines Umweltinformationssystems. Zwischen den Umweltdaten und den effektiven Umweltverbesserungen stehen Menschen als Mitglieder einer Organisation, welche aufgrund dieser Daten handeln sollten. Gerade aber die Menschen in ihrem sozialen Kontext und ihre Fähigkeiten zur Beobachtung, zur Kommunikation, zum kollektiven Lernen und zum Handeln blieben bisher aus der Umweltdiskussion weitgehend ausgeklammert. Die Erfolgsklippen umweltgerechten Handelns sind somit die verfügbaren Umweltdaten einerseits, die Menschen und die Organisation, welche aufgrund der umweltorientierten Daten handeln sollten andererseits. Die Analyse des Handlungsbedarfs und der Einflussmöglichkeiten der Mitarbeiter im Rahmen des organisationalen Gefüges führt zur Formulierung von Anforderungen an die benutzerorientierte Gestaltung von Umweltdaten und die Gestaltung der Kommunikation im Sinne des organisationalen Lernens. Neben der Verbesserung der benutzerorientierten Informationsgestaltung wird gezeigt, wie diese Daten konkrete Verhaltensänderungen und somit einen Wandelprozess im Unternehmen auszulösen vermögen. Der Wandel zu einem umweltgerecht handelnden Unternehmen bedingt systemische Voraussetzungen im sozialen Wertgefüge, welche zuerst im Unternehmen geschaffen werden müssen. Im Gegensatz zu weiten Kreisen, welche unter einem Umweltinformationssystem ein computergestütztes Werkzeug verstehen, wird hier das Umweltinformationssystem im Sinne einer Informations-Systematik aufgefasst, welche sich in die drei Bereiche 'Verwendung', 'Systematik' und 'Instrumente' aufteilt. Um zielorientiert und wirtschaftlich tragbar Daten bereitstellen zu können, ist zu untersuchen, wer zu welchem Zweck an Umweltdaten interessiert ist oder interessiert sein sollte. Gerade die späteren Benutzer sind in den kollektiven Prozess der Identifikation des Datenbedarfs und des Aufbaus der Informationssystematik miteinzubeziehen. Mit der Beschreibung von Methoden zur Bereitstellung zuverlässiger Umweltdaten wird gezeigt, worauf dabei konkret geachtet werden sollte. Umweltdaten dienen dem Aufbau eines neuen und verbesserten Unternehmensverständnisses. Es geht somit nicht darum, nur wahllos "Ökodaten" zu sammeln, sondern sich ein Wissen über die Zusammenhänge zwischen Handlung und Umweltwirkung aufzubauen. Damit wird deutlich, dass gerade diejenigen, welche sich diese Kompetenz aufbauen wollen, sich selbst mit diesen Zusammenhängen auseinandersetzen müssen. Der Fokus verschiebt sich von den Daten und vom Konzept eines Umweltinformationssystems zum Prozess der Erarbeitung der gewünschten Umweltinformationssystematik durch die Menschen im Unternehmen. Hier werden die Weichen gestellt. Buchrückseite

Die Problematik ökologieorientierter Lernprozesse in Unternehmen besteht in einem Mangel an

Kommunikation nach innen und nach außen. Oft fehlen die notwendigen Kommunikationsgrundlagen, d. h. ziel- und benutzerorientiert aufbereitete Umweltdaten. Andreas Schlatter zeigt, wie durch den Einbezug der Mitarbeiter die Umsetzung von Umweltdaten in effektive Umweltverbesserungen erfolgreich gestaltet werden kann. Er gibt Handlungsempfehlungen zur benutzerorientierten Aufbereitung von Umweltdaten und zur Umsetzung des betrieblichen Umweltmanagements. Der Autor weist nach, daß das betriebliche Umweltinformationssystem nicht nur ein technisches Instrument, sondern ein sozio-technisches Gebilde ist. Download and Read Online Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) Andreas Schlatter #6YO54L1EXM9

Lesen Sie Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter für online ebook Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter 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 Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter Bücher online zu lesen. Online Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter ebook PDF herunterladen Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter Doc Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter Mobipocket Umwelt-Dialog in Unternehmen: Gestaltung ökologieorientierter Lernprozesse (Gabler Edition Wissenschaft) von Andreas Schlatter EPub