



Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning)


Alexander Bruns

 **Download**

 **Online Lesen**

Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) Alexander Bruns

 [Download Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hoc...pdf](#)

 [Read Online Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an H...pdf](#)

Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning)

Alexander Bruns

Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) Alexander Bruns

Downloaden und kostenlos lesen Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) Alexander Bruns

348 Seiten

Kurzbeschreibung

Blended Learning Lösungen erlangen sowohl in der betrieblichen Praxis als auch an Hochschulen steigende Bedeutung. An Hochschulen sind bisher allerdings nur wenige empirische Untersuchungen durchgeführt worden. Dies gilt insbesondere für die betriebswirtschaftlichen Aspekte der Gestaltung und des Betriebs derartiger Lösungen.

Die vorliegende Arbeit befasst sich mit der Analyse des Nutzens, der Effektivität und der Kosten von Blended Learning Lösungen an Hochschulen mit Hilfe von mehreren explorativ angelegten Studien. Gegenstand der empirischen Untersuchungen sind Nutzer der Blended Learning Lösung E-LEARN, dessen Architektur in der Arbeit beschrieben wird. E-LEARN bietet Studierenden zehn verschiedene Lernkanäle, die von ihnen nebeneinander oder alternativ genutzt werden können. Dazu gehören u. a. Audio/Video-Live-Übertragungen von Lehrveranstaltungen im Internet, ein online-Rückkanal zur Kommunikation externer Zuhörer mit dem Dozenten, komfortable Navigation durch archivierte Aufzeichnungen solcher Veranstaltungen, Diskussionsforen und Chats.

Nutzen und Effektivität dieses Systems werden in mehreren explorativen Untersuchungen, die an sieben unterschiedlichen Hochschulen durchgeführt werden, evaluiert. Die Mehrzahl der in den Untersuchungen verwendeten Thesen besitzt praktische Relevanz für die Gestaltung von Blended Learning Lösungen.

Zur Ermittlung der Kosten des Blended Learning werden aufbauend auf ein allgemeines, pragmatisches Kostenmodell die Kosten des Systems E-LEARN analysiert. Durch die Bestimmung von Kennzahlen werden Kosten kalkulatorisch beispielsweise auf einzelne Veranstaltungen, Studierende und Doppelstunden verteilt. Dabei werden die Kosten des Einsatzes von Blended Learning in einer Hochschule bei drei, sechs und zwölf Veranstaltungen pro Semester kalkuliert und verglichen. Durch die Bildung von Kennzahlen ergeben sich detaillierte und gleichzeitig breite Daten, die für deutsche/europäische Hochschulen bisher nicht erfasst worden sind. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Alexander Bruns wurde 1975 in München geboren. Nach einem einjährigen High-School-Aufenthalt in USA studierte er Wirtschaftsinformatik an der Universität zu Köln. Nach seinem Abschluss als Dipl.-Wirt.-Inf. arbeitete er von 2001 bis 2005 am Seminar für Wirtschaftsinformatik, insb. Informationsmanagement an der Universität zu Köln bei Prof. Dr. Dietrich Seibt und Prof. Dr. Detlef Schoder als wissenschaftlicher Mitarbeiter. Er war Projektleiter des Blended Learning Projekts „E-LEARN“. 2006 erfolgte die Promotion zum Dr. rer. pol. Seitdem ist er bei einer Management- und Technologieberatungsgesellschaft tätig. Download and Read Online Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) Alexander Bruns #8IEQ501WUKT

Lesen Sie Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns für online ebook Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns 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 Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns Bücher online zu lesen. Online Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns ebook PDF herunterladen Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns Doc Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns Mobipocket Kosten und Nutzen von Blended Learning Lösungen an Hochschulen (E-Learning) von Alexander Bruns EPub