

E-Learning-Management

Herausgegeben von

Heinz Lothar Grob

Jan vom Brocke

Christian Buddendick

Mit Beiträgen von

Nico Albrecht, Lars Algermissen, Christian Arndt, Jörg Becker,
Frank Bensberg, Christian Buddendick, Daniel Dahl,
Patrick Delfmann, Blasius Lofi Dewanto, Ingo Dütte, Björn Eilers,
Philippe Fuchs, Heinz Lothar Grob, Susanne Gnittmann, Gerd Homberg,
Nadine Kalberg, Herbert Kuchen, Markus Marek, Daniel Pfeiffer,
Michael Rackers, Jan-Armin Reepmeyer, Wolfgang Sander,
Joachim Schwieren, Gereon Strauch, Gunnar Thies, Stephan Tjettmers,
Jan vom Brocke, Gottfried Vossen, Peter Westerkamp, Adam Widera

HOCHSCHULE
• LIECHTENSTEIN
Bibliothek

Verlag Franz Vahlen München

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-----|--|-----|
| I | E-Learning-Management — Integration von Aufgabe, Mensch und Technik..... | 1 |
| | Heinz Lothar Grob, Jan vom Brocke, Christian Buddendick | |
| II | Fokus: Aufgabe..... | 19 |
| | Gestaltung von E-Learning-Prozessen mit Referenzmodellen | 21 |
| | Jörg Becker, Patrick Delfmann, Philippe Fuchs, Lars Algermissen, Daniel Pfeiffer, Michael Rackers | |
| | Kennzahlenorientiertes Controlling von E-Learning-Plattformen TM , „w*“..... ^r „^“ „ww^“..... | 39 |
| | Heinz Lothar Grob, Frank Bensberg, Blaslus Lofi Dewanto, Ingo Düppe | |
| | Die Verwertung von E-Learning-Produkten aus urheberrechtlicher Sicht | 61 |
| | Nadine Kalberg | |
| | Geschäftsmodelle für serviceorientiertes E-Learning | 85 |
| | Peter Westerkamp, Daniel Dahl, Gottfried Vossen | |
| III | Fokus: Mensch..... | 107 |
| | Didaktische Szenarien für das E-Learning | 109 |
| | Stephan Tjettmers, Markus Marek, Gerd Homberg, Wolf gang Sander | |
| | Anreizmanagement | 133 |
| | Heinz Lothar Grob, Jan vom Brocke, Christian Buddendick, Nico Albrecht, Gereon Strauch, Adam Widera | |

| | |
|--|-------|
| E-Learning-Services - Entwicklung einer Methode zur Unterstützung von Auswahlentscheidungen | 157 |
| Jan vom Brocke, Nico Albrecht, Adam Widera, Christian Buddendick | . i |
| IV Fokus: Technik | 175 |
| E-Learning-Grids - Potenziale und Grenzen von Grid Computing im elektronischen Lernen | 177 |
| Daniel Dahl, Gunnar Thies, Gottfried Vossen | |
| Entwicklung einer Plattform zur Konstruktion und Ausführung internetbasierter Planspiele: PLEBS | 189 |
| Christian Arndt | |
| Konzeption eines integrierbaren Systems zur computergestützten Lernfortschrittskontrolle | 213 |
| Björn Eilers, Susanne Gnittmann, Herbert Kuchen | |
| Veranstaltungsbegleitende Übungen am Beispiel des xLx-Systems | 233 |
| Joachim Schwierien, Gottfried Vossen | |
| Onlineklausuren | 255 |
| Jan-Armin Reepmeyer | |
| Integrierte E-Learning-Infrastrukturen | 273 |
| Christian Arndt | |
| E-Learning-Repositories: Transparenz und Integration von elektronischen Lernangeboten | 299 |
| Daniel Dahl, Gottfried Vossen | |
| Autorenverzeichnis | 313 |
| Stichwortverzeichnis | 325 |
| | 'Dir' |