



## Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik)

*Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik)** Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann

 [Download Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Sof ...pdf](#)

 [Online Lesen Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter S ...pdf](#)

# **Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik)**

*Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann*

**Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung  
(Wirtschaftsinformatik)** Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann

## **Downloaden und kostenlos lesen Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann**

---

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

Softwaremigration behandelt die Überführung eines Softwaresystems in eine andere Zielumgebung, ohne dessen Funktionalität zu verändern. Sie ist damit eine für die Praxis wesentliche Strategie zum Erhalt bestehender Softwaresysteme.

Die Autoren beschreiben zunächst die Grundlagen der Softwaremigration und stellen Prozess- und Vorgehensmodelle zur Migration aus Literatur und Praxis vor. Ferner wird ein generischer Prozess, der Reference Migration Process (ReMiP), dargestellt, der auf alle Migrationsprojekte in angepasster Form anwendbar ist. Der Leser erhält zudem einen detaillierten Überblick über Methoden, Techniken und Werkzeuge zur Durchführung einer Migration.

Acht Migrationsfallstudien aus Europa verdeutlichen die konkrete Migrationspraxis. Abschließend findet der Leser einen Leitfaden für die Migration in eine serviceorientierte Architektur (SOA) durch die Bereitstellung von Web Services.

Aus dem Inhalt:

- \* Grundlagen und -begriffe der Softwaremigration
- \* Migrationsprozesse aus Forschung und Praxis
- \* Der Reference Migration Process (ReMiP)
- \* Methoden und Techniken der Softwaremigration
- \* Softwaremigrationswerkzeuge
- \* Migrationsprojekte aus der Praxis als Fallstudien
- \* Zukünftige Migrationstrends wie SOA und Web Services

Ein umfangreiches Quellenverzeichnis und ein ausführlicher Index runden das Buch ab. Kurzbeschreibung Softwaremigration behandelt die Überführung eines Softwaresystems in eine andere Zielumgebung, ohne dessen Funktionalität zu verändern. Sie ist damit eine für die Praxis wesentliche Strategie zum Erhalt bestehender Softwaresysteme.

Die Autoren beschreiben zunächst die Grundlagen der Softwaremigration und stellen Prozess- und Vorgehensmodelle zur Migration aus Literatur und Praxis vor. Ferner wird ein generischer Prozess, der Reference Migration Process (ReMiP), dargestellt, der auf alle Migrationsprojekte in angepasster Form anwendbar ist. Der Leser erhält zudem einen detaillierten Überblick über Methoden, Techniken und Werkzeuge zur Durchführung einer Migration.

Acht Migrationsfallstudien aus Europa verdeutlichen die konkrete Migrationspraxis. Abschließend findet der Leser einen Leitfaden für die Migration in eine serviceorientierte Architektur (SOA) durch die Bereitstellung von Web Services.

Aus dem Inhalt:

- \* Grundlagen und -begriffe der Softwaremigration
- \* Migrationsprozesse aus Forschung und Praxis
- \* Der Reference Migration Process (ReMiP)

- \* Methoden und Techniken der Softwaremigration
- \* Softwaremigrationswerkzeuge
- \* Migrationsprojekte aus der Praxis als Fallstudien
- \* Zukünftige Migrationstrends wie SOA und Web Services

Ein umfangreiches Quellenverzeichnis und ein ausführlicher Index runden das Buch ab. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Harry Sneed ist seit 1967 in der IT tätig. In dieser Zeit konnte er vielfältige Erfahrungen sammeln als Programmierer, Analytiker, Projektleiter, Laborleiter, Berater, Geschäftsführer, Trainer, Hochschuldozent, Forscher und Autor. Seine Schwerpunkte sind Softwaremanagement, Softwaremetrik, Softwaremigration und Softwaretest.

Dipl.-Inform. Ellen Wolf ist als Systemanalytikerin und Prozessberaterin bei dem Beratungs- und Trainingshaus SOPHIST Group in Nürnberg tätig. Als Beraterin, Trainerin und Coach hat sie bisher in zahlreichen Systemanalyse- und Testprojekten sowohl beratend als auch operativ unterstützt.

Dr. Andreas Winter forscht und lehrt derzeit als wiss. Mitarbeiter am Fachbereich Informatik der Universität Koblenz-Landau. Seine Arbeitsgebiete umfassen die Entwicklung und Erprobung von Methoden und Techniken des Software-Reengineering sowie von Prozessmodellen der Softwareentwicklung.

Dr. Andreas Winter forscht und lehrt derzeit als wiss. Mitarbeiter am Fachbereich Informatik der Universität Koblenz-Landau. Von April 2006 bis September 2008 vertrat er den Lehrstuhl für praktische Informatik (Softwaretechnik) an der Johannes-Gutenberg-Universität, Mainz. Zuvor war er an der University of Waterloo, Ontario, und an der Universität Koblenz-Landau tätig. Seine Arbeitsgebiete umfassen die Entwicklung und Erprobung von Methoden und Techniken des Software-Reengineering, von Prozessmodellen der Softwareentwicklung; insbesondere Softwaremigration und zur Modellierung und Metamodellierung auf Basis Graph-basierter Ansätze.

Download and Read Online Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann #I5K1N62E8YF

Lesen Sie Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann für online ebook  
Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann 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  
Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann Bücher online zu lesen.  
Online Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann ebook PDF herunterladen  
Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann Doc  
Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann  
Mobipocket  
Softwaremigration in der Praxis: Übertragung alter Softwaresysteme in eine moderne Umgebung (Wirtschaftsinformatik) von Harry M. Sneed, Ellen Wolf, Heidi Heilmann EPub