




Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press)

Ulrich Hedtstück

 **Download**

 **Online Lesen**

Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) Ulrich Hedtstück

 [Download Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen \(eXamen.press\) Ulrich Hedtstück.pdf](#)

 [Online Lesen Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen \(eXamen.press\) Ulrich Hedtstück.pdf](#)

Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press)

Ulrich Hedtstück

Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press)
Ulrich Hedtstück

Downloaden und kostenlos lesen Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) Ulrich Hedtstück

160 Seiten

Kurzbeschreibung

Eine wichtige Aufgabe für die IT der vernetzten Welt ist die maschinelle Auswertung und Verarbeitung von Informationen, die für eine Anwendung relevant sind und übers Netz verschickt werden. Mit Complex Event Processing (CEP) können große Mengen von zeitbehafteten Daten unterschiedlichster Art in nahezu Echtzeit analysiert und weiterverarbeitet werden. Die grundlegende Vorgehensweise beim CEP entspricht der menschlichen Entscheidungsfindung in Prozessabläufen des täglichen Lebens und stellt eine Erweiterung bekannter Methoden des Data Analytics wie Data Mining, statistische Analyse oder regelbasierte Wissensverarbeitung dar. Typische Anwendungsgebiete sind Big-Data-Systeme, Internet of Things, Industrie 4.0. Buchrückseite

Eine wichtige Aufgabe für die IT der vernetzten Welt ist die maschinelle Auswertung und Verarbeitung von Informationen, die für eine Anwendung relevant sind und übers Netz verschickt werden. Mit Complex Event Processing (CEP) können große Mengen von zeitbehafteten Daten unterschiedlichster Art in nahezu Echtzeit analysiert und weiterverarbeitet werden. Die grundlegende Vorgehensweise beim CEP entspricht der menschlichen Entscheidungsfindung in Prozessabläufen des täglichen Lebens und stellt eine Erweiterung bekannter Methoden des Data Analytics wie Data Mining, statistische Analyse oder regelbasierte Wissensverarbeitung dar. Typische Anwendungsgebiete sind Big-Data-Systeme, Internet of Things, Industrie 4.0.Über den Autor und weitere Mitwirkende

Ulrich Hedtstück: Studium der Mathematik an der Universität Stuttgart. Von 1980 bis 1985 Assistent am Institut für Informatik der Universität Stuttgart, Promotion 1985 mit einem Thema der Theoretischen Informatik. Zwischen 1985 und 1990 Research Staff Member bei IBM Deutschland GmbH in Heidelberg und Stuttgart mit den Themengebieten Natural Language Processing und Künstliche Intelligenz. Seit 1990 Professor an der Fachhochschule Konstanz, Fakultät Informatik. Lehrgebiete: Algorithmen und Datenstrukturen, Theoretische Informatik, Diskrete Simulation, Wissensbasierte Systeme, Data Analytics. Forschungsschwerpunkte sind formale Modellbildung, Simulation und Complex Event Processing. Von SS 05 bis WS 08/09 Studiendekan der Fakultät Informatik. 2004, 2005 und 2008 Gastvorlesungen zum Thema "Simulation of Discrete Systems" an der Pontifícia Universidade Católica do Paraná in Curitiba (PUCPR), Brasilien.

Download and Read Online Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) Ulrich Hedtstück #NKXBSQMZOEI

Lesen Sie Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück für online ebook
Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück 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
Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück Bücher online zu lesen.
Online Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück ebook PDF herunterladen
Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück Doc
Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück Mobipocket
Complex Event Processing: Verarbeitung von Ereignismustern in Datenströmen (eXamen.press) von Ulrich Hedtstück EPub