

30.7.2024

**Author**

GRIES, Pascal

**Title**

Wissensmanagement im Rahmen der digitalen Entwicklung in Organisationen : wie elektronische Formen der Wissensvermittlung und -speicherung die Arbeitsweise und Zusammenarbeit von Organisationsmitgliedern beeinflussen und klassische Lernformen ablösen / Pascal Gries

**Edition**

1. Aufl.

**Publisher**

Hamburg : Bachelor + Master Publ., 2014

**Collation**

81 S. : Ill. : graph. Darst.

**Publication year**

2014

**Series**

(Bachelorarbeit)

**ISBN**

978-3-95684-117-0

**Inventory number**

78360

**Keywords**

Informationsgesellschaft / Wissensgesellschaft ; Multimedia / Internet ; Kommunikationstechnik ; Hochschule : Verwaltung allgemein ; Weiterbildung : allgemein

**Abstract**

Organisationen sehen sich am Übergang zur Wissensgesellschaft. Globalisierung und technologischer

**30.7.2024**

Fortschritt erhöhen den Druck auf Wettbewerb, Profitabilität, Innovationen und Produkte. Dies wird begleitet durch eine zunehmende Digitalisierung und einem zunehmenden Bedarf an Wissen, was zu einer veränderten Form der Arbeitsweise und Zusammenarbeit führt. Dabei stellt sich die Frage wie Wissen in Organisationen effizient genutzt und vermittelt werden kann. Die veränderten Anforderungen erfordern es, den Mitarbeitern und Organisationen jederzeit Zugriff auf Erfahrungswissen zu ermöglichen. Es stellt sich die Frage, wie das Wissen von Mitarbeitern effizient in die Organisation gespeist werden kann und wie sich die Zusammenarbeit im Rahmen der Digitalisierung von Arbeitsweisen verbessern kann, sodass Unternehmen das Wissen ihrer Mitarbeiter effizient nutzen können. Dies umfasst die Frage, wie implizites Wissen in die neue Enterprise 2.0 Organisation gespeist werden kann und informelles Lernen Bestandteil der Lernprozesse wird. Dabei spielt speziell der Einsatz elektronischer Systeme zur Wissensvermittlung und Social Media eine wichtige Rolle. (HRK / Abstract übernommen)

## **Signature**

R 06 GRIE