

Bernd Pape, Detlev Krause,  
Horst Oberquelle (Hrsg.)

# Wissensprojekte

Gemeinschaftliches Lernen  
aus didaktischer, softwaretechnischer  
und organisatorischer Sicht



Waxmann Münster / New York  
München / Berlin

# Inhalt

<i>Christiane Floyd, Michael Janneck, Detlev Krause, Horst Oberquelle, Bernd Pape</i> Zur Entstehung dieses Buchs: Das Informatikstudium als Wissensprojekt.....	7
<i>Detlev Krause, Horst Oberquelle, Bernd Pape</i> Eine szenarische Einleitung: Wissensprojekte mit Anna und Prof. Wexelwirk.....	20
<b>Teil 1 Lehren und Lernen in Wissensprojekten.....</b>	<b>25</b>
<i>Kerstin Mayrberger</i> Kooperatives Lernen in der computerunterstützten Präsenzlehre der Hochschule.....	35
<i>Michael Janneck</i> Themenzentrierte Interaktion und Projektmethode.....	55
<i>Michael Janneck, Detlev Krause</i> Einladung zur Nachahmung: Offene Lernveranstaltungen mit Medienunterstützung.....	74
<i>Markus Rohde</i> Studentische Praxisgemeinschaften in der Angewandten Informatik.....	90
<i>Bernd Pape, Monique Strauss</i> Untersuchung und Beratung einer selbstorganisierten Studiengemeinschaft.....	108
<i>Carmen Ueckert</i> Interaktionsstrukturen universitärer Lehre mit neuen Medien.....	128
<b>Teil 2 Softwaregestaltung für Wissensprojekte.....</b>	<b>149</b>
<i>Barbara Kleinen</i> Wissensarchive in der Praxis.....	158
<i>Barbara Kleinen</i> Cooperation Infrastructure: Eine Plattform für die Verbindung informatischer und organisatorischer Entwicklung.....	175
<i>Iver Jackewitz, Michael Janneck, Monique Strauss</i> CommSy: Softwareunterstützung für Wissensprojekte.....	186
<i>Matthias Finck, Michael Janneck, Horst Oberquelle</i> Benutzergerechte Gestaltung von CSCL-Systemen.....	203
<i>Joachim Stange-Elbe, Volker Gnann</i> Auditory Displays - Möglichkeiten und Grenzen.....	220

<i>Dorina Gumm, Bernd Pape</i> Wissenstradierung in Arbeitsgemeinschaften und ihre Softwareunterstützung.....	236
<i>Detlev Krause</i> Orte des Wissens - Präsentation oder Präsenz?.....	254
<b>Teil 3 Organisation universitärer Wissensprojekte.....</b>	<b>277</b>
<i>Bernd Pape, Arno Rolf</i> Integrierte Organisation- und Softwareentwicklung für kooperative Lernplattformen in der Hochschullehre.....	287
<i>Edouard Simon, Irina L. Marinescu, Matthias Finck, Iver Jackewitz</i> CommSy Goes Open-Source.....	311
<i>Iver Jackewitz</i> Bereitstellung einer kooperativen Lernplattform.....	327
<i>Antje Großmann, Bernd Pape, Edouard Simon, Monique Strauss</i> Gestaltung der Benutzungsdokumentation für die Softwareunterstützung von Wissensprojekten.....	343
<i>Rhoda Tretow, Monique Strauss</i> Informationstechnologien und Gender.....	358
<i>Monique Strauss, Bernd Pape</i> Eine methodische Expedition zur formativen Evaluation kooperativer Lernplattformen.....	373
<i>Christiane Floyd, Bernd Pape</i> <i>unter Mitarbeit von Wolf-Gideon Bleek, Iver Jackewitz, Martti Jeenicke</i> Softwareentwicklung als Wissensprojekt - am Beispiel der CommSy-Entwicklung.....	389
<b>Autorinnen und Autoren.....</b>	<b>412</b>