



1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009

Thieme

1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 Thieme

 [Download 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. ...pdf](#)

 [Online lesen 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezüge ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 Thieme

236 Seiten

Kurzbeschreibung

Die Virtualisierung von Studienangeboten verläuft widersprüchlich: Einerseits scheinen sich Lernkulturen in Richtung auf eine zunehmende Selbstorganisation und Autonomie der Lernenden zu verändern, andererseits werden häufig tradierte Lehr- und Lernformen nur mit neuen Medien reproduziert. Dieser Band betrachtet speziell computergestütztes kooperatives Lernen und die neuen Möglichkeiten, die sich daraus ergeben. Im Mittelpunkt steht eine qualitative empirische Untersuchung einer Community of Practice von Fernstudierenden, die mit Hilfe von Internettechnologien ihr Lernen kooperativ gestalten.

Mit der Fallstudie wird erstmalig die Online-Kooperation innerhalb einer großen, schwach strukturierten und selbst organisierten Gemeinschaft systematisch aus der Perspektive der Lernenden analysiert. Hieraus resultieren sechs zentrale Kategorien, die den Kern einer gegenstandsbezogenen Theorie bilden und zur Einschätzung der entstehenden Lernkultur dienen. Lernen wird dabei als situierte soziale Handlung der Partizipation an gesellschaftlichen Praxisformen zur Gewinnung subjektiver Handlungskompetenz und Identität verstanden.

Die empirisch gewonnenen Ergebnisse haben Konsequenzen für das theoretische Konzept der "Lerngemeinschaft" und für Strategien des kooperativen telematischen Lernens als autonomes, selbst gesteuertes Lernen. Ebenso können Hinweise für eine veränderte Fernstudiendidaktik gewonnen werden, in deren Mittelpunkt "Lernende mit Stimme" stehen. Über den Autor

Patricia Arnold ist Professorin für Sozialinformatik an der Hochschule München.

Download and Read Online 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 Thieme #9GZBCONQJ2U

Lesen Sie 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme für online ebook1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme 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 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme Bücher online zu lesen. Online 1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme ebook PDF herunterladen1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme Doc1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme Mobipocket1. ÄP - Biologie: Mit vielen klinischen Bezügen. Stand: Examen Frühjahr 2009 von Thieme EPub