

3. Knowledge Sharing – ein Werkzeug zur mediendidaktischen Qualifizierung in der Hochschule (Holdt, U. von, Phan Tan, T.-T., Wagner, B.)

Das eLearning Academic Network (ELAN) hat das Ziel, multimediale Lehre an niedersächsischen Hochschulen nachhaltig und wirtschaftlich tragfähig zu implementieren. In diesem Rahmen bietet der Netzpilot Hannover/Braunschweig eLearning-Services an, die vom Learning Lab Lower Saxony aus koordiniert werden und alle relevanten Kompetenzen umfassen:

Technisch-organisatorische Netzwerkinfrastruktur

- Multimediatechnik
- Mediendidaktik, Qualitätssicherung, Evaluation
- Digitale Bibliothek

In den beteiligten Projektgruppen entsteht wertvolles Wissen, im Folgenden wird dargestellt, wie es ökonomisch dokumentiert und geteilt wird.

Das mediendidaktische Qualifizierungskonzept hält neben Beratung und Workshops das Informationsportal „eLearning-Infothek“ (<http://www.learninglab.de/elan/kb3/index.php>) sowie Materialien zur Qualitätssicherung vor. Besonders die „Infothek“ und die „Materialien für Projektdokumentation und Selbstevaluation“ kommen als Werkzeug des Knowledge Sharings zum Tragen.

Eine Eigenschaft der „Infothek“ ist die Zusammenführung aller Projektgruppen durch ihre bedarfsorientierte und zielgerichtete Gestaltung. Eine sehr effektive Methode, Wissen zu generieren und zu teilen ist die Dokumentation von Präsenztreffen (Info-Lunches, Workshops) sowie die Ernennung von Best-Practice-Projekten.



Abb. 1. Screenshot der „E-Learning Infothek“ (Quelle: Learning Lab Lower Saxony)

Die „Materialien für Projektdokumentation und Selbstevaluation“ erleichtern das Projektmanagement und eine ganzheitliche Projektdurchführung. Sie ermöglichen zudem die selbstreflektierende Evaluation.

Die Erfahrungen haben gezeigt, dass durch Knowledge Sharing neues Wissen nachhaltig genutzt werden kann. Der mediendidaktische Kompetenzbereich am Learning Lab Lower Saxony übernimmt dabei die wichtige Aufgabe der Koordination und schafft Raum für neue Wissensgebiete.