

Communiqué

WebCT Vista für nationale Lernplattform

Zürich, den 16.7.2003 -rb- Die Schweizerische Universitätskonferenz SUK hat sich am 27. Juni '03 für eine Software zum Aufbau einer nationalen Lernplattform entschieden. Es handelt sich um die Serversoftware WebCT Vista. Die Software wird zunächst in einer zweijährigen Pilotphase eingesetzt. Ausserdem wird neben WebCT Vista mindestens ein weiteres Produkt in die nationale Kursplattform aufgenommen. Dieses wird gemäss Zeitplan ab Frühling 2004 in Betrieb genommen.

Die nationale Lernplattform wird im Rahmen des Swiss Virtual Campus SVC (<http://virtualcampus.ch>) initiiert. Das SVC-Programm dient der Förderung innovativer eLearning-Projekte an Schweizer Universitäten, technischen Hochschulen und Fachhochschulen. In den Jahren 2000-2003 wurden 50 solche Projekte gefördert. Für die Jahre 2004-2007 ist ein Konsolidierungsprogramm geplant, während dem weitere 70 Projekte gefördert werden.

Ziele

Die wichtigsten Ziele der nationalen Lernplattform sind:

- bessere Vernetzung der Hochschulen
- einfacherer Austausch von Kursinhalten
- höhere (virtuelle) Mobilität der Studentinnen und Studenten
- nachhaltige Sicherung von Investitionen
- langfristig effizienterer Betrieb von Lernsoftware
- effizientere Unterstützung von KursautorInnen durch den Aufbau einer nationalen Support-Infrastruktur
- Integration in eine nationale Authentifizierungsinfrastruktur (siehe <http://www.switch.ch/aai/>)

Was ist WebCT Vista?

Bei dem amerikanischen Produkt WebCT Vista

(http://www.webct.com/products/viewpage?name=products_vista) handelt es

sich um ein Learning Management System (LMS). Damit können Kurse, StudentInnen und TutorInnen verwaltet sowie Testumgebungen erstellt werden. Zudem dient es der asynchronen Kommunikation. Vista ist eine vollständig Java-basiert Neuentwicklung von WebCT Campus Edition. Letzteres wird seit Jahren an vielen Hochschulen erfolgreich verwendet. Vista setzt auf dem BEA Weblogic Applikationsserver auf.

Vorteile von WebCT Vista

Die Schweizerische Universitätskonferenz hat sich aus folgenden Gründen für WebCT Vista entschieden:

- einfache Benutzbarkeit (für StudentInnen, TutorInnen und AutorInnen)
- Funktionsvielfalt
- hohe Skalierbarkeit
- hierarchische Mandantenfähigkeit.

Die edutech-Gruppe hat als Mandantin des Swiss Virtual Campus die Plattformevaluation durchgeführt. Details dazu finden Sie unter

<http://www.edutech.ch/edutech/tools/ev2.php>

Zeitplan

Der Einsatz von WebCT Vista sowie einem weiteren Produkt wird voraussichtlich in nachstehenden Schritten erfolgen:

<i>Juli '03:</i>	Vertragsunterzeichnung mit WebCT
<i>August '03:</i>	Installation des Servers
<i>Herbst '03:</i>	Migration erster WebCT Campus Edition-Kurse auf Vista
<i>Herbst '03:</i>	Evaluation alternativer/komplementärer Kursplattformen
<i>ab Herbst '03:</i>	Ausgedehnte Tests im Hochschulverbund. Entwicklung neuer Kurse auf Vista
<i>Frühling '04:</i>	Inbetriebnahme einer alternativen Kursplattform
<i>Sommer '05:</i>	Abschluss der Pilotphase für WebCT Vista

Für Fragen zur nationalen Kursplattform kontaktieren Sie bitte

rolf.brugger@unifr.ch.