

Fernausbildungskongress der Bundeswehr 2007

Helmut-Schmidt-Universität/ Universität der Bundeswehr Hamburg vom 11.-13.09.2007

1. Vortrag: Trends und Erfahrungen aus internationalen e-Learning Projekten mit ziviler Ausrichtung

Sebastian Hoffmann, eLearning Consultant, SNTL Publishing GmbH & Co KG

Kostengünstige Bildungsprodukte mit angemessener Qualität werden insbesondere in Ländern und Regionen mit einer unzureichenden Bildungsversorgung benötigt. Wenige Bildungsangebote, eine geringe Reichweite und viele Ausfälle von Veranstaltungen in den Zielländern erfordern im Fall von Auslandseinsätzen mit begleitendem Bildungsauftrag skalierfähige Bildungsdienstleistungen mit permanent verfügbaren Inhalten. Eine Durchführungsgewähr stellt ein wichtiges Qualitätskriterium dar.

eLearning / Blended Learning wird für diesen Zweck als eine praktikable Lösung betrachtet. Eine Teilnahme an Bildungsangeboten wird mit ihr oftmals überhaupt erst ermöglicht. Gleichzeitig kann den beteiligten Lehrkräften und Teilnehmenden eine höhere Durchführungsgewähr und Qualität geboten werden. Asynchrone eLearning-Veranstaltungen verbunden mit einer allgegenwärtigen Verfügbarkeit versprechen einen hohen Nutzen in Regionen, die durch Präsenzveranstaltungen alleine nicht versorgt werden könnten.

Für den Aufbau qualitativ angemessener und transparenter Bildungsdienstleistungen müssen zuerst Handlungskompetenzen in akademischen bzw. beruflichen Bildungseinrichtungen in den Zielländern aufgebaut werden. Hierfür wird ein arbeitsplatznahes Coaching (*Action Learning*) favorisiert. Dadurch wird gleichzeitig ein Veränderungsprozess angestoßen, der dann diverse institutionelle Funktionsbereiche betrifft.

Der Vortrag behandelt das Thema ziviler Nutzung von eLearning zur wirtschaftlichen Entwicklung und geht insbesondere auf die Herausforderungen in der Implementierung unter schwierigen Projektbedingungen ein. Es wird vorgestellt, wie durch den vermehrten Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien (IuK) in Projekten der internationalen wirtschaftlichen Zusammenarbeit Bildungsvorhaben erfüllt werden. Im Workshop *e-Learning in international economic development cooperation -- lessons learnt from staff development projects* wird dieses Thema vertieft und ein möglicher Transfer auf ein zivil-militärisches Projektumfeld zur Diskussion gestellt.

Insbesondere wird auf die Herausforderungen in der Praxis eingegangen, die es bei der Einführung von IuK-gestützten Bildungsdienstleistungen in internationalen Projekten zu überwinden gilt. Dazu wird ein praxiserprobtes Vorgehensmodell dargestellt, das drei Aktionsfelder umfasst:

- Handlungsorientierte Personalentwicklung
- Aufbau einer Dienstleistungsorganisation und
- Technologieeinsatz zur effizienten Zusammenarbeit mit internen und externen Kunden

2. Speaker

2.1. Sebastian Hoffmann

Mr. Hoffmann has been engaged in international eLearning-/ICT consultancy since 1998. He is a shareholder and consultant at the German ePublishing company SNTL (<http://www.sntl-publishing.com>).

Before that he had been the Head of Department at an eLearning solutions provider in Germany. In 1996/1997 he worked as a member of the technical staff at the Tele-Academy in Germany, conceptualizing and implementing online-courseware and knowledge management infrastructures. In 1995 he developed eLearning applications for digital broadband systems at the University of Cincinnati, Ohio. He studied Media Computer Science at the Furtwangen University of Applied Sciences, Germany.

Sebastian Hoffmann is working in the field of strategic eLearning consultancy and institutional change management

in international business development projects funded by public and private sector companies. Further key areas of activities are game based learning, cross-media publishing and knowledge management.

Contact:

Sebastian Hoffmann

SNTL Publishing GmbH & Co KG

Hegelplatz 1

10117 BERLIN, Germany

T: +49-(0)30 - 209 127 8-3

F: +49-(0)30 - 209 127 8-1

M: +49-(0)170 - 316 01 73

mailto:sh@sntl-publishing.com

<http://www.sntl-publishing.com>