



ERASMUS+ KA2 Project: Das Vir2Cope - Projekt
"European Blended Learning and HDR Photography"
<http://www.vir2cope.eu>

Das Vir2Cope-Projekt ist eines der Projekte in Deutschland, die im Rahmen des neuen europäischen Programmes für Bildung und Lehre "ERASMUS+" in der Antragsrunde 2014 Leitaktion 2 für Erwachsenenbildung von der EU für eine Förderung ausgewählt wurde.

Die Bedeutung des spannenden Projektes liegt in der beispielhaften Demonstration grenzüberschreitender Kooperation von Bildungsanbietern unter Anwendung von Blended Learning - der Kombination aus Präsenzveranstaltungen und E-Learning. Unter der Ägide der Europäischen Fotoakademie aus Rastatt demonstrierten unterschiedliche Bildungsanbieter aus sechs Nationen wie eine effiziente bildungs- und grenzübergreifende Kooperation unter Einbindung von transnationalen Online-Seminaren in Echtzeit funktionieren kann.

2015 wurde eine Reihe von transnationalen Online-Seminaren in Echtzeit durchgeführt, in der jeder Projektpartner abwechselnd die Rolle des Online-Trainers übernahm. Beteiligt waren erfahrene Online-Trainer, Einsteiger sowie hoch qualifizierte Pädagogen. Sämtliche Webinare wurden eingehend ausgewertet, die Ergebnisse in einem Essay über die "Online-Pädagogik von Webinaren" zusammengefaßt. Die Arbeit ist als OER (Open Educational Resources) in sechs verschiedenen Sprachen (Deutsch, Englisch, Italienisch, Portugiesisch, Tschechisch, Ungarisch) als kostenloser Download erhältlich. Zu den transnationalen Webinaren wurden auch Gäste aus interessanten Zielgruppen eingeladen (Lehrkräfte, Manager, Verwaltungsangestellte, Entscheidungsträger und benachteiligte Gruppen wie Körperbehinderte oder auch ältere Menschen, etc.). Möglichst viele Menschen sollten das enorme Potential eines Europäischen Bildungsrahmens und des Blended Learning kennenlernen und verstehen.

Gegenstand des gemeinsamen Lernens war die HDR-Fotografie. Dieses Thema wurde gewählt, weil es viele Menschen – ob professionell oder Amateur – anspricht. Die HDR-Fotografie selbst ist zudem äußerst vielfältig einsetzbar und bietet in vielen Bereichen, ob in der wissenschaftlichen Dokumentation, in der Replikation von Kunst, im Bereich PR und Marketing oder anderen Bereichen eine deutliche Verbesserung zur konventionellen digitalen Fotografie. Ziel des Projektes war es auch dieses enorme Potential der HDR-Fotografie weiter zu eruieren und zu verbreiten.

European Blended Learning unter Einbindung von Online-Seminaren ist nicht nur der Weg der zur Entstehung eines Europäischen Bildungsrahmens beiträgt, sondern auch die Methode, von der alle Bildungsanbieter, ob Schule, Erwachsenenbildung, berufliche Bildung oder Hochschule, profitieren können. Noch fehlt es an der Bereitschaft vieler Lehrkräfte, sich auf die Methoden des E-Learnings, insbesondere von Online-Seminaren einzulassen.

Jedoch das Potential überzeugt...