

Projekt „Sounds Of Rostock“ (Erfassung und Aufbereitung ethnomusikalischer Daten aus Feldforschungen im Stadtgebiet von Rostock)

Interaktivität in Videodateien. Verlinkungen zu anderen Medien

Über eine MM-Datenbank wird auf verschiedene Medien, wie Video, Bilder, Audio, Texte und andere Dateien zugegriffen, die im Vorfeld von Fachpersonal auf ethnologischen Gebiet gesammelt und angefertigt wurden. Auf einer Webseite soll innerhalb eines dargestellten Videos per eingeblendeter und sich mit Objekten (Stellen oder Positionen) bewegender Hotspots auf anderes MM-Material verlinkt werden. Führt der Link zu einem Video, so soll dieses geöffnet werden und wiederum auch Interaktivitäten enthalten können. Die anderen Medien sollen in geeigneter Form dargestellt werden.

Das Einpflegen der MM-Daten in die Datenbank soll über ein Backend durch das Fachpersonal erfolgen. Hierüber sollen dann auch die Videos mit den Hotspots versehen und die Links zu anderen Medien durch die Nutzer in geeigneter und moderner Form gesetzt werden können.

Über ein Frontend sollen dann die User der Seite die Videos aufrufen und sowohl darüber, als auch über eine gesonderte Menüstruktur navigieren können.

Ab Januar 2011 soll mit dem Einpflegen der Daten in die Datenbank begonnen werden und Mitte Februar sollen die Arbeiten innerhalb einer Ausstellung in Rostock präsentiert werden.

Da diese Arbeit in ein größeres Projekt eingegliedert sein wird, ist die Einordnung in ein Produktionsteam sehr wichtig und unablässig. Neben den Personen, die die Daten beschaffen und in die Datenbank einpflegen werden, werden am Projekt auch Studierende der Fakultäten Gestaltung und Wirtschaft beteiligt sein. Generell sollen alle Projektbeteiligten auch Einblicke in die Facharbeiten der anderen bekommen. Die genaue Abgrenzung der einzelnen Aufgaben im Detail wird dann bei Vorhandensein aller Zusagen getroffen. Inhalt der Arbeiten der einzelnen Gruppen oder Fachkräfte ist auch die Erstellung eines Pflichtenheftes.

Kontaktaufnahme bitte auch direkt an Herrn Huth, Rechenzentrum:

birger.huth@hs-wismar.de