

AUSZUG

Dewi Tiara Harahap. Matrikelnummer. 2192432009, Die Erstellung des Lernmediums Animationsvideo mit Hilfe Vyond zum Thema Familiengeschichten für Hörfähigkeit Niveau A2. Pädagogischer Titel (S1), Deutschprogramm, Fakultät für Sprache und Kunst, staatliche Universität Medan.

Das Ziel dieser Untersuchung ist es, mit Hilfe der Applikation *Vyond* Lernmedien für das Hörverständnis zu erstellen. Die in dieser Untersuchung verwendete Untersuchungsmethode ist eine deskriptive qualitative Methode. Der Erstellungsprozess dieses animierten Video-Lernmediums mit Hilfe der Applikation *Vyond* für Hörverständnis besteht aus 3 Phasen von Richey und Klein. Diese sind: (1) die Planung, (2) die Erstellung, (3) Evaluation und Revision. Die in dieser Untersuchung verwendete Daten sind Wörter, Sätze und Redemittel aus dem Thema „Familiengeschichten“. Die Datenquelle in dieser Untersuchung stammt aus dem Studio Express A2-Buch von Cornelsen. Diese Untersuchung wurde im Fremdsprachabteilungslabor, der Fakultät für Sprache und Kunst, der Staatlichen Universität Medan durchgeführt. Die Ergebnisse der Erstellung von animierten Video-Lernmedien mit Hilfe der Applikation *Vyond* für das Hörverständnis liegen in Form von animierten Videos vor, in denen die Namen von Familienmitgliedern vorgestellt werden, Familienmitglieder anhand von Fotos vorgestellt werden, Familienmitglieder vorgestellt werden und ein Dialog stattfindet. Dieses Video ist 10 Minuten 9 Sekunden lang. Dieses Lernmedium mit Hilfe der Applikation *Vyond* wurde von der Prüferin korrigiert, daher ist dieses animierte Video-Lernmedium mit Hilfe der Applikation *Vyond* sehr gut gemacht. Es ist zu hoffen, dass diese Arbeit der Wissenschaft der Software-Wissenschaft in ihrer Anwendung in der Welt der Bildung, insbesondere für Deutschstudenten, von Nutzen sein kann.

Schlüsselwörter: Erstellung, Lernmedium, Applikation Vyond, Hörfähigkeit.

