

## KAPITEL V

### SCHLUSSFOLGERUNG UND VORSCHLAG

#### A. DIE SCHLUSSFOLGERUNG

Basierend aus dem Untersuchungsergebnis, das im Kapitel IV dargestellt wurde, können folgende Schlussfolgerungen gezogen werden.

1. In diesem Prozess die Erstellung eines Lernmediums mit der Software Articulate Storyline 3 zum Thema "Unterwegs" Schritte des Richey und Klein Modells erklärt: Die Phasen sind: die Planungsphase, die Erstellungsphase, und die Evaluationsphase.
  - a. Die Planungsphase: In dieser Phase wird einer Umfrage mit den Deutschstudenten über ihre Bedürfnisse beim Deutschlernen durchgeführt. Anschließend erfolgt die Vorbereitung aller Einrichtungen und Materialien zur Erstellung des interaktiven Lernmedienmaterials "Unterwegs".
  - b. Die Erstellungsphase: In dieser Phase wird das Lernmediums für das Fach Hören A2 zum Thema "Unterwegs" erstellt.
  - c. Die Evaluationsphase: Das Lernmediums für das Fach Hören A2 zum Thema "Unterwegs" wird von Expertin validiert.
2. Die Ergebnisse der Erstellung eines Lernmediums zum Thema "Unterwegs" mit der Software Articulate Storyline 3 sind folgende:
  - a. Das Ergebnis der Erstellung Lernmediums zum Thema "Unterwegs" mit der Software Articulate Storyline 3 ist: Dieses Lernmediums besteht aus

48 *Slides*. Dieses Lernmediums beinhalten Redemittel, Beispielsätze, Dialogbeispiele, und Übungen über eine Reise machen, eine Reise planen und buchen, Unterwegs mit dem Zug, und Gute Fahrt.

- b. Das Lernmedium zum Thema “Unterwegs” mit der Software Articulate Storyline 3 wurde von einer Expertin validiert. Die Note des Lernmediums von Expertin ist 95 und das Lernmedium ist sehr gut.

### **B. Die Vorschläge**

Basierend auf den Ergebnissen und Schlussfolgerungen in dieser Untersuchung wird vorgeschlagen:

1. Die Deutschstudenten sollten des Lernmediums zum Thema “Unterwegs” mit der Software Articulate Storyline 3 verwenden.
2. Die Dozentinnen sollten des Lernmediums für das Fach Hören A2.
3. In Zukunft sollten andere Erstellungsuntersuchungen das Lernmedium zum Thema “Unterwegs” mit der Software Articulate Storyline 3 im Deutschprogramm durchgeführt werden.