19.06.2017

- CSS Datei bearbeitet: Alle Buttons werden nun der Bildschirmgröße angepasst. Ebenso die Schriftgröße der Fragen und der Weiter Button (em – Werte). Die Labels zu den Radiobuttons werden mittig neben den Radiobuttons angeordnet.

- XML erweitert um alle Fragen und den dazugehörigen Antwortmöglichkeiten

- Code erweitert, sodass in einem Array alle ausgelesene Fragen gespeichert werden

- dann Code mit einer Variablen „counter“, die am Anfang =0 ist erweitert. Dieser counter wird jedes Mal um eins erhöht, wenn eine Antwort ausgewählt wurde und der Weiter Button geklickt wurde. Somit wird die nächste Frage (in einem Array) und deren Antwortmöglichkeiten (ebenfalls in einem Array, das zur entsprechenden Frage gehört) ausgelesen und dargestellt

- Problem: die Antwortmöglichkeiten der vorangegangenen Fragen werden immer auch noch mit dargestellt

21.06.18

- Versuch die App als download auf dem Handy zum Laufen zu bringen. Allerdings wird dabei immer nur die erste Frage des XML dargestellt.

- Versucht Debugger für die App zu verwenden (Weirne) um herauszufinden, warum in der App nicht alle Fragen dargestellt werden. Allerdings konnte keine Verbindung zum Gerät aufgebaut werden. Im Internet gab es keine Lösungsvorschläge zur Problemlösung gefunden.

- Zunächst andere Probleme auf Emulator zu lösen:

- Versuch über eine empty() – Methode den div mit den Antwortmöglichkeiten zu löschen. Dann stellt es jedoch keine Fragen und Antworten mehr dar.

- 2. Versuch: alle Kindelemente des divs mit der id „answer“ in array speichern und vor dem auslesen der nächsten Frage löschen. Hat jedoch gleich geendet wie der 1. Versuch.

- schließlich wie folgt gelöst: jedes Mal wenn eine neue Fragen + Antworten ausgelesen werden, dann wird der Inhalt des divs mit „“ (blank) überschrieben.

- Um auf DB – Datei zugreifen zu können (in der Antworten gespeichert sind) braucht man Rootrechte auf dem Gerät. Versuch am Handy auf Rootrechte zu erweitern, dazu verschiedene Apps heruntergeladen (kingroot und rootchecker). Hat jedoch nicht geklappt.