Seminararbeit

Veranstaltung "Web-DB-Programmierung"

ABGABE: 22.07.2018

Namen der Gruppenmitglieder:

Markus Tomanek Florian Riedlinger Noah Neukam

E-Mail-Adresse für Rückfragen:

Noah.neukam@outlook.de

Startseite der Webanwendung (URL vervollständigen!):

http://localhost/cordova/dhbwvsquiz-mtfrnn/www/

Zugangsdaten Datenbank

DB-Name: db quiz vs

DB-User: root (Vorgabe!)
DB-Kennwort: *leer* (Vorgabe!)

Zugangsdaten "geschützter Bereich" (→ Anlegen eines Quiz)

User: Gary Kennwort: asdf

Es ist auch eine Registrierung möglich

Die Anwendung muss bereits mindestens über zwei vollständige, spielbare Quize verfügen. Im Rahmen der Bewertung werden von mir weitere Quize angelegt.

Diesem Dokument sind beizufügen:

- Ein ERM bzw. Datenbankmodell der von Ihnen erstellten Tabellen. Aus dem Modell müssen auch die Beziehungen zwischen den Tabellen ersichtlich sein, inkl. deren Kardinalität. Bei Einsatz von RedBean handelt es sich um eine "Klassenmodell".
- Screenshots aller wichtigen, in die Bewertung einfließenden Webseiten.
- In gezippter Form: Webanwendung und Export der Datenbank (phpMyAdmin → Datenbank anwählen → Exportieren → Standardeinstellungen belassen)→ "OK" (siehe auch https://hilfe-center.1und1.de/hosting/1und1-webhosting-c10085285/datenbanken-c10082637/mysql-c10082650/bedienung-c10082751/mysql-datenbank-mit-phpmyadmin-sichern-a10783396.html)
- Einseitiges Dokument mit einer Beschreibung der zentralen Ideen, die auf keinen Fall übersehen werden dürfen. Notieren Sie dort auch die Funktionalitäten, die über den geforderten Aufwand hinausgehen. Mit diesem Dokument soll vermieden werden, dass bei der Sichtung der Projekte entscheidende Ideen und Funktionen übersehen werden.

Senden Sie das Dokument inkl. aller Anhänge und das im ZIP-Format gepackte Web-Projekt zzgl. des Datenbankexports rechtzeitig an die Adresse dhbwvs@perschke.info. Das Projekt muss vollständig und ohne weitere Anpassungen auf dem lokalen Rechner (localhost) kopierbar und lauffähig sein. Bitte prüfen Sie vorab die Funktionsfähigkeit der ZIP-Datei und den Import der Datenbank. Die Referenzplattform bilden der aktuelle Chrome-Browser und eine aktuelle XAMPP-Installation!