

Einsendeaufgabe 2

Eine kleine Webanwendung mit Datenspeicherung

Erstellen Sie eine kleine Webanwendung, die Speicherung und Anzeige von Daten beherrscht. Daten sollen in einer Datenbank gespeichert werden.

Anforderungen

- Ein kleines (3-6 Dialoge) Onlinesystem nach Ihrer Wahl (z.B: Todo's, Blog, Photoalbum, Einkaufszettel)
- Daten werden in einer Datenbank (z.B. MySQL) gespeichert und abgefragt
- Nutzung objektorientiertes PHP (min drei Klassen)
- Twitter Bootstrap (oder ähnlich) für ein Responsive Layout
-

Features

- a. Drei Eingabe- und Anzeigemasken für Daten
- b. Seiten mit Listen-Darstellungen (z.B. Tabelle)
- c. Eingabeseite kann „abgeschickt“ werden
- d. Daten werden in einer Datenbank gespeichert (auch NoSQL erlaubt)
- e. Die Eingabedaten werden geprüft und bei Fehlern werden diese angezeigt.
- f. Wenn Fehler vorliegen wird nicht die Ergebnisseite betreten

Optionale Features

- a. Hochladen von Bildern
- b. Benutzerverwaltung
- c. Erstellen einer REST-Schnittstelle

Diese Aufgabe darf im Team 1-3 Personen bearbeitet werden