

Ein einfaches Formular

Martin Kocur

10 | Meine Freundesliste

Erstellen Sie ein kleines Formular, mit welchem Sie ihre Freunde in einer Datenbank abspeichern können. Das Formular soll den Vor - und Nachnamen, das Alter sowie Ihre erste Begegnung mit dem/r jeweiligen Freund/in abfragen. Nur der Vorname sowie das Alter müssen eingegeben werden, um die Daten abzuschicken. Die Datenbank soll dynamisch per node.js generiert werden. Verwenden Sie die Module der in der Vorlesung besprochenen Webanwendung “Kursbuch Medieninformatik”. Verwenden Sie Bootstrap, um das Formular zu gestalten. Ziel der Anwendung ist es, die Daten in der Datenbank zu speichern. Sie müssen Sie nicht aus der Datenbank auslesen und darstellen.

Die folgende Abbildung zeigt einen Ausschnitt aus dem User Interface:

The screenshot shows a web form titled "My friendlist" in a blue header. Below the header, there are four input fields arranged in two rows. The first row has "First Name" and "Last Name" labels above their respective input boxes. The second row has "Age" and "First Met" labels above their respective input boxes. The "Age" input box is labeled "Current Age" inside. The "First Met" input box is labeled "Year" inside. Below the input fields is a blue button labeled "Add Friend".

Abgabekriterien:

Laden Sie Ihre Antworten bis spätestens 21.07.2020 (23:59 Uhr) als zip-komprimierten Ordner auf GRIPS hoch. Benennen Sie die einzelnen Dateien pro Aufgabe sinnvoll und verwenden Sie geeignete Formate:

- Aufgabe 1: Ihr gesamtes Projekt

Der Name der Datei ergibt sich aus dem Präfix „Übung_WT_SS20“, der Nr. des Übungsblattes, ihrem Vor- und Nachnamen jeweils getrennt durch _ .

Beispiel: **Übung_WT_SS20_10_Max_Mustermann.zip**