

1:

Layout der Seite

- Alles frei formatierbar, falls nicht vorgegeben.
- HTML sollte „wohlgeformt sein“.
- Elemente dürfen verschachtelt aber nicht überlappt sein
- Element- und Attributnamen klein schreiben
- Attributwerte in Anführungszeichen setzen
- Absätze und Einrückungen verwenden, um den Quelltext übersichtlich zu gestalten
- Bedenken Sie die Möglichkeit Kommentare zu verwenden

2:

- Erstellen Sie eine JSON-Datei, wo die Daten der „teilnehmer“ stehen:
 - maennlich, name, vorname, stadt, email, pic, kurze_info
 - Die Daten, die eingetragen werden sollen, stehen in einer Textdatei, die im Ordner liegt.
 - maennlich hat **boolean-Wert** (true oder false)
- Alle Daten sollen ausgegeben werden.
 - Zunächst soll nur „Anrede, Name, Vorname“ angezeigt werden.
 - Falls „maennlich“ = true, soll Herr stehen
 - Falls „maennlich“ = fals, soll Frau stehen
 - Siehe Muster

Muster:

Frau Max Anna

Herr Max Moritz

Frau Mustermann Nadine

Herr Schneider Hans

3- Wenn auf die „Überschrift“ geklickt wird:

- Der Inhalt soll angezeigt werden, der zu jedem „Teilnehmer“ gehört.
- Bei „Frau“: ist die Hintergrundfarbe = #f8d6f0.
- Bei „Herr“: ist die Hintergrundfarbe = # f8f9fa.
- Siehe Muster.

Frau Max Anna

Wohnort: Paris

E-Mail: test@test.de



Info: Dies ist ein Typoblindtext. An ihm kann man sehen, ob alle Buchstaben da sind und wie sie aussehen. Manchmal benutzt

Herr Max Moritz

Wohnort: Sylt

E-Mail: test@test.de



Info: Dies ist ein Typoblindtext. An ihm kann man sehen, ob alle Buchstaben da sind und wie sie aussehen. Manchmal benutzt

Frau Mustermann Nadine

Herr Schneider Hans

4:

Formular erstellen.



Das Formular besteht aus einem hellblauen Rahmen, der fünf weiße Eingabefelder und zwei farbige Schaltflächen enthält. Die Eingabefelder sind vertikal gestapelt und haben jeweils eine graue Beschriftung: 'Anrede eingeben', 'Name eingeben', 'Vorname eingeben', 'E-Mail eingeben' und 'Kurs anmeldung'. Darunter befinden sich zwei breite, rechteckige Schaltflächen. Die obere ist grün mit dem weißen Text 'Anmelden', die untere ist rot mit dem weißen Text 'Löschen'.

Felder dürfen nicht leer sein.

- kein `jquery.validate` benutzen.
- Formauswertung selber definieren



Das Formular ist identisch mit dem ersten, hat jedoch einen zusätzlichen roten Text 'Anrede ist ein Pflichtfeld!' in der oberen linken Ecke. Das 'Anrede eingeben' Feld ist nun mit einem blauen Rahmen hervorgehoben, was die Pflicht verdeutlicht. Die anderen Elemente (Eingabefelder, 'Anmelden' und 'Löschen' Schaltflächen) bleiben unverändert.

5-

RegExp:

musterName: NUR (Buchstaben Punkt Leerzeichen –) erlaubt.

musterAnrede : (herr oder frau oder divers)

musterMail: @-Zeichen muss vorhanden sein

kursTelefon: NUR (javascript oder php oder html oder jquery) erlaubt.

Muster.

**Anrede darf nur Werte
"Herr oder Frau oder Divers" haben!**

Anmelden

Löschen

Alle eingetragenen Daten sollen ausgegeben werden.

Anmelden

Löschen

Vielen Dank für Ihre Angaben!

Herr Mustermann, Max

E-Mail: text@test.de

Kurs: PhP

Beim „Klick“ auf die Schaltfläche „löschen“ sollen die Daten vom Formular gelöscht werden und falls vorher Ausgabe der Daten vom User stehen, sollen entfernt werden.

Das Diagramm zeigt ein Formular zur Kursanmeldung. Es besteht aus fünf horizontalen Eingabefeldern, die übereinander gestapelt sind. Die ersten vier Felder sind für die persönliche Identifizierung und Kontaktangabe vorgesehen, während das fünfte Feld für die Kursauswahl bestimmt ist. Darunter befinden sich zwei große, farbige Schaltflächen: eine grüne 'Anmelden'-Schaltfläche und eine rote 'Löschen'-Schaltfläche. Ein roter Pfeil weist auf die 'Löschen'-Schaltfläche, und ein weiterer roter Pfeil zeigt auf den Text 'Falls hier Daten stehen, sollen entfernt werden', der die Logik des Buttons verdeutlicht.

Anrede eingeben

Name eingeben

Vorname eingeben

E-Mail eingeben

Kurs anmeldung

Anmelden

Löschen

Falls hier Daten stehen, sollen entfernt werden

Muster der Seite.

Das Diagramm zeigt eine Liste von vier registrierten Teilnehmern. Jeder Name ist auf einer separaten, gelb hinterlegten Zeile dargestellt, die durch eine feine horizontale Linie von der nächsten Zeile getrennt ist. Die Namen sind in einer klaren, schwarzen Schriftart angeordnet.

Frau Max Anna

Herr Max Moritz

Frau Mustermann Nadine

Herr Schneider Hans

Das Diagramm zeigt ein Formular zur Kursanmeldung, das identisch mit dem in der ersten Abbildung ist. Es besteht aus fünf horizontalen Eingabefeldern, die übereinander gestapelt sind. Die ersten vier Felder sind für die persönliche Identifizierung und Kontaktangabe vorgesehen, während das fünfte Feld für die Kursauswahl bestimmt ist. Darunter befinden sich zwei große, farbige Schaltflächen: eine grüne 'Anmelden'-Schaltfläche und eine rote 'Löschen'-Schaltfläche.

Anrede eingeben

Name eingeben

Vorname eingeben

E-Mail eingeben

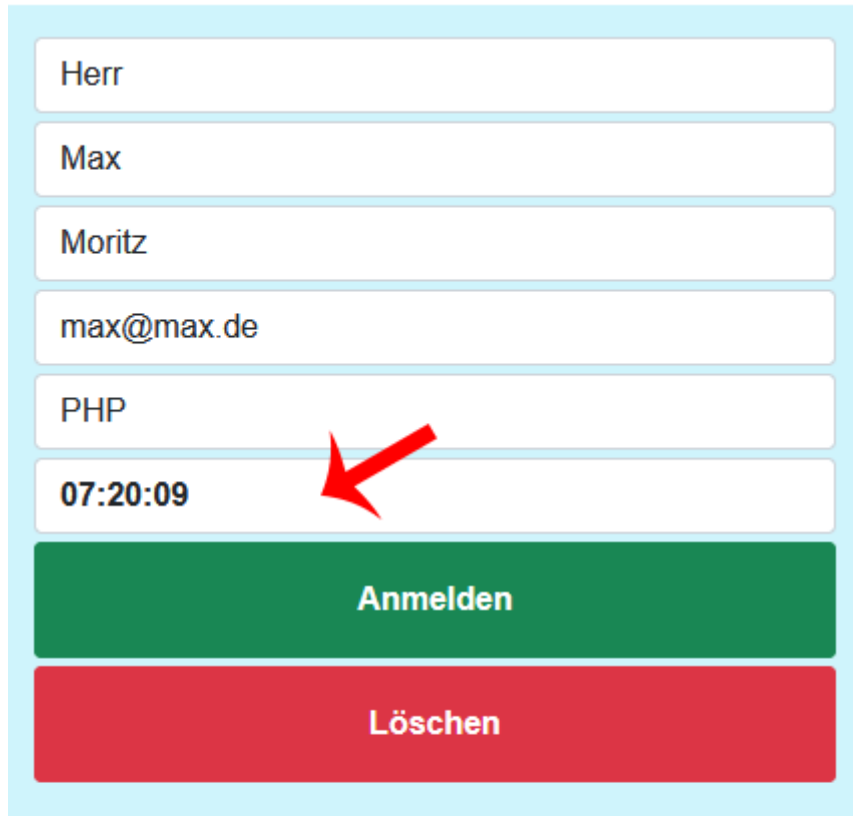
Kurs anmeldung

Anmelden

Löschen

6-Erweitern Sie das Formular.

- Textfeld erstellen.
- Im Textfeld soll die Uhrzeit angezeigt werden.
- Die Uhrzeit läuft.
- Den Inhalt des Feldes später anzeigen.
- Siehe Muster.



A screenshot of a web form with a light blue border. It contains six input fields stacked vertically, each with a light gray border. The first five fields contain the text: 'Herr', 'Max', 'Moritz', 'max@max.de', and 'PHP'. The sixth field contains the time '07:20:09'. A red arrow points to this time field. Below the input fields are two buttons: a green button labeled 'Anmelden' and a red button labeled 'Löschen'.

Herr
Max
Moritz
max@max.de
PHP
07:20:09
Anmelden
Löschen

Vielen Dank für Ihre Angaben!

Herr Max, Moritz

E-Mail: max@max.de

Kurs: PHP

Angemeldet am: 07:19:21



Muster der Seite.

Frau Max Anna

Herr Max Moritz

Frau Mustermann Nadine

Herr Schneider Hans

Anrede eingeben

Name eingeben

Vorname eingeben

E-Mail eingeben

Kurs anmeldung

07:21:15

Anmelden

Löschen

Viel Glück