

**Übung A:** `get` und `post`

- Recherchiere im Internet den Unterschied zwischen `get` und `post` als Methode für ein Formular.
- Wie funktioniert `get`? Wie funktioniert `post`?
- Welche Vor- und Nachteile haben `get` und `post`?
- Finde jeweils mind. drei Beispiele wo `get` bzw. `post` Sinn ergibt.

**Übung B:** Kommentar-Formular

- Erstelle ein neues HTML-Dokument mit einem Formular für Kommentare. Das Formular hat ein einzeliges Texteingabefeld für den Vor- und Nachnamen und ein mehrzeiliges Textfeld für den Kommentar.
- <form> Eigenschaften:**
Das Formular wird im `comment.php` Script verarbeitet. Eine passende Methode ist selbst zu wählen. Beschrifte das Formular (`<label>`) mit "**Ihr Feedback**".
- Vor- und Nachnamen (einzeilige Texteingabe)**
Die Attribute für den Namen und Größe sind selbst zu wählen. Es ist ein Pflichtfeld mit einem Platzhaltertext "**Hier bitte den Namen eingeben**". Die Beschriftung lautet: "**Vor- und Nachname**".
- Kommentarfeld (mehrzeilige Texteingabe)**
Die Attribute für den Namen und Größe sind selbst zu wählen. Die maximale Länge der Eingabe ist auf 600 Zeichen beschränkt. Es ist ein Pflichtfeld. Die Beschriftung lautet: "**Kommentar**".
- CSS Anpassung für die Beschriftungen:
Schriftart: Arial, Kursiv.
- CSS Anpassung für die Textfelder:
Schriftart: Courier New | Hintergrundfarbe: hellblau | Rahmen: 2 Pixel Dunkelgrau. | Wenn die Maus über das Textfeld fährt, soll sich die Hintergrundfarbe in weiß ändern

malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Ihr Feedback

Vor- und Nachname

Kommentar