**Allgemeine Informationen zu JavaScript:**

* Entstehnungsgeschichte von Java
  + 1995 Netscape, ermöglicht dynamisches Webdesign
* JS ist eine Skriptsprache, die vom Browser interpretiert wird. Dies passiert meist clientseitig. Es gibt aber auch serverseitige Anwendungen. Beispiel NodesJS.

* Java dagegen ist etwas ganz anderes. Eine kompilierte Programmiersprache, die eher selten für Webseiten benutzt wird. Hier seien nur JSP – Java Server Pages vermerkt
* Hilfsmittel: W3Schools, Selfhtml mit Stichwort „JavaScript“, oder Youtube Tutorials
* Falls ein Browser JS nicht unterstützt, kann man dies über eine Mitteilung per <noscript> in die HTMl-Seite einbinden. Allerdings haben moderne Browser per default einen JS-Interpreter aktiviert.
* Die JS Anweisungen werden im HTML-Code von oben nach unten ausgeführt.
* Hier ein Beispiel für JS-Kommentare: /\* Beispielkommentar \*/

* … weitere Notizen ongoing