Lernatelier: Projektdokumentation

[**Gruppe** Herrmann / Dal Corso / Hartmann]

ToDo-Liste

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Lektionen** | **Herrmann** | **Dal Corso** | **Hartmann** |
| 15.08.2023 | 1 | - | - | - |
|  | 2 | Über react informiert | Projektantrag schreiben | Projektdokumentation erstellen |
|  | 3 | Projektantrag überarbeiten | Hilfestellung Projektantrag | Hilfestellung Projektantrag |
|  | 4 | Informiert über react | Git-Projekt erstellt  Mockup | Mockup |
|  | 5 | Informiert über react | Informiert über react  Mockup | Informiert über react  Mockup |
| 22.08.2023 | 1 | Über react informieren | Homepage mit Begrüssungstext erstellen  Editor-Seite erstellt | Über react informieren |
|  | 2 | Foto mithilfe einer URL anzeigen | CSS-Filter verstehen | CSS-Filter verstehen |
|  | 3 | Slider verstehen | CSS-Filter verstehen | CSS-Filter und Slider verstehen |
|  | 4 | Slider erstellen | Helfen CSS-Filter und Slider zu erstellen | CSS-Filter und Slider erstellen |
|  | 5 | Slider implementieren | Helfen CSS-Filter und Slider zu erstellen | CSS-Filter und Slider erstellen |
| 29.08.2023 | 1 | Slider weiterentwickeln | Slider weiterentwickeln | Slider weiterentwickeln |
|  | 2 | Slider weiterentwickeln | Slider weiterentwickeln | Slider weiterentwickeln |
|  | 3 | Slider implementieren | Foto  Herunterladen | CSS-Filter implementieren |
|  | 4 | Slider implementieren | Foto herunterladen implementieren | CSS-Filter testen |
|  | 5 | Ins Projekt implementieren | Menüleiste mit den wichtigsten Infos erstellen  Ins Projekt implementieren | Ins Projekt implementieren |
| 05.09.2023 | 1 |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |
|  | 5 | CSS-Blöcke schön darstellen | CSS-Blöcke schön darstellen | CSS-Blöcke schön darstellen |
| 12.09.2023 | 1 |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |
|  | 5 |  |  |  |
| 17.10.2023 | 1 |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |
|  | 5 |  |  |  |

Projektantrag

Mockup

Ein Bild, das Rechteck, Diagramm, Reihe, Plan enthält.

Automatisch generierte Beschreibung