Workshop 7: Websivuston rakentaminen - Create a Website

1. Opiskelija luo oman verkkosivuston (vähintään neljä sivua/aiheita) ja julkaisee sen.

Alla on luomani oman verkkosivuston linkit Visual Code Studiossa, github.com ja julkaistussa linkissä.

/Users/quycuongli/Library/CloudStorage/OneDrive-Laurea-ammattikorkeakoulu/Testi\_web\_sovellusten\_kehittaminen\_2025/WS07\_Test\_Project/index.html

https://github.com/QLi2025/Testi\_web\_sovellusten\_kehittaminen\_2025/tree/main/WS07\_Test\_Project

<https://qli2025.github.io/Testi_web_sovellusten_kehittaminen_2025/WS07_Test_Project/>

1. Varmista, että käyttäjä voi navigoida sivuston jokaiselle sivulle ja että navigointi on helppokäyttöinen ja selkeä.

Tehty testaamalla linkit Brave selaimella.

1. Validoi HTML- ja CSS-koodi käyttämällä https://validator.w3.org/ Links to an external site. Ja https://jigsaw.w3.org/css- validator/validator.html.en Links to an external site. (ja korjaa tarvittaessa).

Tarkistukset suoritettu.

1. Luo ja palauta projektiraportti.

Yirtin saada php

Website evaluation criteria

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **WEB Pages** |  | Pisteet |
|  | Responsiviness |  |
|  | ⁃   website | 3 |
|  | ⁃   pictures | 3 |
| . | Features (e.g.) | 2 |
|  | HTML forms | 2 |
|  | galleries and slideshows | 2 |
|  | CSS effects | 2 |
|  | Overall appearance and visuality | 5 |
|  | Content | 2 |
|  | Navigation functionality | 2 |
|  |  |  |
| [**Report**](https://canvas.laurea.fi/courses/11888/files/3036551?wrap=1)  [Download Report](https://canvas.laurea.fi/courses/11888/files/3036551/download?download_frd=1) |  |  |
|  | Report scope and clarity | 1 |
|  | WEB Page published online and links to GitHub repositorio and published WEB application available | 2 |
|  | [Video presentation](https://canvas.laurea.fi/courses/11888/files/3036553?wrap=1)  [Download Video presentation](https://canvas.laurea.fi/courses/11888/files/3036553/download?download_frd=1)  of the page and code | 3 |
|  | No errors in validation (HTML & CSS) | 1 |
|  | **In Total** | **30** |