

**WWW-sivuston testaus ja itsearviointi**

Jonna Isosaari

Haaga-Helia ammattikorkeakoulu

Kurssin nimi: Johdanto digitaalisiin palveluihin (SYKSY 2024)

Raportin päivämäärä: 13.10.2024

# Tekninen validointi

Sivuston osoite: <https://cherenity.github.io/Kissakaverukset/> (tai <https://cherenity.github.io/Kissakaverukset/index.html>)

## HTML-koodi

A screenshot of a computer

Description automatically generated

HTML-koodin tarkistuksessa selvisi, että sivuston nappulat oli lisätty linkki elementtien (a) sisälle ja tämä on HTML5 standardin vastaista. Näitä elementtejä ei saa käyttää yhdessä, koska molemmat ovat interaktiivisia elementtejä. Suositeltava tapa on käyttää joko linkkejä, jotka on tyylitelty näyttämään nappuloilta tai käyttää button-elementtejä ilman a-elementtiä ympärillä.

* Päädyin ratkaisuun missä poistin button-elementit ja muunsin linkki elementit näyttävään nappuloilta. Lisäsin nappuloille myös aria tekstit saavutettavuuden parantamiseksi.
* Esimerkki: <li><a href="touhut.html" class="btn-link" aria-label="Touhut sivun linkki">Touhut</a></li>

Tarkistuksessa selvisi myös pieniä kirjoitusvirheitä esim. vastapari html tagille oli kirjattu väärin. Korjasin nämä kirjoitusvirheet.

Löytyi myös turhia \ viivoja ja välilyöntejä. Näitä korjattu.

## CSS-koodi

Varoitus muuttujista, mutta käytetty tarkoituksella

Olin kirjoittanut overflow: auto; vaikka sen pitäisi olla overflow: auto; ja korjasin tämän.

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

## Nopeus

Kännykällä tehokkuuden nostaminen 70 🡪 95 %

Tietokoneella tehokkuuden nostaminen 90 🡪 100 %

**Touhut**

**Lelut**

**Info**

Onnistuin parantamaan nopeutta reilusti pienentämällä kuvien kokoa ja etusivun tilastot muuttuivatkin reilusti positiiviseksi.

A green circle with black text

Description automatically generated

Tätä paremmaksi on hyvin vaikea optimoida, koska tulisi tehdä muutoksia sivun kannalta välttämättömiin ominaisuuksiin kuten väreihin.

## Responsiivisuus

Virheiden korjauksia (Puhelimen näkymät)

A brown and white sign

Description automatically generatedA close up of a sign

Description automatically generated

Two cats sleeping on each other

Description automatically generated

## Saavutettavuus

…

# Käytettävyystestaus

## Heuristinen arviointi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Testattava asia** | **Hyväks./hylätty** | **Korjaustarve (1-3)\*** |
| 1 | Onko kieliasu helppo lukuista ja värit miellyttävät? | Hyväksytty |  |
| 2 | Onko navigointi sivulla selkeää? | Hyväksytty |  |
| 3 | Onko sivujen sisältö selkeää? | Hyväksytty |  |
| 4 | Onko linkit ja painikkeet selkeästi erottuvia? | Hyväksytty |  |
| 5 | Onko sivujen sisältö selkeää? | Hyväksytty |  |
| 6 | Näkyykö järjestelmän tila (esim. latausindikaattorit)? | Hyväksytty |  |
| 7 | Onko sivuston rakenne looginen ja johdonmukainen? | Hyväksytty |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*1 = korjattava heti  
 2 = korjattava, mutta ei kova kiire  
 3 = korjaus ei välttämätön, korjataan jos ja kun siihen on aikaa

## Käyttäjätestaus

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Testitehtävä** | **Testaajien kommentit** |
| 1 | Löydätkö ja klikkaat helposti "Touhut" sivua? | Touhut sivusto oli helppo löytää kännykällä. |
| 2 | Etsi lempilelut osiosta tietoa siitä, mistä elektroninen hiiri on ostettu. | Löytyi. Elektroninen hiiri on ostettu Tokmannista. |
| 3 | Latautuvatko sivut tarpeeksi nopeasti? | Sivut latautuivat nopeasti ja hyvin puhelimella. |
| 4 | Kokeile katsoa lelut videoita. Toimivatko ne hyvin? | Lelut sivustolla olevat videot toimivat hyvin. |
| 5 | Onko kissoista tarpeeksi tietoa info sivulla? |  |
| 6 | Ovatko kirjoitukset selkeitä vai voisiko niitä parantaa? |  |
| 7 | Onko sivuston ulkoasu miellyttävää? | Värit ovat todella suloiset ja erityisen hyvä valinta tälle sivustolle. |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Tulosten arviointi

 …

# Itsearviointi työskentelystä ja oppimisesta

Missä onnistuit? Mikä meni hyvin?

Mitä sinun kannattaisi tehdä jatkossa toisin?

Mitä opit? Mikä tuntuu erityisen hyödylliseltä tulevaisuuttasi ajatellen?

Mitä tekemäsi ja oppimasi pohjalta haluaisit oppia seuraavaksi?