

# TJTA104

# harjoitustyödokumentit

TJTA104 kurssin harjoitustyön esimerkkidokumenttien selitykset.

## New UI

Uusi käyttöliittymä vaiheittain:

- Vaihe1: Käyttäjä on nykyisellä konferenssisivulla. Täältä käyttäjä siirtyy selaamaan muita konferensseja
- Vaihe2: Käyttäjä voi selata eri konferensseja sekä järjestää ja suodattaa niitä
- Vaihe3: Käyttäjä on valinnut eri konferenssin ja siirtynyt sen aikataulunäkymään

## Original UI

Vanha käyttöliittymä vaihe vaiheelta. Punaisella ympyröity valinta, jota käyttäjä painaa siirtyäkseen eteenpäin.

## Work Files PSD

Harjoitustyön työtiedostot Photoshop-muodossa. Gimpin pitäisi tukea myös näitä PSD-tiedostoja, jolloin esimerkiksi kerrokset (layers) säilyvät. Jos haluat tarkastella eri vaiheita, niin kytke kerroksia näkyviin ja pois.

Ensin alkuperäisestä käyttöliittymästä otettiin kuvakaappaus. Kuva

pilkottiin kolmeen osaan: alapalkki, keskipalkki ja yläpalkki.

Käyttöliittymän uudelleensuunnittelussa on demonstroitu kolmea erilaista tapaa:

1. Alapalkin uudelleensuunnittelussa hyödynnettiin olemassa olevia ikoneita. Instagramin kuvasivusta otettiin kuvakaappaus, jonka jälkeen alavalikko erotettiin (crop) kuvankäsittelyohjelmalla. Tämän alapalkin päälle piirrettiin omat ikonit ja muotoiltiin olemassa olevia.

- Alapalkki 1: Instagramin alapalkki, jonka keskimäinen ikoni on muutettu listaa kuvaavaksi ikoniksi (burgeri).
- Alapalkki 2: Maalaustyökalula vaihdettu sininen, aktiivinen ikoni listan kohdalle.
- Alapalkki 3: Alapalkki, kun on valittu konferenssilistalta uusi konffa. Nokkelimmat pokkelimmat huomasivatkin jo, että alapalkki näyttää samalta kuin vaiheessa 1.

2. Keskipalkin uudelleensuunnittelu toteutettiin siten, että alkuperäisen kuvan pohjalta tehtiin ensin rautalankaversio, miltä keskipalkki tulisi näyttää. Rautalankaversiossa on poistettu vasemmasta reunasta värikoodit, ympyröity i (info), nuoli oikealle ja back-nappi.

Rautalankaversioon päälle piirrettiin kuvankäsittelyohjelmalla kauniimmat elementit.

- Keskipalkki 1.1: Piirrettiin kaksi eriväristä laatikkoa, jotta kellonajat erottuisivat paremmin
- Keskipalkki 1.2: Piirrettiin palkit loppuun ja kirjoitettiin tekstinä 10:15 - 11:00 jne

- Keskipalkki 1.3: Piirrettiin valkoiset laatikot, joihin tulee luento, luennoitsijan nimi ja paikka
- Keskipalkki 1.4: Joka toinen palkki maalattiin harmaaksi, jotta lukeminen helpottuu. Kirjoitettiin palkkien sisälle tekstit
- Keskipalkki 1.5: Muokattiin tekstit oikeaksi
- Keskipalkki 1.6: Kun alapalkki, keskipalkki ja yläpalkki laitettiin yhteen, huomattiin, että pituus ei riitä täyttämään puhelimen (iPhone 5) näyttöä. Jatkettiin keskipalkin näkymää alemmas
- Keskipalkki 2: Valmis keskipalkki, kun käyttäjä on siirtynyt listaan konferensseista
- Keskipalkki 3: Valmis keskipalkki, kun käyttäjä on siirtynyt konferenssiin Gathering The Magic

3. Yläpalkki toteutettiin tyhjästä. Ensin alkuperäisestä kuvasta mitattiin, minkä kokoinen yläpalkin tulisi olla ja sen pohjalta tehtiin kuvankäsittelyohjelmalla uusi.

- Yläpalkki 1.1: Tyhjä valkoinen laatikko, joka on saman kokoinen kuin sovelluksen yläpalkki
- Yläpalkki 1.2: Kirjoitettiin konferenssin nimelle paikanvaraaja, päivämäärä ja piirrettiin nuolet oikealle ja vasemmalle
- Yläpalkki 1.3: Maalattiin palkki eri väriseksi
- Yläpalkki 1.4: Maalattiin palkki uudestaan sopimaan paremmin muihin elementteihin. Muutettiin konferenssin nimi vastaamaan konferenssia, jota käyttäjä katsoo. Vaihdettiin tekstien ja palkkien väri valkoiseksi
- Yläpalkki 2: Yläpalkki kun käyttäjä on konferenssien selailunäkymässä. Lisättiin tekstit etsi ja järjestä toimintoja varten

- o Yläpalkki 3: Yläpalkki, kun käyttäjä on valinnut listasta uuden konferenssin

## **Work Files PNG**

Työtiedostot PNG:nä verkkosivuja tms. varten.

## **Work Files Pixelmator Work**

Työtiedostot Pixelmatorin tiedostotyyppinä. Syystä että, allekirjoittanut saa ihottumaa Gimpistä.