

# Ilmoitukset digijulkaisuihin

## Kuvailmoitukset

- Yksi koko sivun ilmoitus omalla digilehden sivullaan.
- Toimitettava viimeistään 2 arkipäivää ennen digilehden ilmestymistä.
- Tiedostomuoto JPEG tai GIF, ei tiedostokorajoitusta.
- Voidaan toimittaa 1-3 kuvaa per ilmoitus; toimittamalla kaikki 3 kokoa voidaan varmistaa, että ilmoitus näytetään hyvältä useilla eri laitteilla:
  - **Pysty:** 1536 \* 2008 pikseliä
  - **Vaaka:** 2048 \* 1496 pikseliä (valinnainen)
  - **Älypuhelin:** 640 \* 920 pikseliä (valinnainen)
- Ilmoitusaineiston ohessa voidaan toimittaa web-linkki (URL), joka aukeaa kun ilmoitusta klikataan.

## HTML5-ilmoitukset

- Toimitettava viimeistään 4 arkipäivää ennen digilehden ilmestymistä.
- Aste Helsinki voi tarvittaessa tarjota HTML5-ilmoitusten tuotantoa. Hinnoittelu tapauskohtaisesti.
- Toimitettava ZIP-tiedosto, joka sisältää yhden HTML-dokumentin ja valinnaisesti useita JavaScript-tiedostoja, CSS-tiedostoja sekä kuvia (JPEG, PNG, GIF). Ei tiedostokorajoitusta.
- Videot YouTube- tai Vimeo-upotuksina, muut toteutukset tapauskohtaisesti.
- Ilmoituksen on skaalauduttava hyvin kaikilla ruudunleveyksillä välillä 320-1200 pikseliä.
  - Suositeltavaa käyttää CSS:n @media-queryjä.
- JavaScriptissa huomioitavaa:
  - Digilehtisysteemin JavaScript-ympäristössä on käytettävissä jQuery (vähintään versio 1.7.2, joko jQuery- tai \$-muuttujalla), joten jQuerya ei tarvitse sisällyttää lopulliseen ilmoitusaineistoon.
  - jQueryn animate-metodin sijaan on käytettävä jQuery-transitia, joka tekee animaatioista rautakiihdytettyjä mobiililaitteilla: <http://ricostacruz.com/jquery.transit/>  
Transit on käytössä digilehtisysteemin JavaScript-ympäristössä, joten transitia ei tarvitse sisällyttää lopulliseen ilmoitusaineistoon.
  - window-objektin load-tapahtuma ei ole tuettu, sillä ilmoitusaineisto tuodaan digilehden sivulle dynaamisesti AJAXilla.
  - document-objektin DOMContentLoaded-tapahtuma (eli jQuery(document).ready()) on tuettu.
  - Kaikkiin linkkeihin on laitettava click-tapahtumaan funktiokutsu Asteikko.openLink():

```
<a target="_blank" href="http://www.example.com"
  onclick="return Asteikko.openLink('http://www.example.com');">
  Klikkaa tästä</a>
```
  - Digilehteä selataan touch-tapahtumilla, joten varmistettava ettei ilmoitus estä sivunvaihtoa lopullisesti.
- Ilmoitusmateriaali elää digilehdessä osana koko digilehden ympäristöä, joten JavaScript-muuttujat, CSS-classit ja CSS-id:t on pyrittävä nimeämään yksilöllisesti, esimerkiksi etuliitteitä käyttämällä.

