

# Home

## Portalgruppen


*Navigate space*

### Recently Updated

- [Tweets som nyheter](#)  
Jan 15, 2011 • updated by Erlend Hamnaberg • view change
- [Fresh start java.no 2010](#)  
Oct 30, 2010 • updated by Konrad Beiske • view change
- [Fresh start java.no 2010](#)  
Oct 03, 2010 • updated by Espen Schulstad • view change
- [Fresh start java.no 2010](#)  
Oct 03, 2010 • updated by Oddbjørn Kvalsund • view change
- [Fresh start java.no 2010](#)  
Oct 01, 2010 • updated by Stig Lau • view change
- [Portalen tar form](#)  
May 19, 2010 • updated by Stig Lau • view change
- [OmniGraffle test](#)  
Mar 09, 2010 • updated by Stig Lau • view change
- [..\\_testexport.graffle](#)  
Mar 09, 2010 • attached by Stig Lau
- [testexport.graffle](#)  
Mar 09, 2010 • attached by Stig Lau
- [Balsamiq Mockups Playground](#)  
Mar 02, 2010 • updated by Kenneth Leine Schulstad • view change
- [mockup\\_Playground.png](#)  
Mar 02, 2010 • attached by Kenneth Leine Schulstad
- [mockup\\_Playground.bmml](#)  
Mar 02, 2010 • attached by Kenneth Leine Schulstad
- [mockup\\_Playground.png](#)

Mar 02, 2010 • attached  
by Stig Lau

- [mockup\\_Playground.bmml](#)  
Mar 02, 2010 • attached  
by Stig Lau
- [Balsamiq Mockups Playground](#)  
Mar 02, 2010 • updated by  
Stig Lau • [view change](#)

Show More 

[Portalen tar form](#)

Stig Lau posted on May 19, 2010

Konrad og Stig var på Helsefyrt på tirsdag og fikk lagt inn JavaZone look'n'feel på sidene.

Vi trenger i hovedsak to typer sider for JZ: en generisk visning av en html side, som brukes overalt, og forsiden som lister ut siste nyheter.

Viktigste gjenstående punkter:

- Ta imot parameter som styrer hvilken side som skal vises
  - [javazone.no/nyheter.jsp?side=heifadderullan.html](#)
- Url Rewrite for å gjøre url'ene penere
  - [javazone.no/nyhet/heifadderullan](#)
- Passe på at "Bob" ikke får tilgang til å vise sider han ikke skal ha tilgang til via parameter
  - [javazone.no/nyhet.jspx/././omgwtf.txt](#)
- Twitter-integrasjonen nederst til høyre på [javazone.no](#) fungerer ikke i Cibus2. Hovedsaklig fordi jeg ikke har giddi å prøve å fikse det skikkelig. Prøv gjerne selv, skal ikke ta mye tid.

Når vi har denne funksjonaliteten på plass er det ikke langt unna til at applikasjonen kan legges i prod.

Oppgave til den som ønsker: **Legge app'en på Google App Engine**

- [tirsdagsmøte](#)

[Status tirsdagsmøtet](#)

Stig Lau posted on Jan 26, 2010

Idag var Konrad og Stig på plass.

Ole Christian foreslo at han kunne hoste Magnolia på en av sine bokser, og hadde mulighet for å kikke litt på JavaZone 2010.

Stig prøvde å laste ned Magnolia enterprise, som tok gørlange tid. Når det først var installert fikk han diverse out-of-memory exceptions, og ga opp.

Vi kom fram til at for å komme fram til målet fortest mulig, kan vi begynne med å tweake STK'en til å ligne JavaZone 2009, og få det ut fortest mulig i prod. Innholdet er statisk, og det burde ikke ta altfor lang tid, uten altfor mye konfigurering og tweaking.

Derfra kan vi lage templates med moduler og legge til riktigere funksjonalitet når vi har tid.

Sjekk ut [Developing Sites With Magnolia](#)

- [tirsdagsmøte](#)

[Hva inneholder egentlig simple-webapp som vi fikk fra magnolia archetype?](#)

Stig Lau posted on Jan 06, 2010

Den inneholder særdeles lite!

Den refererer til [magnolia-empty-webapp](#), som er en ferdig kompilert mavenifisert webapp, og mest sannsynlig den samme som vi kan laste ned fra siden deres.

[magnolia-empty-webapp](#) fungerer som et fullt fungerende standardmal, og de filene vi legger til i [simple-webapp](#) vil bli lagt til/overskrive de filene som finnes i [magnolia-empty-webapp](#).

På en måte er dette helt genialt, for det blir veldig tydelig hvilke endringer vi har gjort fra standardmalen, og vi kan svitsje mellom eldre og nyere versjoner av Magnolia hür lätt som hëlst.

Drawbacken er at det ikke blir enkelt å dra opp Jetty rett fra [simple-webapp](#) kildekoden. Men samtidig har vi mest sannsynlig ikke bruk for å gjøre så mye utvikling på [magnolia-empty-webapp](#), og det er jo bare å skrive mvn install, og legge den ferdige .war filen i tomcat.

I tillegg må jeg nevne at jeg er litt imponert over plugin-funksjonaliteten til Magnolia, som også blir synlig når man har laget og installert [magnolia-empty-webapp](#). Føles jo nesten som det er et gjennomtenkt produkt jo!

[Oppsummering java.no i fremtiden, hosting og Magnolias første steg](#)

Stig Lau posted on Jan 05, 2010

På tirsdagsmøtet hadde Kenneth, Konrad og jeg en brainstorming over hvordan vi kan forandre [formatet på java.no](#).

- Magnolia ble forsøkt satt opp på minimaskinen til Trygve, som Konrad hoster per idag.
  - Problem med å installere Magnolia på Ubuntubokser.
- Vi fant også et par Maven archetyper for å komme igang med Magnolia moduler og webappen.
  - Lagt inn i et GitHub repo for at andre kan være med og jobbe. Les mer her: [Magnolia som portalmotor](#)
- Blossom/simple-webapp skal kunne kjøres med "mvn jetty:run", men det er noen runtime dependencies til Magnolia som ikke er løst enda.