**Daily stand up - referat**

1. **Daily Stand up – hverdag**

**SPRINT 1 - Uke 3 – Januar**

Tirdag, 15. Januar

Plan for dagen

* Kort oppsummering av forrige uke av PJ.
* Endringer som må gjøres
* Planningpoker og opprette tasks
* Dele inn i roller
* Starte med utvikling
* Dele prosjektet med interne og eksterne veileder
* Research

Onsdag, 16. Januar

Gjort i går:

* Sprint planning for sprint 1
* Fant, fordelte og vektet oppgaver
* Finne forskning
* Swot-analyse av gruppen
* Begynt med utvikling av prototype til tidslinje
* Starte skissering av database

Plan for dagen

* Klargjøre HTML og CSS
* Lage sitemap for tidslinjen
* Opprette database
* Fortsette utvikling av prototype til tidslinje

Torsdag, 17. Januar

Gjort i går:

* prototype av tidslinje
* PHP- utvikling (database)
* koble tidslinjen opp mot databasen
* opprette database og testing
* Klargjort av html og css
* Referat
* Json/javascript - Script for tidslinje
* Research av metoder og prosess
* Belbins teamroller og modell.
* Redigert fremtidsplan

Plan for dagen:

* koble tidslinjen opp mot databasen
* fortsette med utvikling av javascript
* skisse av tidslinje og sitemap

**Uke 4 – Januar**

Tirsdag, 22. Januar

Gjort i går:

* fortsettelse av utvikling 🡪 oppsto tekniske problemer, blant annet importere j-son fra en fil og på en server.
* PHP og jquery til json
* Belbins roller
* Mock-up skisse tidslinje
* Litt om beskrivelse av Scrum

Plan for i dag:

* referatskriving
* fikse opp i problemet vårt, importert fra json via query og ajax
* Diskusjon og research på CMS
* Fortsettelse av SCRUM
* Innkalle møte med veilederne (tordag)
* Mock up og skissere CMS

Onsdag 23. Januar

Gjort i går:

* SCRUM beskrivelse
* Fikset opp i problemet og kommentering i koden
* Brainstorming og Mock up skissering av CMS
* Skissert grovutkast av EAR-digram
* Revidert prosjektplan

Plan for dag:

* avklare noen møter med veileder fremover
* lage knapp-funksjoner til tidslinjen
* fikse koden mot prototypen
* Se nærmere på CMS og Array-seption.
* Starte med use case

Torsdag 24. Januar

Gjort i går:

* fikset call back (json)
* startet på CMS (så vidt)
* array i en php og research
* front-end koding 🡪 koding

Plan for dag:

* oprette møte i google docs med asle og de andre veilederne
* fortsette videre
* use case beskrivelse
* endring i mockup skissene og site map
* fortsett videre med backend coding
* fortsette videre på front end koding for tidslinje
* teste ny verktøy (brackets)
* lære seg opp i php
* bli ferdig med use case diagram

**Uke 5 – Januar/februar 3**

Tirsdag 29. Januar

Gjort i går:

* avtale med møter og lignende
* Ferdigskrevet use case beskrivelse og digram
* Startet med CMS-system
* Satt oss inn i nytt språk
* Syntaks
* Prototype av tidslinje

Plan for dag:

* Forsette videre med CMS, og j-query
* Syntaks
* Designe skisse for CMS

Onsdag 30. Januar

Gjort i går:

* Reviderte og samlet dokumentet i ett
* Skrev om Prosessutvikling
* Nytt design av CMS
* Brainstorming og kartlegging av design med gruppen av CMS design
* Endring av design av CMS i photoshop
* Avklaring og begrensing fra kunden sin side 🡪 API.
* Løste nesten reseption

Plan for dag:

* Lage ferdig CMS skissen i PH
* Gjøre klar planen for møte med kunden
* Ferdiggjøre php json (bilder)

Torsdag 31. Januar

Gjort i går:

* Notert ned noen punkter til møtet
* Rydde og kommentering i kode
* Forbedring av CMS design etter endringene
* Php json koding
* Skisser av CMS (Photoshop)
* Diskusjon og planlegging

Plan for dag:

* Forberedelse til kundemøtet
* 3 viktige erfaringer fra sprinten
* sprint retrospect møte med gruppene
* revidere ear diagram
* og gjøre oss ferdig med sprint 1 taskene
* Skisse til tidslinje
* Fortsettelse til CMS og bygge etter skissene
* Oppdatering av felter, og lage nye felter

**HUSK TRE VIKTIGE PUNKT FRA HVER SPRINT!**

Sprint 1:

* Kommentering og logiske variabel i koding
* Bli flinkere på å bruke teknikker av ideer og ta flere pauser for å ikke miste motivasjonen
* Begrense krav fra kunden og ta i bruk ideer som er realistiske!

**SPRINT 2 - Uke 6 – Februar**

Tirsdag 5. Februar

Gjort i går:

* Kundemøte og fikk tilbakemelding
* Videreutvikling av CMS og finpussing av tidslinje
* Lagde og reviderte skisser i Photoshop av cms og tidslinje
* Avslutning på sprint 1 – sprint review, viktige erfaringer og dokumentering
* Utkast av EAR diagram
* Gjorde ferdig diverse tasks
* Gjør rede for endringene i CMS
* Utkast for Backlog

Plan for dag:

* Planlegging av sprint 2
  + Opprettet backlog og planning poker
  + Kundemøte
  + Utvikling av CMS
  + (Sykdom i gruppen)

Onsdag 6. Februar

Gjort i går:

* Backlog og planning poker
* Kundemøte
* Utvikling av cms

Plan for dag:

* Utvikling av CMS
  + Litt css og design
  + Diverse funksjoner (kalender i HTML 5)
  + Kartlegging - importere bilde funksjon
  + PHP til Json

torsdag 6. Februar

Gjort i går:

* Utvikling av CMS, se over
* Oppdatering av entiteter i databasen

Plan for dag:

* Skrive referat av kundemøte
* Videre utvikle CMS
* Legge til funksjoner for å opprette ny hendelse eller tidslinje CMS
* Se nærmere på slide-funksjonen.

**Uke 7 – februar**

tirsdag, 12. Februar

Gjort i går:

* Ny tidslinje (funksjonalitet)
* Json fil
* Responsitiv design

Plan for dag:

* Legge til nye og oppdatere hendelser i tidslinje på CMS
* Fikse live status på tidslinje
* Fortsette på Json fil
* Se nærmere på slidefunksjonen
* Gjøre klar til kundemøtet intern og ekstern møte
* Klar gjøre bilder
* Responsivt design

Torsdag, 13. Februar

Gjort i går:

* insert update
* koding av slidefunksjonen
* Utvikle tidslinje
* Fikset datoer for windows explore 8 og norsk navn på dato
* Gjennomgåing av bugs og diverse
* Grovpussing av CMS
* Bearbeide med json 🡪 fremgang for hver gang

Plan for dag:

Veildemøte med veilderne og referat

* Gjør ferdig slidefunksjonen
* Fjerne pop-ups
* Endringer etter møte
* Logiske navn i koden
* Fortsette på json 🡪 array i riktig oppbygning

Torsdag, 13. Februar

Gjort i går:

* Rydde CSS
* Kundereferat
* Slidefunksjonen
* CMS 🡪 alternativer for lagring 🡪 updates
* Tekst editor i CMS

Plan for dag:

* Hjelpe med grafiske elementer i CSS
* Skrive dokumentasjon på tekniske valg
* Legg delete from table, kun for hendelse
* Implementere knappen
* Redigering av navn i coden og endre popups

**Uke 8 – februar**

tirsdag, 19. Februar

Gjort i går:

* Dokumentering av tekniske valg, prosesser osv.
* Funksjoner: knapper og pop ups
* Lagde og designet knapper
* Rydding i koden

Plan for dag:

* avtale møte
* legge til funksjonaliteter som mangler (slett, legge til innlegg o.l) i CMS
* use case
* oppdatere database etter funksjonalitet
* EAR diagram
* Brainstorming av kart og video
* Fortsette på JSON
* Tidslinje 🡪 plattform

onsdag, 20. Februar

Gjort i går:

* satt inn tidslinje info
* muligheten for å endre tidslinje informasjon
* fjernet modalvinduer og diverse legg til funksjoner på cms-en
* avtalt sprint review møte
* dokumentering av det tekniske
* use case beskrivelse av tidslinjen og cms
* slidefunksjonen
* klargjorde tidslinjen for multimedialt
* interaktiv kart, og lagt det inn i tidslinjen
* slidefunksjonen 🡪 revidere 🡪 kode på nytt -🡪 diskutering og planlegging
* aftenposten template
* JSON 🡪 kom frem til et bedre oppsett
* Kode sitemap i xml

Plan for dag:

* fikse nytt modalvindu – varslingsmelding v/sletting av en hendelse
* søkefunksjon
* gjøre klar til kundemøte i morgen 🡪 agenda
* dokumentering underveis av det tekniske
* slidefunksjonen
* Søke hjelp etter JSON 🡪 backup løsning

torsdag, 21. Februar

Gjort i går:

* dokumentering
* fikk løst problemet, nemlig JSON
* søkfunksjon til cms-sen
* revidert slett-funksjonen
* slidefunksjonen og koden 🡪 kodet selv

Plan for dag:

* dokumentering av tekniske
* sprint review og retrospect
* brainstorming av kategorier
* backlogg utkast
* sprint pils
* avslutte sprint 2
* endre på slett-funksjonen
* flere slider på tidslinjen
* bildetekst
* Kommentering av koder

**HUSK TRE VIKTIGE PUNKT FRA HVER SPRINT!**

Sprint 1:

* bryte inn i flere små-task (SCRUM) slik at vi får en fin burndown graf
* Dokumentere underveis av tekniske valg og prosesser
* Blitt flinkere med å kommunisere med veilderen og få unnagjort ting som vi har gått over lengre tid. F.eks ny svitsj (bedre internett), møte med designer osv.
* HTML software

**SPRINT 3 - Uke 26 – Februar**

Tirsdag 26. Februar

Gjort i går (forrige sprint)

* kundemøte og tilbakemelding på sprint 3
* sprint pils
* gjorde ferdig task
* slide på tidslinjen
* slett-funksjonen
* kommentering o.l

Plan for i dag

* kommentering av det tekniske
* revidere skisse av tidslinje
* backlog og kjapp kundemøte og planning poker
* søk-funksjon
* revidere fremdriftsplan
* søk i cms

**Uke 9**

Tirsdag 5. Februar

Gjort i går (forrige sprint)

Plan for i dag

Tirsdag 27. Februar

Gjort i går (forrige sprint)

* Planlegge sprinten (backlog, planningpoker)
* Ajax post
* Reviderte fremtidsplan
* Søk-funksjon i hendelse
* Designe tidslinjen v.2.0

Plan for i dag

* Fortsette videre på Ajax post, oppdatere flere felter i cms-en
* Sammenkobling av tidslinjen og cms
* Kontakte veileder om diverse info
* Se nærmere på bilder (API) i cms
* Oppdatering av database
* Dokumentering av det tekniske

Onsdag 27. Februar

Gjort i går (forrige sprint)

* sammenkobling av tidslinjene og cms
* startet med ajax post
* oppdaterte databasen og lå til bilde-url
* forskningspaper – fant funn og relevante stoff til vår hovedprosjekt
* startet med første
* designe ferdig skissen av tidslinjen
* dokumentering av design, funksjonalitet
* valg av programmeringsspråk av tidslinjen

Plan for i dag

* Fikse ajax post
* Se nærmere på implementering av bilder (API) i cmsen
* Javascript og rydde opp i koden
* Fullskjerm visning
* Skrive litt om programmeringsspråk

**Uke 10 – 5. mars**

Tirsdag 5. mars

Gjort i går (forrige sprint)

* dokumentering av programmeringsspråk
* AJAX post
* Faner (multimedia i fanen) på tidslinjen

Plan for i dag

* ferdiggjøre Ajax post
* viktige hendelser i CMS-en og testing
* Testing av video, kart og bilder
* Costume time
* Ferdigstille faner på tidslinjen

Tirsdag 6. mars

Gjort i går

* Skrev litt om verktøy
* Fikk ferdiggjort AJAX post og GET
* gjort ferdig faner til tidslinjen
  + sliter litt med kart

Plan for i dag

* ferdigstille kart
* fullskjermsvisning
* research rundt HTML-javascript explore 8
* revidere koden i CMS-en, kommentering og endre variabel navn

**Uke 11 – 12. mars**

Tirsdag, 12.mars

Gjort i går:

* fikse tabs i tidslinjen
* reviderte kode i cmsen
* kartlegge ukene fremover
* dokumentering
* AJAX Post – refresh i cmsen (en task som ikke var med i jira)
* Teknisk dokumentasjon
* Oppdaterte CSS 🡪 knapper

Plan for i dag

* Planlegge og starte med første utkastet av rapporten
* Fikset database og EAR diagram
* Fikser dato (indikator)

UKE 12 – 19.mars

**Gjort i går - Torsdag, 14. Mars:**

* endret oppsett av cms (skjemaene til tabell oppsett)
* ryddet i css/html
* startet med kategorier
* stabiliteten på tidslinjen
* navigering av tidslinjen til tidslinjene (feilfritt)
* dokumentering og litt bransjeanalyse
* viktig hendelse på tidslinjen
* Dato indikator

**Plan for i dag, 19.mars:**

* Ferdiggjøre tasks og få en finere graf
* Dokumentering av første utkast
* Kartlegge/planlegge brukertesting
* Fullføre kategorier og hendelser
* Dokumentering av design
* Revidere kode i tidslinje

20. mars

**Gjort i går :**

* planlegge / kartlegge brukertesting
* fikset kategorier
* små plukk i CMS
* status meldinger
* endring av tabell- oppsett
* egendefinerte Custom time
* Kategori
* Design av klokkeslett
* Ikke noe HTML tags, alt generes via javascript.

**Plan for i dag,:**

* revidere litt om beskrivelse av aftenposten
* dokumentere og starte på analysedelen
* design og tekniske dokumenteringen
* ferdiggjøre kategorier i cmsen
* viktige hendelse

20.MARS 2013

**Gjort i går :**

* revidere og dokumentering rapport
* brukervennlighet på tidslinjen for brukeren - script
* dokumentering av design delen
* ferdigstilt kategori i CMSen
* la til viktige hendelser, tid og dato
* ryddet i koden

**Plan for i dag,:**

* dokumentering av design og tekniske delen på tidslinjen
* skrive retrospect referat og om sprint 3
* ha møte i dag
* backlog til neste sprint
* delegere oppgaver i ferien
* erfaringer fra sprinten
* fikse dato og tid, av siste endring i cmsen på en tidslinje
* dokumentering om cms-en

**HUSK TRE VIKTIGE PUNKT FRA HVER SPRINT!**

Sprint 3:

* bruke mer tid på struktur av design (oppsett og lignende på det tekniske)
* God planlegging er viktig 🡪 effektivitet!
* Være realistiske 🡪 bruk av tiden og være forbredt på utfordringer. F.eks lett ting kan være vanskelig.

**UKE 12/14 – 19.-20.april og 3-2.april 2013 (Hjemmekontor i påsken)**

Vi fordelte oppgavene og jobbet hjemme med første utkastet. Disse fire dagene regnes ikke som en sprint. Dermed starter den fjerde sprinten den 4.april. Vi har også jobbet litt med utvikling.

**SPRINT 4**

**UKE 14**

**Torsdag, 4. april**:

Dagen brukes på planning poker og backloggen for sprint 4 som starter i dag. Vi skal også planlegge og diskutere hvordan det blir fremover. Første utkastet leveres i dag, dermed må vi jobbe med den. Ellers fortsetter vi med utviklingen ettersom det vi fikk tilbakemelding på fra forrige sprint review.

**UKE 15**

**tirsdag, 9. april**:

**Gjort i går :**

* planning poker og tasks
* jobbet med første utkast før levering
* diskuterte og planlegging av hvordan det blir fremover
* kartlegge brukertesting
* endring på cmsen etter forrige sprint
* fikset litt på kategorier s
* jobbet med kategorier i tidslinjekoden

**Plan for i dag:**

* kartlegge videre med brukertesting og starte evt med planen
* jobbe videre med kategorier
* avtalt møter med veilederne
* fikse json-filen
* jobbe videre med kategorier i tidslinjekoden
* evt starte på responsivt

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**onsdag, 10. april**:

**Gjort i går :**

* planlegging av brukertesten
* avklare møter med veilederne
* Oppdaterte database for å fikse JSON
* Fikset kategoriene og er riktig formatert

**Plan for i dag:**

* Ferdig med JSON
* Planlegge videre brukertesten og oppgavebeskrivelsen
* Rydde CSS-koden
* Avklart kundemøte
* brainstorming
* Ferdiggjøre små elementer i CMS
* Kategorier i CMS – slette kategorier

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**UKE 16**

**tirsdag, 17. april**:

**Gjort i går :**

* cmsen
* json
* kategorier
* brukertesting

**Plan for i dag:**

* Brukertesting (planlegging, gjennomføringsplan og diverse)
* Avklart møte og brukertest med veileder
* Slide funksjon
* Responsivt design
* Kategorier

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Onsdag, 17. april**:

**Gjort i går :**

* brukertesting og avklart ting rundt dette
* vi har utsatt brukertesting med en uke (pga diverse årsaker – veileder ish)
* slide funksjon (bilder)
* fikk jobbet med media (bilde, video og kart) i cmsen
* Forbedring av design
* Ryddet i javascript koden
* Startet med bootstrap – knapper på CMSen
* Resposivt design

**Plan for i dag:**

* bearbeide med kart, lage funksjon og jobbe opp mot databasen
* Ferdiggjøre knappe-funksjonen (bootstrap)
* Stilsett (mobil)

**UKE 17**

**tirsdag, 23. april**:

**Gjort i går :**

* brukertesting
* implementerte kart i cmsen (large og hente koordinater)
* startet med bootstrap knapper
* slider nummering (bakgrunn o.l)
  + riktig index på slider
  + bakgrunn o.l
  + plattform-testing (explore, )
  + header
* resposivt design mobil

**Plan for i dag:**

* revidere brukertesting plan
* pilottest
* gjennomføring og analyse brukertesting
* bilde API
* småjustering på kart
* justere header
* mobilversjon
* Tilpasse etter eksisterende rammeverk (tor kommer)

Onsdag: kundemøte, jobbe med analyse, og endringer av testen, jobbet med mobil resposivt design

**tors, 25. april**:

**Gjort i går :**

* kundemøte og skrev kundemøte ref
* litt dokumentering
* flyttet i cmsen (css)
* oppdaterte JSON (sortert etter dato og ikke)
* slidemapen
* Legge til bildestrl i bilde API
* Ryddet og kommenering i javascript koden
* Mobilversjon (stilsett)

**Plan for i dag:**

* implementeringsplan
* sprint review + referat og retrospect
* bilde api skal ferdiggjøres, evt video også
* fortsette videre på mobilversjon
* Internett explore 8 – test av tidslinjen