# Webutvikling oppgave 1-3 (Gruppeoppgave)

Anders Pedersen, Kai Arne Hausager, Lars-Martin Antonsen, Trevo Ledrick

## Oppgave 1:

Planen for nettsiden er at den skal brukes av en frisørsalong i Mysen, som heter «Hår & Skjønnhet». Vi får mesteparten av bilder, produktinformasjon og annen informasjon som skal være med på nettsiden. Målgruppen for nettsiden er for personer i alle aldere, det er derfor viktig at nettsiden holdes så «enkel» som mulig, slik at det blir lett for brukere i alle aldre å navigere seg frem til informasjonen de er på utkikk etter. Nettsiden skal være en informasjonskilde dersom kunden ønsker mer informasjon om selve bedriften, som hvilke typer klipp som tilbys og til hvilken pris. Det vil også være mulig å se noen av de forskjellige produktene salongen har å tilby gjennom nettsiden. Kontaktinformasjon vil selvfølgelig også være tilgjengelig på siden.

Gruppen har allerede fått alt av nødvendig informasjon av «oppdragsgiver», i forhold til oppsettet av siden vil dette bli vist og forklart i wireframes bildene i oppgave 2. Vi vurderer å bruke «Bootstarp» for å gjøre siden responsiv mot mobil, nettbrett og desktop.

# Oppgave 2:

I denne oppgaven går vi gjennom wireframene for de ulike designene mobil, nettbrett og desktop.

Den første vi tar for oss er **DESKTOP** versjonen, designet for denne vil være som på bilde vist under:

Logo + Bedriftnavn	
Menybar	
	Produkt
Velkomst	Produkt
Footer	

# Logo + Bedriftsnavn:

Vi velger å dele header taggen i to deler for å separere logoen og bedriftsnavnet fra menybaren. I den første boksen vil logoen for frisørsalongen ligge samt navnet på frisørsalongen.

# Menybar:

Her vil de ulike navigeringene til websidens innhold ligge, disse menyene skal gi informasjon om priser, produkter, kontaktinformasjon og informasjon om bedriften og hva som tilbys ved salongen.

### Asidebaren:

Denne befinner seg lengst til høyre på siden og skal inneholde slides (3-4 bilder pr boks). Disse bildene skal vise noen av produktene frisørsalongen vil promotere litt ekstra.

#### Footer:

Her skal informasjon om hvem som har laget siden være, samt eventuelle copyright. Det vil også være kontaktinformasjon til frisørsalongen som Epost, mobil og adresse.

#### Velkomstfeltet:

Her vil det være ett bilde av bedriften som bakgrunn. Dette skal være «fadet» ut slik at det vil være en form for tekst til forbrukeren på dette bilde. Her skal være litt informasjon om hva bedriften har og tilby samt eventuell annen vesentlig informasjon.

Nå vil vi ta for oss **MOBIL og NETTBRETT** versjonene, bilde under viser tenkt design på hvordan nettsiden vil se ut på mobil og nettbrett. Vi vil også se på noen av forskjellene fra desktop versjonen til mobil/nettbrett versjonen.

Meny	
Velkomst	
Produkter	
produkter	
Footer	

### Menybaren:

På desktop versjonen vil denne være to delt og inneholde logo til frisørsalongen og navigasjonen til de ulike sidene på nettsiden. På mobil og nettbrett versjonen har vi valgt å fjerne dette. Navigasjonen til de ulike sidene vil bli lagt på høyre siden i en «hamburgermeny». Vi valgte å legge denne til høyre på siden fordi det vil bli enklere for brukeren å bruke menybaren på mindre enheter, da man som regel holder mobilen med høyrehånd og navigerer med tommelen.

#### Velkomst:

Her vil det se omtrent likt ut som på desktopversjonen med et bilde av bedriften som er «fadet» ut og tekst som sier noe om bedriften.

#### **Produkter:**

Til forskjell fra desktop versjonen har vi valgt å flytte slidene for produkt fremvisning til å ligge under velkomst delen av siden. Dette er fordi vi ikke har samme bredden å jobbe med som på en større versjon.

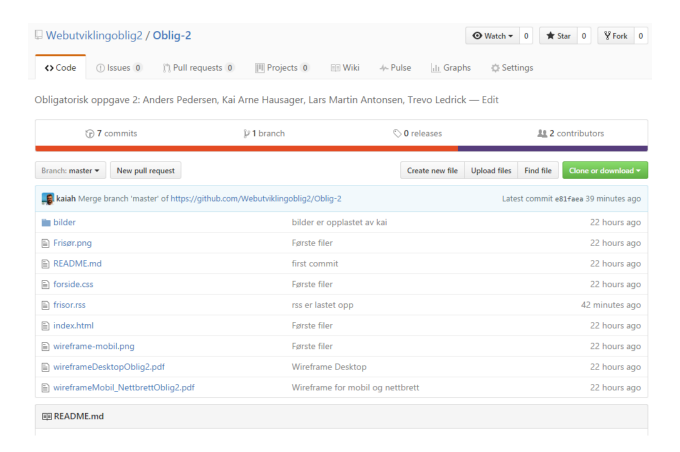
#### Footer:

Innholdet i footeren vil være lik på alle versjonene av siden og inneholde copyright, hvem som har laget siden og kontaktinformasjon til frisørsalongen.

## Oppgave 3:

I oppgave 3 har gruppen startet arbeidet med Github, her har vil opprettet hver vår konto og opprettet ett «repo» for prosjektet vårt. Alle medlemmene har muligheten til å jobbe med dette prosjektet. Vi har brukt litt tid på å lære hvordan vi kan «pushe» opp filer og mapper fra command vinduet til vårt prosjekt i Github.

Som dere kan se på bilde under, har vi allerede lagt opp en del filer i vår «repo» som skal brukes mer i oblig 3.



Her er noen av de ulike filene vi har lastet opp til github. Man kan også se kommentarer på de fleste av opplastningene på hva de ulike filene er. F.eks. RSS filen «frisor.rss» som har kommentaren: «rss er lastet opp».

Linken til vårt git repo:

https://github.com/Webutviklingoblig2/Oblig-2