## Prosjektskisse

Anvendt Datateknologi våren 2016 Bacheloroppgave 2016, Høgskolen i Oslo og Akerhus Gruppe 3

**Arbeidstittel:** Vaktbikkjene

Oppdragsgiver Aller Media AS

Adresse: Karvesvingen 1,0579 Oslo

Epost: <a href="mailto:post@aller.no">post@aller.no</a>

Kontaktperson
Sondre Husby Rostad
Epost: sondrehr@gmail.com

## <u>Gruppemedlemmer</u>

**Simen Arvnes** 

Epost: <a href="mailto:simenarvnes@gmail.com">simenarvnes@gmail.com</a>
Studentnummer: s198517

## Simen Berge

Epost: <u>bergesimen@gmail.com</u> Studentnummer: s198549

Mats Ødegaard Jensen
Epost: matsjens1@gmail.com
Studentnummer: s198530

## Prosjektbeskrivelse

Oppdragsgiver for vårt bachelorprosjekt er Aller Media AS. Aller er et mediekonsern som omfatter kjente norske merkevarer som blant annet Dagbladet, Se og Hør, KK og SOL. Utover medievirksomheten har Aller Media investert i virksomheter med tilknytning innenfor marketing services (markedstjenester B2B), e-commerce (e-handel), nyttetjenester og opplevelser.

Vårt prosjekt går under navnet vaktbikkjene. Det er et verktøy som skal gjøre det mulig for leserne av Aller's nettaviser å bidra med korreksjoner, fakta, synspunkter og dybde - en slags kildekritikk. Prosjektet består av flere deler:

- For at dette skal fungere må en "kildekritikk editor" aktiveres når leseren klikker på en spesifikk knapp. Etter denne knappen er klikket aktiveres "edit-mode". Dette betyr at man kan markere tekst i artikkelen og deretter kommentere på det man har markert.
- I tillegg til dette skal det også lages et forum hvor brukere av tjenesten kan lese og kommentere på andre brukeres innlegg. Løsningen vil altså bestå av to deler, en kildekritikkeditor og en nettside som skal fungere som et forum.

Dette betyr at vi må ta i bruk både backend og frontend programmering, prototyping, universell utforming og systemutvikling. Nye teknologier og rammeverk for å utføre prosjektet på best mulig måte vil også bli brukt.