

Ide:

Augmented reality glassvegger som gjør det mulig å vise informasjon og grafikk på vinduene når man ser ut. Alternativt, hvis teknologien ikke tillater det kan besøkende benytte augmented reality briller. Dette er nok et mer realistisk alternativ som gir hver enkelt besøkende kontroll og frihet over hva han/hun vil se.

Her setter egentlig bare fantasien begrensninger for hva det kan brukes til, men i hovedsak ser jeg for meg en rekke applikasjoner innen utdanning og turisme. Noen konkrete forslag:

Vise byen gjennom ulike årstider

Vise byen hvordan den så ut før. Skråll deg gjennom århundrene og se hvordan byen vokser frem. Bruker kan trykke på områder for å få mer info/se bilder/bli fortalt historier.

Klima utdanning. Hvordan vi Oslo ser ut ved ulike graders oppvarming: havnivå, planter osv. Vis hvordan det hadde sett ut hvis det var plantee på alle takene i Oslo.

Vis ekstreme hendelser: type atombombe som sprenger i sentrum (farer ved atombombe), vis radiuser for ulike type skade (velg atombombe), se gigantiske tsunamier skylle inn over Oslo, eller meteoritt nedslag.

Vis info om byen i nåtid: trykk på bygg og se informasjon.

Vis byen historisk. Feks velg andre verdenskrig og bygg som var sentrale vil få en informasjonsboble du kan trykke på for mer info. Du vil også bli fortalt historier. Feks om sabotasje angrepet på Aker Brygge. En forteller stemme forteller om angrepet og viser hvor det fant sted, hvor de flyktet, bilder fra hendelsen og mer. Lignende type historier kan produseres i det uendelige og vil kunne være et svært underholdende verktøy for å fortelle Oslo sin historie til både elever og turister.

Man vil også kunne fortelle historier til bygg som ikke er synlige rett og slett ved å gjøre dem synlige (programvaren legger inn et bilde av feks Akerhusfestning) der det ligger selv om det er gjemt bak andre bygg.

Vis utbyggingen av Oslo, med forklaringer og valgene som er gjort og tanken bak.

Jeg kunne fortsatt og gi eksempler men noe av konseptets styrke er at det alltid vil kunne utvikles og skape nytt innhold. Her kan dere feks kjøre en open source tilnærming slik at innbyggere og næringsliv selv kan skape innhold.

Hvorfor akkurat midt i Oslo:

Et slikt konsept trenger byens beste utsikt. En sentral plassering gjør det også lett tilgjengelig for turister og elever.

Finnes det et annet sted?

Ikke som jeg har hørt om. Jeg tror dette kan bli noe unikt og et must-see for turister. Det vil også fremme Norge som en innovativ og teknologisk moderne nasjon.

Samarbeidspartnere:

Ledende bedrifter innen denne type teknologi som feks Google. Turistnæringen og utdanningsinstitusjoner er også klare partnerkandidater