Spørsmål til arbeidskravet

Kohort 2:

Brage Frøystein, Daniel Lysak, Habil Lai og Isak Standal

**Spørsmål 1:**

Hva mener dere er mest relevant og nyttige av det dere har lært i Kreativt Webprosjekt til nå?   
**Brage:** Alt vi har lært har kommet godt med, og liker hvordan vi har lært ting steg for steg sånn at man kan nøste ting sammen etter hvert som vi lærer. Jeg syntes spesielt den presentasjonen Eivind hadde om samarbeid og kommunikasjon i grupper var veldig relevant i forhold til fremtiden med gruppeoppgaver og eventuell jobb.

**Isak:** Jeg er veldig glad for at vi har lært basic++ så vi har en forståelse og vet hva som skal til for å bli for eksempel programmerer eller designer. Det er også veldig gøy å få til noe du aldri har gjort før og se at ting faktisk fungerer. Det skjer noe når du trykker på knapper og det er moro. Jeg syns egentlig at alt vi har lært har vært relevant og nyttig fordi jeg ikke kunne noe fra før.

**Habil:** Syntes de første forelesningene var veldig nytte for meg, da tempoet var OK og vi gikk grunding gjennom grunnleggende CSS og hvordan linke opp CSS til HTML filen. Jeg er helt fersk til programmering, så å få alt inn med teskje om sammenhengen mellom tags og alle elementene har vært veldig nyttig.

**Daniel:** Alt vi har lært hjalp veldig, men det som har mest å si er å GJØRE, altså, prøve å feile, lage nettsider, lage alt mulig. Jeg har lært utrolig mye av arbeidskravet her, for eksempel så satt å tukla mye med positions før jeg forstod hvordan relative og absolute fungerte.

**Spørsmål 2:**

Hvilke læringsform har vært mest effektiv og hvorfor har den vært effektiv?   
**Brage:** Både forelesninger og øvingstimene har vært engasjerende og spennende, men vil si at øvingstimer i grupper er det som har hjulpet mest, da man kan hjelpe hverandre og prate sammen om hvordan ting fungerer. Kanskje har jeg skjønt en ting noen andre ikke har skjønt og vice versa, da er det fint å kunne hjelpe hverandre. Stort pluss til foreleserne og veilederne for hvor engasjerte de er i skolediscorden, er alltid svar å få der om man står fast.

**Isak:** Jeg syns det har fungert veldig bra alt det vi har gjort. Men hvis jeg skal bestemme meg for noe så er det vel å se på koding og kodetid som har gitt meg eller mest. Grunnen til det er at jeg lærer mye av å se på for så å prøve og feile på egenhånd.

**Habil:** Å jobbe sammen i grupper fysisk da man ofte får bedre forklaringer og terskelen for å spørre medelever om spørsmål er mye lavere enn over digitale platformer. Samtidig så er det også lettere å vise det når man er med hverandre. Føler utbytte fra forelesningene har vært begrenset når man sitter alene da man ofte bare koder etter foreleser, og når man sitter med oppgavene alene så vet man ikke alltid helt hvordan man skal angripe oppgaven og hvilke teknikker som skal brukes.

**Daniel:**

Fungerer veldig fint å få innføring så jobbe, men ville nok ikke vært i nærheten av nivå jeg er på uten arbeidskravet!

**Spørsmål 3:**

Hva har vært vanskeligst å lære så langt og hvordan lærte dere det til slutt?

**Brage:** For min del har animasjoner og grid vært det mest utfordrende aspektet av kreativt webprosjekt. Animasjoner jobber jeg fortsatt med å finne ut av, men tenker det kommer med litt mengdetrening. Grid er for så vidt noe jeg valgte å lære utenom, siden vi ikke har hatt det enda, men det ble foreslått som en løsning til dette prosjektet. Lærte grid ved å prate med andre over discord samt tutorials og tips fra nettet.

**Isak:** Jeg syns alt har vært veldig vanskelig, har tatt tid å lære og holder fortsatt på å lære meg ting. Koding er noe som er helt nytt for meg, men noe jeg er veldig ivrig på å lære. Syns det er interessant og ikke minst kunne noe som ikke alle andre kan, det kan gi meg fordeler senere i livet selv om jeg ikke tror jeg blir noen kodemaker. Men hvis jeg skal trekke frem noe så blir det alle nye ord og kommandoer som går i surr, noe jeg tror det kommer til å gjøre en stund til. Men jeg er veldig motivert og gleder meg til fortsettelsen.

**Habil:** Sammenhengen mellom forskjellige elementer og hva som gjør hva. HTML kode er veldig forkortet med enkelte bokstaver og det er ikke alltid man er sikker på hva som gjør hva.

Har hovedsakelig lært det når medelever har forklart og vist.

**Daniel:**

Alt som har vært vanskelig å lære har jeg til slutt lært ved å gjøre og google!

Vil si posisjonering har vært det vanskeligste.

&#9220;