Statusrapport for gruppe 36

Om gruppen:

Mohammad Omar Babakarkhail (ANVDATA), <u>s310777@oslomet.no</u>
<u>Amir Arsalan Nouyan (INFORMATIK)</u>, <u>s333771@oslomet.no</u>
Jinwei Pan (INFORMATIK), <u>s333777@oslomet.no</u>
Mahmut Emrah Sari (HINGDATA), <u>s306378@oslomet.no</u>

Gruppen består av studenter som ikke har tidligere bekjentskap til hverandre. Vi stiftet kontakt gjennom liste med bachelorstudenter som søker prosjekt, og gruppen ble fullstendig den 26.10.20.

Hva har vi gjort?

Vi har utformet en liste med bedrifter vi anser som interessante, og sendt forespørsel om de kan tilby oss bachelorprosjekt (se mal). Per 17.11 avventer vi svar fra flere bedrifter der kontaktperson har informert om at de vil gi tilbakemelding. Majoriteten av gruppen uttrykker et ønske om å arbeide med en oppgave som kan lede til jobb hos den aktuelle bedriften.

Plan?

Gruppen vurderer våre muligheter til å få prosjekt som gode. Vi har vært i kontakt med en frivillig organisasjon som benytter Edtech i Afghanistan for å bistå barn med lese- og skriveferdigheter. Oppgaven har en mer teoretisk tilnærming der nytten av game-based learning skal dokumenteres, i tillegg er det ønskelig å teste ut eksisterende applikasjon.

Det er enighet innad i gruppen om at en mer praktisk oppgave er å foretrekke, og vi avventer derfor tilbakemelding fra andre bedrifter. Dette er kommunisert til ovennevnte organisasjon som fremdeles holder døren åpen for et samarbeid.

Vi vil i løpet av uke 47 kontakte bedrifter som tilbyr oppgave gjennom skolen. Som et resultat av at gruppen ble dannet sent har vi vært litt på etterskudd, men vi regner med å være i mål snart.

Mal benyttet for kontakt med bedrifter:

Hei,

Vi er en gruppe på 4 IT studenter fra OsloMet Storbyuniversitet. I forbindelse med bachelorprosjekt (Vår 2021) lurte vi på om dere kan tilby oss en oppgave. Hos dere øyner vi en mulighet til å kunne utvikle oss hos en ledende aktør i bransjen. Deres SKRIV NOE PERSONLIG OM BEDRIFTEN appellerer sterkt til oss.

Gruppen består av studenter som trives med front-end og back-end. Vår kompetanse er bred, med erfaring fra start-up bransjen, programvareutvikling, og studenter med erfaring som lærerassistenter. Ved forespørsel kan CVer, karakterutskrifter og annen nødvendig informasjon oversendes. Listen under viser språk og rammeverk vi har kunnskap om:

Java, Python, Spring Boot, JavaScript, JQuery, React.js, Angular.js, CSS, Bootstrap, HTML, Flutter, Dart, Bash, PostgreSQL, Docker, OpenStack, C# og .Net Core.

Ved å trykke på gruppemedlemmenes navn (nederst i signaturen) vil dere kunne se hver enkelt students LinkedIn profil.

Vi ser frem til et eventuelt samarbeid, og håper på å høre fra dere.

Med vennlig hilsen, Omar, Kevin, Amir, Emrah