Arbeidslogg & arbeidsoppgaver

Arbeidsoppgaver fra Design dokumentet

Statuser:

- Ikke startet
- 🕃 Pågår
- V Fullført

Nr	Oppgave	Timer	Status	Startdato	Ferdigdato	Timer/min brukt
1	Opprette utviklingsmiljø	2	√ Fullført	18.06	18.06	45m
2	Brukerautentisering	4	✓ Fullført	18.06	24.06	4t + 25m (dag 1 + 3 + 6)
3	Google Sheets API	4	✓ Fullført	19.06	23.06	3t + 30m (dag 3 + 5)
4	Fordelingslogikk	12	✓ Fullført	19.06	23.06	10t + 45m (dag 3 + 4 + 5)
5	Admin dashboard	8	✓ Fullført	19.06		
6	Utskrift	4	✓ Fullført	24.06	24.06	1t + 30m
7	Testing	6	Ikke start	24.06	24.06	
8	Deploy	1	✓ Fullført	18.06	18.06	30m

Dag 1 - 17. juni

Gjort:

- 08:00 10:00 Møte og gjennomgang av oppdragsbeskrivelse
- 10:00 12:00 Startet med design dokument og undersøkt løsninger
- 12:30 16.00 Ferdigstilt design dokument, og innlevert

Pauser:

- 12:00 12:30 Lunsjpause
- 2-5 min pauser mellom timene

Ikke gjort:

Dokumentasjon - Ikke ferdig, mangler deler og bedre strukturering gjennom en revidering

Dag 2 - 18. juni

Gjort:

- 07:00 09:00 Revidering av design dokument, mer konkret og utfyllende
- 09:00 09:15 Gjennomgang og innlevert revidert design dokument
- 09:30 11:15 Oppsett av utviklingsmiljø, teknisk dokumentasjon og pushet til github
- 11:45 12:30 Integrert supabase i utviklingsmiljø, med API key og url
- 12:30 13:00 Lagt til middleware, supabase client og navbar komponent
- 13:00 14:30 Lagt til brukergrensesnitt for innlogin (server-side), utlogging (klient-side) og autentisering (session)
- 14:30 15:00 (EKSTRA!) Deployed til vercel

Pauser:

- 09:15 09:30 Frokost og gjennomgang av arbeidslogg, kildehenvisning, og Al loggføring
- 11:15 11:45 Lunsj pause

Ikke gjort:

- Middleware: Fikse redirect logikk
- Innlogging: Innlogging feilmelding, pga bruk av server-side funksjon i klient komponent
- Navbar: Rendering problem, pga session av server-side innloggins funksjon

Dag 3 - 19. juni

Gjort:

- 09:00 10:00 Gjennomgang av løsning for brukerautentisering, og fikset middleware logikk
- 10:00 10:30 Opprettet google sheets api, med dummy data (fra kunde)
- 10:30 11:30 Integrert google sheets api i utviklingsmiljø
- 12:00 13:30 Formattering av google sheets data (CSV format)
- 14:00 16:00 Påbegynt løsning av fordelingslogikk

Pauser:

• 11:30 - 12:00 - Lunsj pause

Ikke gjort:

 Ikke fikset brukerautentisering enda, funksjonelt men er problem med feilmelding i konsoll og rendering av navbar

Dag 4 - 20. juni

Gjort:

07:00 - 08:00 - Jobbet med dokumentasjon/logg

08:00 - 12:00 - Testet lokalt med javascript og dummy data for å løse fordelingslogikk

12:30 - 15:45 - Jobbet med fordelingslogikk videre med fordelingslogikk i next

Pauser:

12:00 - 13:30 - Lunsj pause

Ikke gjort:

 Ikke fikset brukerautentisering enda, funksjonelt men er problem med feilmelding i konsoll og rendering av navbar

Dag 5 - 23. juni

Gjort:

07:00 - 07:30: - Laget en ny Google service account og google sheets siden den jeg brukte ble stengt (midlertidig konto uten tlf ble stengt)

07:30 - 11:00: - Gjort ferdig fordelingslogikk, utifra data ser det riktig ut med sortering

11:30 - 15.30: - Laget dashboard komponenter for fordelt deltaker oversikt. En komponent for mobil og en for desktop

15:30 - 15.45: - Avvik med deploy, hadde useStates og en import som ikke var brukt. Trenger de for manuell redigering men hadde ikke tid til å implementere det helt i dag. Endte opp med å måtte gå stegvis med deploy 3 ganger for å rulle det ut.

Pauser:

11:00 - 11:30: - Lunsj pause

Ikke gjort:

 Ikke fikset brukerautentisering enda, funksjonelt men er problem med feilmelding i konsoll og rendering av navbar

Dag 6 - 24. juni

Gjort:

07:00 - 08:30: - Laget print funksjonalitet

08:30 - 09:10: - Fikset brukerautentisering og navbar ved å endre innlogging funksjon fra server-side til klient-side

09:10 - 11:30: - Begynt med løsning av manuell redigering og endret på utskrift (med kunde)

12:00 - 14:15 - Fullført manuell redigering

14:15 - 16.00 - Fullført Teknisk dokumentasjon, Arbeidslogg, Egenvurdering, Avvikslogg, Al loggføring og Kildehenvisning

Pauser:

11:30 - 12:00 - Lunsj pause

Ikke gjort: