


# Plandokument terminoppgave

Fyll inn alle de blå feltene. Hvis du står fast, ligger det flere tips i oppgaven i Teams.

Spør om godkjenning når du er ferdig.

---

Forklar hva du skal lage med tre til fem setninger:

Jeg skal lage en web applikasjon hvor man kan tracke treningsøkter. Den skal ha en registrering, log-in og 2fa. Applikasjonen skal inneholde statistikk om brukeren. 

Hva håper du å oppnå med prosjektet ditt? Skriv **tre mål**:

- |                                     |
|-------------------------------------|
| 1. Et ferdig produkt                |
| 2. Bli bedre på programmeringsspråk |
| 3. Enkel UX                         |

Skriv **tre ting du ønsker å lære mer om** ved å jobbe med terminoppgaven:

- |               |
|---------------|
| 1. Javascript |
| 2. PHP        |
| 3. Drift      |

Lenke til prosjektets Github-repository. Denne skal inneholde en README-fil med beskrivelse av prosjektet, og et Kanban-brett for planlegging.

<https://github.com/Eropso/Terminoppgave>

Beskriv en MVP av prosjektet ditt:

Lage treningsøkt, oppdatere treningsøkt og slette treningsøkt. Treningsøkten er lagret og knyttet til en bruker ved å være logget inn.

Forklar hvordan du kan vise at du mestrer læringsmålene gjennom terminoppgaven din:

Jeg kan vise at jeg mestrer læringsmålene ved at terminoppgaven min inneholder:

- Plan med mål for prosjektet og hvordan skal du nå målene.
- Dokumentere og sikre arbeidet ditt. For å kunne gjenopprette prosjektet i fremtiden
- Sette opp infrastruktur. Prosjektet ditt kjører på en server og er tilgjengelig på nettet.
- Lagre og hente data i en database.

- Løse problemer som oppstår underveis.
- Programmering. Bruk datastrukturer som løkker, lister og funksjoner i koden din.
- Lage opplæringsmateriell. Tilpasset en målgruppe, og i passende format.
- Teste løsningen. Og gjøre endringer basert på tilbakemeldinger.