# tidsplan

|  |  |
| --- | --- |
| Dag | Forklaring |
| Mandag 04.11.2023 | 0800-1300: 0800-0934  planlegging    1300-1500: 0934-1012  Så setter jeg opp oppgaven på github, setter opp databasen og gjør klar VSC  1500-1630: 1012-1031  Sette opp next auth sin backend |
| tirsdag 05.11.2023 | Tirsdag 0800-1000: Mandag 1031-1055  Sette opp innloggings systemet med session  Tirsdag 1000-1330: Mandag 1055-1135  Sette opp hjemmeside og innloggings side  Tirsdag 1330-1530: Mandag 1135-1410  Starter med å lage siden der innleggene vises og lag der man lager nye innlegg. |
| onsdag 06.11.2023 | Onsdag 0800 – 1000: Mandag 1410-1530  Gjør ferdig innlegg visning og side for oppretting av innlegg  Onsdag 1000-15:30: Tirsdag 0850-1023  Sette opp systemet for kommentarer på post og visning til disse |
| torsdag 07. 11.2023 | Torsdag 0800-14.00: Tirsdag 1055-1352  Sette opp administrasjons siden  Torsdag 1400-1600: tirsdag 1352-1800  Så se over alt jeg har gjort, forbedre der jeg kan og gjør koden oversiktlig |
| fredag 08.11.2023 | Jobbing med dokumentasjon |
| lørdag 09.11.2023 | Jobbing med dokumentasjon og kvalitetssikring |
| søndag 10.11.2023 | Jobbing med dokumentasjon og kvalitetssikring |
| Mandag 11.11.2023 | Se over alt som er gjort |

Funksjonalitet ● Se alt utstyr (trenger ikke innlogging) ● Kunne logge inn • Autentisering identitetstilbydere, du velger selv hvilke løsningen skal støtte, for eksempel GitHub, Google, Microsoft Azure, Facebook ● Kunne legge kommentar til hvert enkelt verktøy (krever innlogging) ● Se kommentarer (krever innlogging) ● Pagination. Må kunne bla i listen over verktøy, f.eks. per 5. ● Administrasjon (admin pålogging) ● Legge til eller slette verktøy ● Endre informasjon om verktøy ● Slette kommentarer

Litt hjelp av daniel for p lage regex for dato, (han fikk mæ til å bruk chatgpt for p lage regex)

datePurchased: z.string().regex(/*^*\d{4}-\d{2}-\d{2}*$*/, "not a valid date!"),