

Publiser nettsiden din på I

Nå har du laget ditt eget nettsted. Du ønsker vel å vise det frem, gjør

Husker du servere fra den første økten? Servere er datamaskiner som slik at folk kan besøke nettsteder som lever på disse datamaskinene.

For å legge nettsiden vår på internett skal vi nå bruke Github Pages. E kodeklubben.github.io. For at du skal kunne gjøre dette må du ha e bruk den du har på skolen eller spørre om å låne foreldrene dine sin. I brukt, du må også ha tilgang til eposten slik at du får godkjent bruker

Github

Github er en samarbeidsplattform for oss som driver med programme hjelpe til med, eller vi kan finne et prosjekt vi kan bidra på. På denne alle som driver med programmering i verden. Vi skal nå lage en Githu

	Gå inn på	Så inn på Github.com					
	Skriv inn	Username	(brukernavn),	epost	og	password	(passord)





Følg instruksjonene videre for å godkjenne og lage ferdig bruker

Brukernavn.github.io

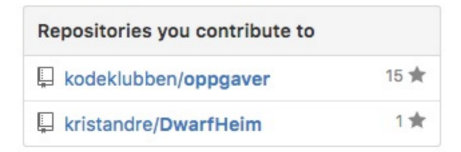
Nå som vi har en Github-bruker kan vi registrere en github.io-side

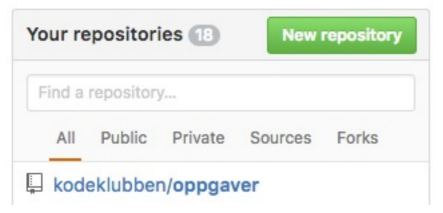
- Logg inn på Github.com med den nye brukeren din, hvis du ikke
- Trykk på New repository (Grønn knapp til høyre eller + øverst bilde under)





View 2 new broadcasts





Under Repository name så skriver du ditt-brukernavn.github kodeklubben.github.io.

Create a new repository

A repository contains all the files for your project, including the re Repository name Owner kodeklubben-trondheim v kodeklubben.github.io Great repository names are short and memorable. Need inspiration Description (optional) Anyone can see this repository. You choose who can commit. You choose who can see and commit to this repository. Initialize this repository with a README This will let you immediately clone the repository to your computer. Skip repository. Add .gitignore: None > Add a license: None Create repository

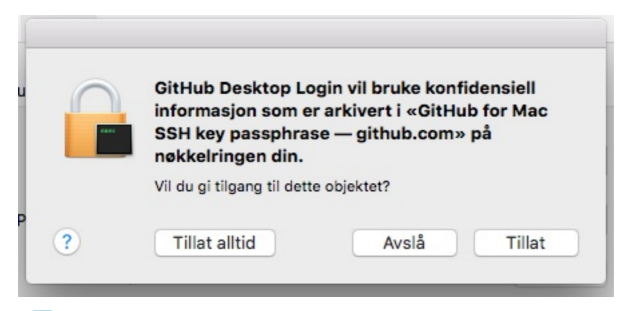
Du kan gjer	ne skriv	/e en besl	krivelse a	av nettside	n under	Descrip
Velg enten	Public	(alle kan	se koden	din) eller	Private	(koden
Trykk Crea	te repo	sitory (La	ag oppbe	evaringsste	ed).	

Nå skal vi laste ned repository -et eller repo -et vårt, altså oppbevar legges i en mappe lokalt på datamaskinen vår. I denne mappen legge

bruker programmet eller kommandolinjen til Github for å laste opp ke Trykke på Set up in Desktop: Pull requests 0 - Pulse <> Code (!) Issues 0 Wiki Wiki Quick setup — if you've done this kind of thing before https://github.com/kodeklubben/kode Set up in Desktop **HTTPS** SSH We recommend every repository include a README, LICENSE, and .gitignore. ...or create a new repository on the command line echo "# kodeklubben.github.io" >> README.md git init git add README.md git commit -m "first commit" git remote add origin https://github.com/kodeklubben/kodeklubben. git push -u origin master

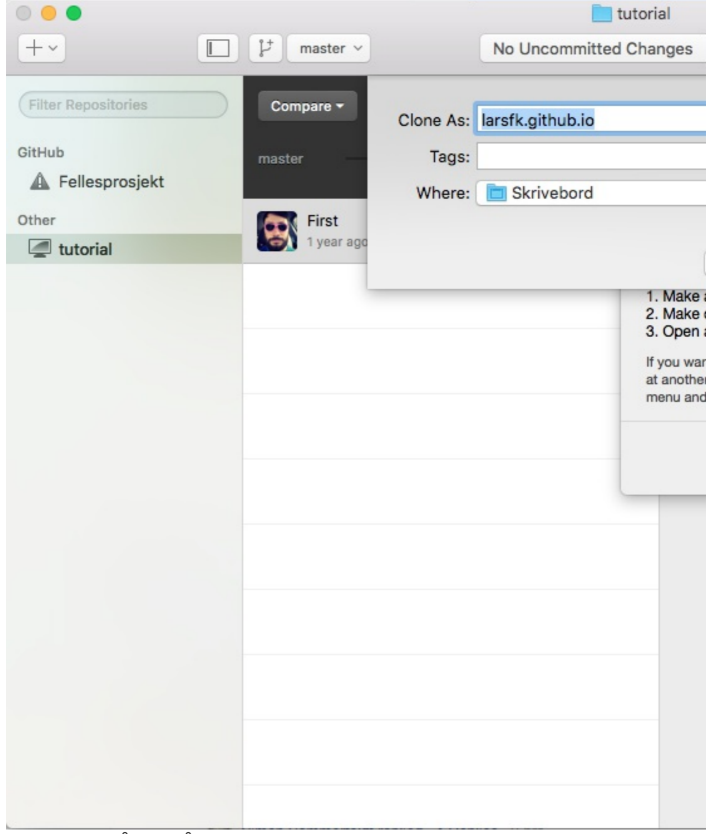
Hvis du er vant til å bruke kommandolinjen til Linux eller Mac OS X, new repository on the command line.

- Du vil få spørsmål om å laste ned `Github-programmet, takk ja
- Trykk Tillat på eventuelle ting som dukker opp når Github -pr



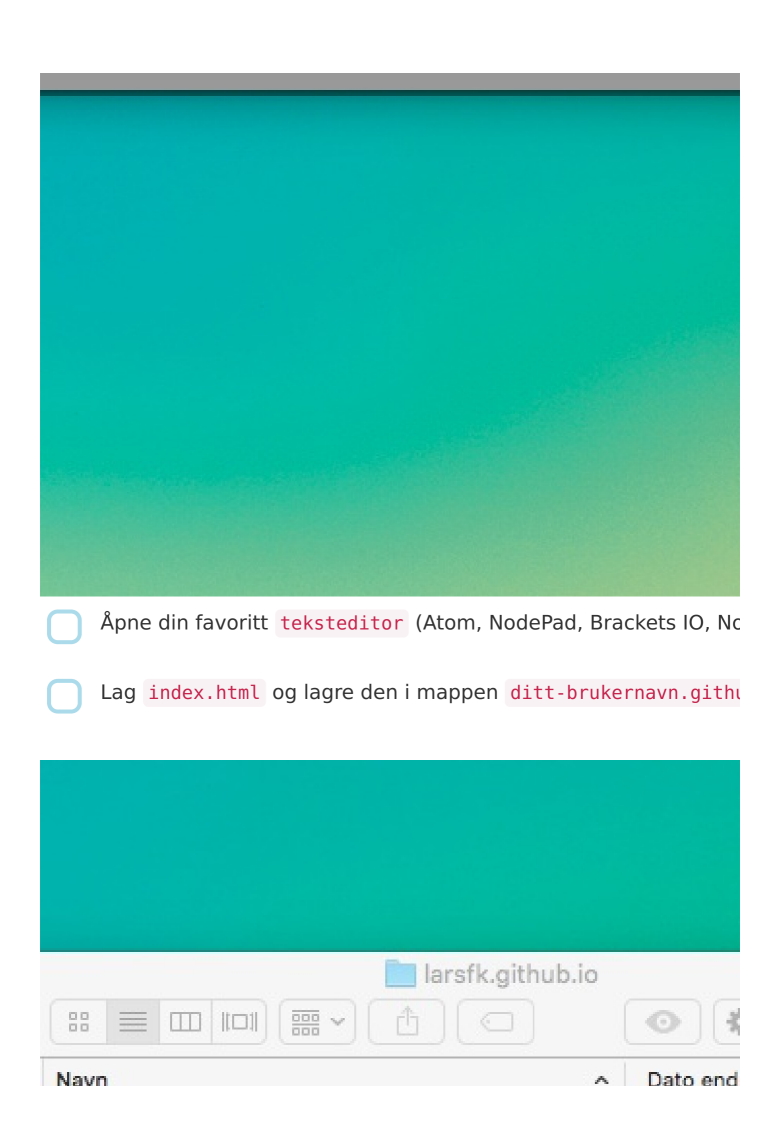
- Hvis du får spørsmål om å logge inn så logger du bare inn med
- Du får nå spørsmål om å legge mappen ditt-brukernavn.githupassende sted hvor du finner det igjen. For eksempel på Skrive

For å ikke ødelegge det vi har på kodeklubben.github.io skal jeg vid



Da er det på tide å laste opp hjemmesidens første fil!

Åpne mappen ditt-brukernavn.github.io. Min heter larsfk.



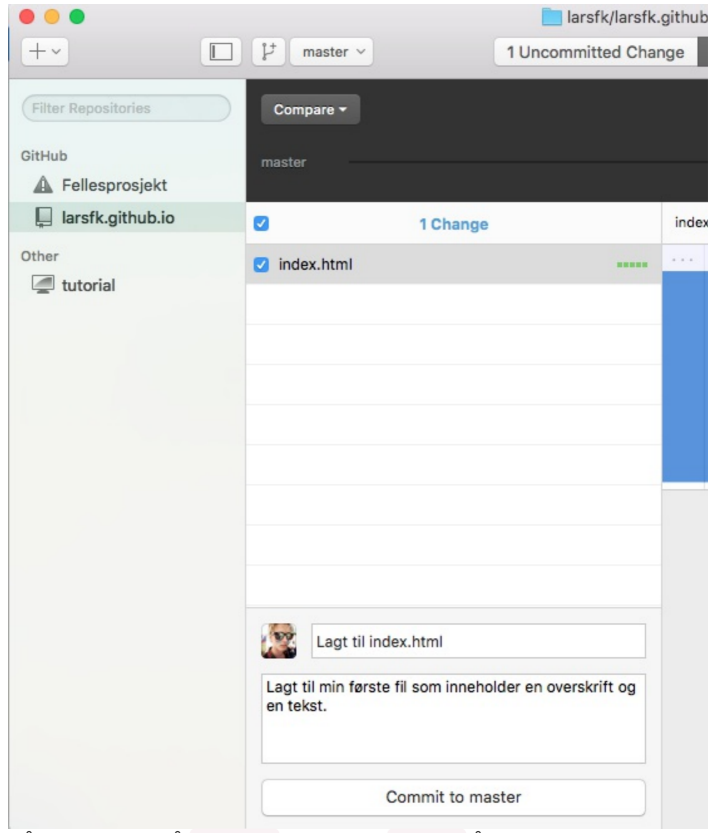


```
</body>
</html>
```

Nå skal vi laste opp denne filen til ditt-brukernavn.github.io.

Oppdater ditt-brukernavn.

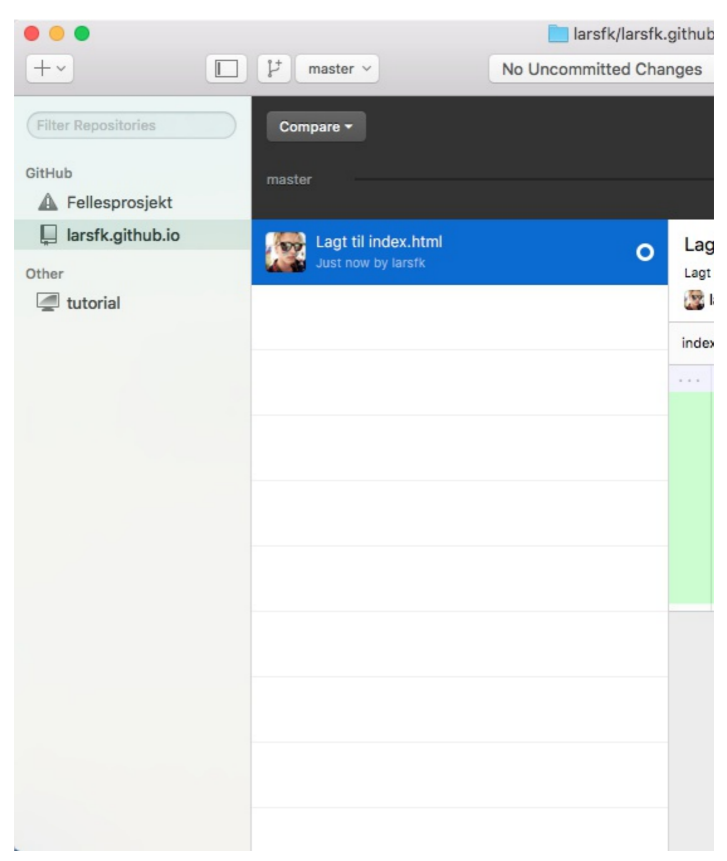
Åpne Gi	-programmet
Trykk på	ditt-brukernavn.github.io i kolonnen til venstre
Trykk på	Compare.



Når du trykker på Compare begynner Github å sammenligne det som det som ligger på nettsiden ditt-brukernavn.github.io. Alt som er endringer som er fjernet. Under har jeg kun lagt til ny kode, derfor er

- Må du committe endringene du har gjort før du får lagt opp file forklaring i Summary, og litt mer detaljert beskrivelse av hva sor
- Trykk på Commit to master når du har skrevet om endringene :

Nå kan du trykke på Publish øverst til høyre



- Hvis du får spørsmål om å Tillate en operasjon, så gjør det.
- Nå ser vi (se bildet over) at en commit er lagt til og pushet (lasbrukernavn.github.io (larsfk.github.io for meg) for å se hje

NB! Stegene over må du gjøre hver gang du skal oppdatere nettsiden



Min første hjemmeside!

Denne hjemmesiden er laget med Git Pages.

Gratulerer med ny hjemmeside! Denne kan du dele med hvem du

Vil du lære mer om GitHul

GitHub er et stort tema og kan være litt komplisert og vrient i start under:

- Les mer om GitHub her: https://www.atlassian.com/git/tutorial
- Søk på GitHub Tutorials på YouTube F.eks: GitHub for noobs

Lisens: CC BY-SA 4.0