

# Personlige vevsider for studenter og ansatte

Alle med **brukerkonto ved UiB** kan lage egne vevsider på universitetet sine vevservere.

NB: Vevsider for både ansatte og studenter må være i henhold til [IKT-reglementet](#).

## Innhold

- 1 Hvordan opprette vevområde
- 2 Hvordan koble til [www-katalogen](#)
  - ◆ 2.1 Windows
  - ◆ 2.2 Linux
  - ◆ 2.3 Mac
  - ◆ 2.4 Via [login.uib.no](#)
- 3 Tips
  - ◆ 3.1 Lag index-fil
  - ◆ 3.2 Redigering av vevsider
  - ◆ 3.3 Opprette egen katalog med kommandolinje

## Hvordan opprette vevområde

Vevområdet vil bli automatisk opprettet første gang du kobler deg til vev serveren.

Vevområdet vil bli publisert i en nettleser som <http://folk.uib.no/brukernavn>

**Studenter:** bruke samme fremgangsmåte som ansatte.

## Hvordan koble til [www-katalogen](#)

Utenfor campus: Bruk [VPN](#) til å koble deg opp til UiBs nettverk.

## Windows

- Høyre-klikk på "Computer" og velg "Map network drive"
- Skriv inn "\\folk.uib.no\brukernavn"
- Hak av "Connect using different credentials."
- Finish
- Skriv inn:

uib\brukernavn (for ansatte) eller  
student\brukernavn (for studenter)  
samt UiB-passordet

## Linux

Bruk samme framgangsmåte som for å [koble til fellesområder](#), men benytt server [folk.uib.no](#) og ditt brukernavn som share. Evt. kan du bruke denne framgangsmåten:

1. For Gnome kan du trykke Ctrl-L i filbehandleren for å få opp adressefeltet.
2. Bruk adressen "smb://folk.uib.no/ditt\_brukernavn" eller "sftp://ditt\_brukernavn@login.uib.no/Data/www/folk/ditt\_brukernavn".
3. Logg inn med UiB-brukernavn og -passord. Bruk domenet "uib".

## Mac

1. Velg "Go" fra menyen i Finder, deretter "Connect to server".
2. Skriv inn "smb://folk.uib.no/ditt\_brukernavn".
3. Logg inn med brukernavn "uib\ditt\_brukernavn" eller student\ditt\_brukernavn.

## Via [login.uib.no](#)

For å bruke [login.uib.no](#) (se [egen side](#)) for å koble til vevområdet, må du *først* bruke en av fremgangsmåtene over (for Windows, Linux eller Mac) for å få opprettet vevområdet.

[Login.uib.no](#) krever ikke at du er logget på [VPN](#), men brukes via [SSH](#).

Når du er logget på [login.uib.no](#), finner du området her:

```
/Data/www/folk/ditt_brukernavn
```

Om det ikke finnes noen katalog med samme navn som ditt eget brukernavn, går det an å opprette denne selv (se under).

## Tips

### Lag index-fil

Når du skal gå til din personlige hjemmeside, vil nettleseren vise innholdet i filen index.html. Dersom denne filen ikke finnes, vises istedet en oversikt over filer og mapper som ligger på dette området. Det kan derfor være lurt å opprette filen index.html og bruke denne som startside. Dette gjelder både studenter og ansatte.

## Redigering av vevsider

Personlige vevsider på UiBs vevtjener har begrensninger når det gjelder avanserte løsninger. Men enkel [html](#) og opplasting av bilder og lignende duger til det de fleste trenger. [CSS](#) kan også vere greitt å bruke for å styre utseende. Du kan skrive koden selv i filer med ren tekst, og overføre med [SSH/FTP](#). Men de fleste foretrekker å bruke egne spesiallagde programmer for å lage og redigere vevsider. Slik programvare finnes også gratis eller via UiBs programvareavtaler (se sidene om [programvare](#)).

Word-html inneholder noe MS-spesifikk kode som *ikke* fungerer like godt i alle nettlesere, så vi vil ikke anbefale dette. Men det finnes også verktøy for å fikse slik kode.

## Opprette egen katalog med kommandolinje

Om du ikke får opprettet egen www-katalog via beskrivelsene for Windows Linux eller Mac (se over), kan dette gjøres via [SSH](#) mot [login.uib.no](#). Etter å ha logget inn, gå til katalogen folk med denne kommandoen: `cd /Data/www/folk/`

Denne kommandoen lister opp alle (synlige) kataloger med egenskaper:

```
ls -l
```

Finner du ikke ditt brukernavn i kolonnen lengst til høyre, kan du opprette denne med kommandoen (bytt ut ditt\_brukernavn med ditt eget brukernavn):

```
mkdir ditt_brukernavn
```

List opp alle kataloger på nytt (`ls -l`) og sjekk at rettighetene (kolonnen lengst til venstre) er de samme som for andre kataloger. Er de ikke det, skriv denne kommandoen:

```
chmod 755 ditt_brukernavn
```

For mer info om ulike kommandoer, skriv for eksempel:

```
man ls
```

Sjekk rettighetene på nytt etterpå, eller sjekk i nettleseren at siden(e) din(e) faktisk kan leses der..

UiB har også tilgang til [SSH-programvare](#) som inkluderer ftp-programvare med grafisk brukergrensesnitt. Det betyr at du kan kopiere eller opprette kataloger med knapper eller menyer, eventuelt ved å dra og slippe.