



UiO • Institutt for sosiologi og samfunnsgeografi

Det samfunnsvitenskapelige fakultet

Educloud for studenter ved ISS

For deg som har gule og røde data i ditt prosjekt

Dette er en guide for tilgang og bruk av Educloud

Konsulter Instituttets [nettside om datahåndtering](#) om du har andre spørsmål.

Kontakt instituttet på datahandtering@sosgeo.uio.no ved behov for ytterligere veiledning



Educloud

- Gir sikker lagring av data og gode muligheter for behandling under prosjektet
- Data som lagres i Educloud skal ikke overføres til egen pc eller andre steder
 - Anonymisert data kan hentes ut
- Se neste slide for tilgang
- Educloud fungerer som hjemmeområdet ditt på UiO
- Du har tilgang fra din egen pc via virtuell maskin så lenge du har nett (både mac og PC)

Slik får du tilgang

For å få tilgang til Educloud:

1. NB. Tilgang til Educloud forutsetter at du
 1. har gjort en grundig klassifisering av dine data i forkant,
 2. Hvis nødvendig, har søkt og fått godkjent meldeskjema hos SIKT
2. Gå til <https://research.educloud.no/register>
3. Velg "Apply for access to a project"
4. Logg inn med ID-porten
5. Søk om å bli med i prosjekt [ec301](#)
6. For rask behandling, gi beskjed til datahandtering@iss.uio.no
7. Når du er akseptert i prosjektet, følger du de videre stegene i denne veiledningen for å bruke Educloud

Steg 1: Last ned VMware Horizon Client

UiO : Universitetet i Oslo

Forsiden Forskning Studier Livet rundt studiene Tjenester og verktøy Om UiO Personer

Programvare

UiO Programkiosk

Programkiosk gir deg tilgang til hjemmeområdet ditt og en stor mengde programmer uten at du trenger å installere programmene på maskinen du bruker.

Hva er UiO Programkiosk?

Programkiosken er tilgjengelig for alle studenter og ansatte ved UiO, fra Windows, OS X og Linux. Ved å logge inn får du tilgang til programmer som;

- MatLab, STATA, R
- Adobe Photoshop, InDesign etc.
- Visio
- Internet Explorer på UiOs nett, Office-pakken, HR-portalen og andre administrative programmer

Vi anbefaler å bruke programkiosk med VMWare

Vi anbefaler at du laster ned VMWare om du skal jobbe i programkiosk over tid siden dette er mer stabilt.

Har du ikke mulighet til å laste ned programmet VMWare kan du bruke nettleverservsjonen av programkiosk. Gå til nettleverservsjon av programkiosk.

Ta i bruk

Logg på UiO Programkiosk med VMWare

Om det ikke skjer noe når du trykker på knappen:

- Installerer du fra Software Center (UiO-maskin)
- Lastet du ned klienten fra VMWare sin side (alle andre)**

- Gå til <https://www.uio.no/tjenester/it/maskin/programvare/programkiosk/>
- Last ned VMware client for din maskin (windows/mac)

Home / VMware Horizon Clients

Download VMware Horizon Clients

Select Version:
HORIZON 8

VMware Horizon Clients for Windows, Mac, OS, Linux, Chrome and Android allow you to connect to your VMware Horizon virtual desktop from your device of choice giving you on-the-go access from any location.

Click here for a list of certified third-party, zero clients and other partner solutions for VMware Horizon.

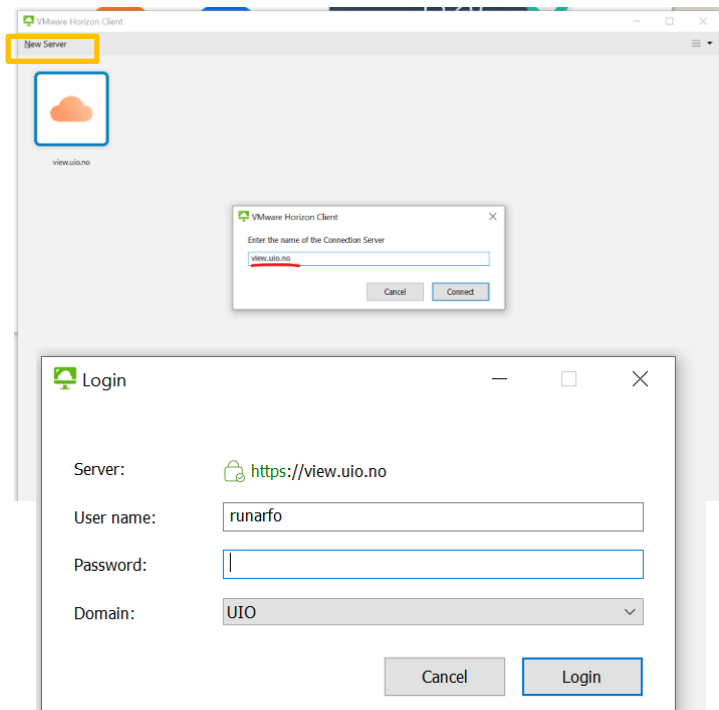
Read More

Product Downloads Drivers & Tools Open Source Custom ISOs ODM Add-ons

Product	Release Date
VMware Horizon Client for Windows	
VMware Horizon Client for Windows	2021-01-07
GO TO DOWNLOADS	
VMware Horizon Client for Mac	
VMware Horizon Client for macOS	2021-01-07
GO TO DOWNLOADS	
VMware Horizon Client for Linux	

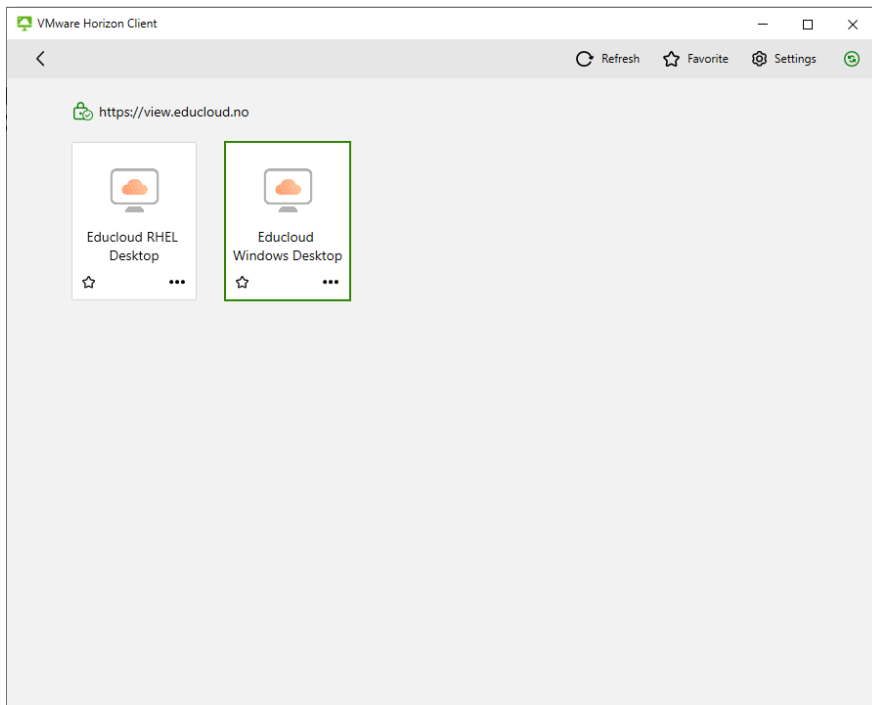
Product Resources
View My Download History
Product Info
Documentation
Horizon Mobile Client Privacy
Horizon Community

Steg 2: Logg på Educloud i Vmware



- Når du har installert Vmware clienten, åpner du denne.
- Trykk New Server
- Skriv inn view.educloud.no -> connect
- I login-boksen som kommer opp, skriver du inn ditt UiO brukernavn og passord og engangskode fra Google Authenticator og trykker Login

Steg 3: Åpne Educloud Windows desktop



- Velg Educloud Windows desktop

Mappestrukturen

- Educloud har to typer mapper:
 - Hjemmeområde (Documents, downloads, pictures, etc) som er tilgjengelige kun for deg
 - Nettverksmapper (EC301) som er tilgjengelige for alle brukere i prosjektet
- Bruk Hjemmeområde-mappene (for eksempel Documents) som arbeidssted for dine filer
- Vi anbefaler å lage et gjennomgående system for navngiving, slik at det er lett for deg å finne fram senere.
- Det kan være lurt å dele opp så du har rådata (intervjuopptak) i en mappe og resultatfiler (transkriberte intervjuer, analyser, annet bearbeidet innhold) i en annen
- Rådataene bør være skrivebeskyttet så de ikke kan endres. (eks intervjuopptak, intervjunotater)

Behandle data i Educloud

- For transkribering eller annen behandling av rådataene i prosjektet ditt, skal du bruke programvare ferdig innstallert i Educloud
 - Dersom du har behov for programvare som ikke er tilgjengelig, ta kontakt med datahandtering@iss.uio.no og vi vil bistå deg
- Når du for eksempel har transkribert et intervju i word eller ved hjelp av et transkriberingsprogram, lagrer du dette i ønsket mappe i hjemmeområdet ditt.
 - Gi mapper og filer tydelige og konsistente navn, slik at du lett holder oversikt

Bruk av F4 transkriberingsprogram

- Flere ønsker å bruke F4 transkriberingsprogram til behandling av intervjuopptak
- F4 er installert i Educloud-prosjektet, du finner det via startmenyen

Lydopptak

- Du finner samlet informasjon om instituttets rutiner for gjennomføring, utstyr, etc på instituttets [nettside om datahåndtering](#)

Lenker

- Overordnet om GDPR ved UiO - <https://www.uio.no/for-ansatte/enhetssider/beskjed/2018/gdpr.html>
- Oppgaveskriving og personvern for studenter - <https://www.uio.no/studier/eksamen/personvern-oppgaveskriving/>
- ISS side for Datahåndtering - <https://www.sv.uio.no/studier/master/iss/Datahandtering/Datahandtering-ved-iss.html>
- Klassifisering - <https://www.uio.no/tjenester/it/sikkerhet/isis/tillegg/lagring/infoklasser.html>

Kontakt

Runar Forsetløyken

Rom 240 Harriet Holters hus

Epost: datahandtering@iss.uio.no