

SAFE



Trenger oversettelse! Denne siden eksisterer kun på norsk eller er mer innholdsrik på norsk og trenger oversettelse. Translate this page with Google:

SAFE (Sikker Adgang til Forskningsdata og E-infrastruktur) er IT-avdelingens løsning for sikker tilgang til sensitive personopplysninger. Gjennom SAFE tilbyr IT-avdelingen en løsning der ansatte, studenter og eksterne får tilgang til dedikerte ressurser for behandling av helse- og personopplysninger.

Typisk vil hvert prosjekt dele en terminalserver som gir prosjektdeltakerne tilgang til et sikkert skrivebord. For å nå dette sikre skrivebordet må bruker oppgi brukernavn og passord, samt en engangskode som han/hun mottar på et registrert mobilnummer eller på en egen kodebrikke. Regnekraft og relevant programvare er tilgjengelig på terminalserveren eller på en dedikert applikasjonsserver. Prosjektleder styrer tilgang til prosjektet og har oversikt over data inn og ut, som overføres via en filsluse.



Illustrasjon: Colourbox

Brukerinstruks:

- Prinsippskisse
- Opprette prosjekt
- Tilgang til prosjekt
- Installasjon av nødvendig programvare
- Oppkobling mot sikkert skrivebord
- Kopiering av data til filserver via filsluse
- Kopiering av data fra filserver via filsluse
- Import av store datamengder
- Endring av mobilnummer
- Kopiere filer ved hjelp av smbclient
- Detaljert beskrivelse som viser hvordan du krypterer en fil med 7-Zip finner du [her](#).