



Fakulteter og avdelinger

Referanse  
2013/994-ARR

Dato  
14.03.2016

## **Inføring av sikker løsning for behandling av sensitive personopplysninger i forskning, SAFE (Sikker Adgang til Forskningsdata og E-infrastruktur)**

Personopplysningsloven, helseforskningsloven og helseregisterloven stiller krav til informasjonssikkerhet ved behandling av personopplysninger i forskning. I henhold til UiBs internkontrollsystemer for forskning skal personopplysninger behandles og lagres forsvarlig og kun være tilgjengelig i et bestemt tidsrom for medarbeidere som skal gjennomføre forskningsprosjekt som er godkjent, av for eksempel Regional komite for medisinsk og helsefaglig forskningsetikk (REK) eller Datatilsynet.

IT-avdelingen har utviklet en løsning for sikker behandling av sensitive personopplysninger i forskning. Løsningen kalles SAFE (Sikker Adgang til Forskningsdata og E-infrastruktur). SAFE bygger på Norm for informasjonssikkerhet i helse- og omsorgstjenestene (Normen) og sikrer at informasjonssikkerheten med hensyn til konfidensialitet, integritet og tilgjengelighet blir ivaretatt ved behandling av sensitive personopplysninger.

Løsningen er klar til bruk, og en kommunikasjonsstrategi for å informere om SAFE er planlagt i samarbeid mellom Universitetsdirektørens kontor, IT-avdelingen og Kommunikasjonsavdelingen. Strategien omfatter informasjon til Universitetets faglige og administrative ledelse, nyhetssak på ansattssidene (<http://www.uib.no/foransatte/96464/safe-bedre-personvern-i-forskningsprosjekter>), nyhetssaker i interne og eksterne medier, bruk av sosiale medier m.v. Informasjonsmøter på instituttene vil være en viktig måte å spre informasjon om løsningen direkte til fagmiljøene.

SAFE skal være den foretrukne løsningen for alle intern- og eksterntfinansierte forskningsprosjekter ved UiB som behandler sensitive personopplysninger. Dersom det er saklige grunner til det kan andre løsninger godkjent av IT-direktøren brukes, for eksempel TSD (Tjenester for Sensitive Data) hos USIT ved Universitetet i Oslo. Det samme gjelder prosjekter som allerede benytter TSD eller andre tilsvarende godkjente løsninger.

SAFE skal i utgangspunktet kunne benyttes kostnadsfritt til lagring og behandling av data i forskningsprosjekter i regi av UiB. For bruk av SAFE til behandling av spesielt store datasett eller hvor det er behov for ekstra stor prosesseringskapasitet vil prosjektet måtte påregne kostnader til dette.

### **Når skal SAFE benyttes for behandling av forskningsdata?**

SAFE skal benyttes ved behandling av sensitive personopplysninger i forskning. En personopplysning er en opplysning eller vurdering som kan knyttes til en enkeltperson, jf. personopplysningslovens § 2. Sensitive personopplysninger er i personopplysningsloven § 2, nr. 8 som opplysninger om:

Dette er et UiB-internt notat som godkjennes elektronisk i ePhorte

Universitetsledelsen  
Telefon 55 58 20 01/02  
Telefaks 55 58 96 43

Postadresse  
Postboks 7800  
5020 Bergen

Besøksadresse  
Muséplass 1  
Bergen

Saksbehandler

- a) rasemessig eller etnisk bakgrunn, eller politisk, filosofisk eller religiøs oppfatning
- b) at en person har vært mistenkt, siktet, tiltalt eller dømt for en straffbar handling
- c) helseforhold
- d) seksuelle forhold
- e) medlemskap i fagforeninger

For behandling av aidentifiserte personopplysninger, indirekte identifiserbare personopplysninger og pseudonyme personopplysninger i forskning gjelder kravene til informasjonssikkerhet. Så lenge det finnes en koblingsnøkkel vil opplysningene være personopplysninger, også når koblingsnøgkelen ikke er lagret av UiB selv. Det avgjørende er at det finnes en koblingsnøkkel, ikke om forskeren eller Universitetet har tilgang til denne. Aidentifiserte personopplysninger, indirekte identifiserbare personopplysninger eller pseudonyme personopplysninger er per definisjon ikke anonyme. Dersom opplysningene er anonymisert er de ikke å anse person- eller helseopplysninger. Anonyme opplysninger er opplysninger hvor personidentitet ikke kan utledes, verken direkte, indirekte eller via en koblingsnøkkel. Denne type opplysninger er ikke underlagt krav til informasjonssikkerhet.

### **Tilgang til SAFE**

Det er utformet utfyllende rutiner og brukerinstruks for SAFE. Denne finnes på <https://it.uib.no/SAFE>.

For nærmere informasjon om SAFE, kan IT-avdelingen ved prosjektleder Tore Linde ([tore.linde@uib.no](mailto:tore.linde@uib.no), tlf. 55 58 42 06) eller rådgiver Janecke Veim ved Universitetsdirektørens kontor ([janecke.veim@uib.no](mailto:janecke.veim@uib.no), tlf. 55 58 20 29) kontaktes.

Vennlig hilsen

Dag Rune Olsen  
rektor

Kjell Bernstrøm  
universitetsdirektør

Kopi