

# Meldeskjema for behandling av personopplysninger

**Referansenummer**

330396

## Hvilke personopplysninger skal du behandle?

- Navn
- Andre personopplysninger

**Beskriv de andre personopplysningene**

Stillingstittel og tidligere erfaring med lignende applikasjoner.

## Behandlingsansvar

**Behandlingsansvarlig institusjon**

Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet / Fakultet for informasjonsteknologi og elektroteknikk (IE) / Institutt for datateknologi og informatikk

**Prosjektansvarlig**

Joakim Klemets, joakim.klemets@ntnu.no, tlf: 41351921

**Er behandlingsansvaret delt med flere institusjoner?**

Nei

## Prosjektinformasjon

**Tittel**

Bachelor Headspin AS

**Sammendrag**

Bachelor oppgave for Headspin AS angående utvikling av et monitoreringsverktøy.

**Akademisk nivå**

Bachelor

**Gjelder innmeldingen for flere studentprosjekter (felles vurdering)?**

Nei

**Kontaktinformasjon, student**

Simon Zahl, Simonlz@stud.ntnu.no, tlf: 97129252

**Overordnet formål med behandlingen**

Forskning eller studentoppgave

**Beskriv hva du skal forske på, og hvorfor du må behandle personopplysninger for å oppnå det angitte formålet**

Det skal gjennomføres en brukertest for å vurdere designvalg og funksjonalitet av et produkt.

**Totalt antall registrerte i prosjektet**

1-99

## Utvalg 1

**Beskriv utvalget**

Ansatte ved Headspin AS i Trondheim

**Beskriv hvordan du finner frem til eller kontakter utvalget**

De ansatte velger selv om de ønsker å delta i brukertesten, som er formidlet til dem via deres sjef.

**Aldersgruppe**

25 - 55

**Hvilke personopplysninger vil bli behandlet om utvalg 1?**

- Navn
- Andre personopplysninger

## Hvordan innhentes opplysningene om utvalg 1?

### Personlig intervju

**Oppsummer tematisk innhold i intervjuene, og hvordan de praktisk gjennomføres**

Brukertest av applikasjon, hvor bruker utfyller vedlagt skjema.

### Vedlegg

[systemusabilityscale%28sus%29\\_comp%5B1%5D\\_\(1\).pdf](#)

**Lovlig grunnlag for å behandle alminnelige kategorier personopplysninger (GDPR art. 6)**

Samtykke

## Informasjon til utvalg 1

**Mottar utvalget informasjon om behandlingen av personopplysningene?**

Ja

**Hvordan mottar utvalget informasjon om behandlingen?**

Skriftlig (papir eller elektronisk)

**Informasjonsskriv**

[mal for informasjonsskriv.docx.pdf](#)

## Tredjepersoner

**Innhenter prosjektet informasjon om tredjepersoner?**

Nei

## Dokumentasjon

**Hvordan dokumenteres samtykkene?**

- Manuelt (papir)

**Hvordan kan samtykket trekkes tilbake?**

Ved å kontakte enten veileder eller deltakerene i prosjektet, informasjon vedlagt i informasjonsskriv.

**Hvordan kan de registrerte få innsyn, rettet eller slettet personopplysninger om seg selv?**

Ved å kontakte enten veileder eller deltakerene i prosjektet, informasjon vedlagt i informasjonsskriv.

## Tillatelser

**Vil noen av de følgende godkjenninger eller tillatelser innhentes?**

Ikke utfyllt

## Sikkerhetstiltak

**Vil direkte personidentifiserende opplysninger lagres atskilt fra øvrige data ?**

Nei

**Begrunn hvorfor personopplysningene ikke skal lagres separat**

Vi mottar signatur, erfaringsnivå og stillingstittel, som skrives manuelt ned i brukertestskjemaet.

**Hvilke tekniske og fysiske tiltak sikrer personopplysningene?**

- Kryptert lagring
- Kryptert overføring
- Flerfaktorautentisering
- Adgangsbegrensning
- Adgangslogg

**Hvor blir personopplysningene behandlet?**

- Maskinvare
- Mobile enheter

### Beskriv dataflyt og hvordan dataene sikres

Data skal lagres lokalt og overføres ved bruk av kryptert overføring etter innscanning ved bruk av en mobil enhet.

## Mottakere

### Hvem har tilgang til personopplysningene?

- Prosjektansvarlig
- Student (studentprosjekt)

### Overføres personopplysninger til et tredjeland?

Nei

## Avslutning

### Prosjektperiode

13.03.2025 - 01.06.2025

### Hva skjer med dataene ved prosjektslutt?

Data anonymiseres (sletter/omskriver personopplysningene)

### Hvilke anonymiseringstiltak vil bli foretatt?

Ikke utfyllt

### Vil enkeltpersoner kunne gjenkjennes i publisasjon?

Ja

### Begrunn

For å kunne bevise gjennomført brukertest på en vitenskapelig måte ønsker vi å benytte oss av kvalifiserte individer, for at dette skal reflekteres i oppgaven må disse underskriftene være inkludert.

## Tilleggsopplysninger