

Sikker Jobbanalyse (SJA)

NTNU Campusservice

Arbeidsoppgave:

Dato:

Sted:

Deltakere:

SJA-ansvarlig:

Arbeidsbeskrivelse: (Hva og hvordan?)

Risiko forbundet med arbeidet:

Mekaniske farer

- Stabilitet
- Styrke/spenning
- Kutt-/klemfare
- Slag
- Sklifare
- Fallende/svingende last
- Løs gjenstand
- Trange rom

Elektriske farer

- Støt/krypstrøm
- Høy spenning
- Elektrostatisk støt
- Tap av strømtilførsel

Kjemikalier

- Hudkontakt/inhalering
- Brann/eksplosjon
- Etsing
- Forgiftning
- Utslipp/forurensing

Arbeid i høyden

Asbest

Muggsopp

Støy

Vibrasjon

Oksygenmangel

Brannfare

Stråling

ANNET

Beskyttelse/sikring:

Konklusjon/kommentar:

Utvidet SJA skal brukes når flere arbeidsgrupper samarbeider/eksterne firmaer er involvert