



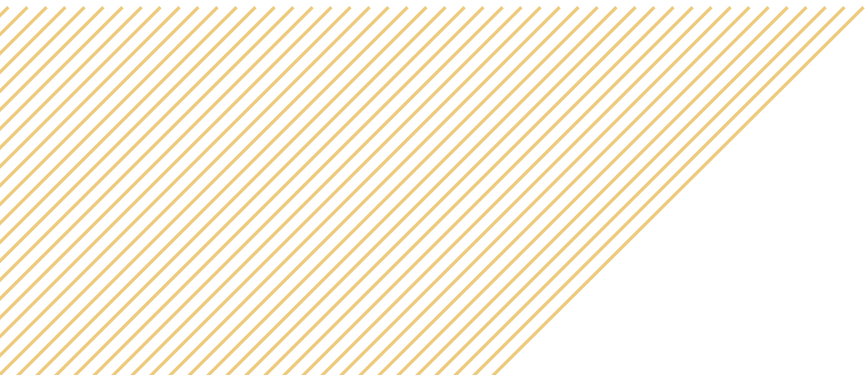
KranTeknisk
Forening

– foreningen for sikre løfteoperasjoner

SFS-BA Løfteveileder

Jan Ove Rognstad

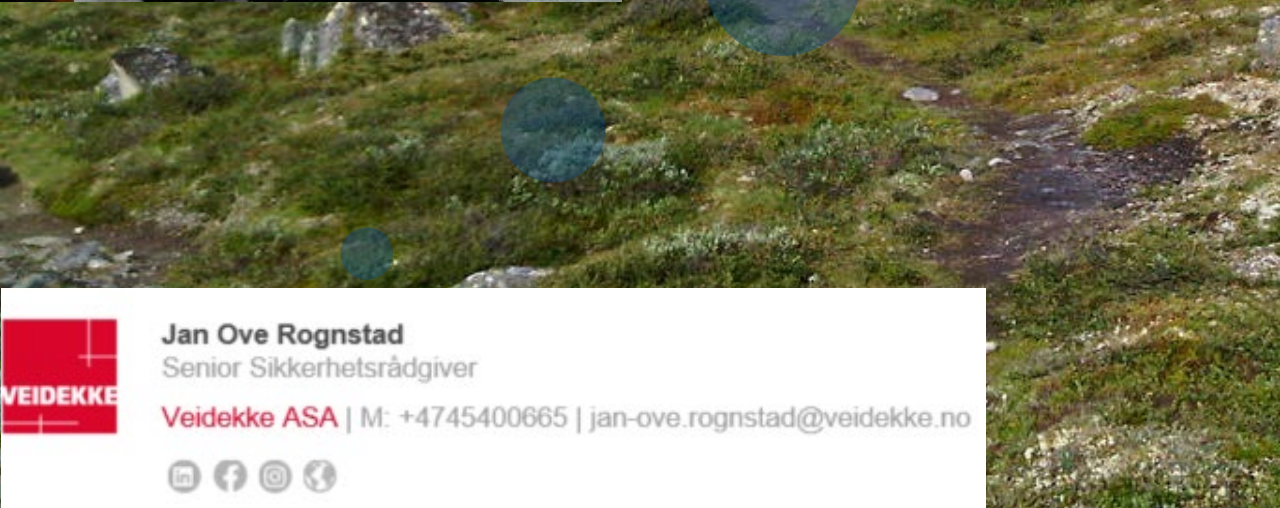
09.10.2024






66 år – Fra Valdres
Bakgrunn:
27 år i Offshoreindustri
Boretologi,
Prosesskjemi, Logistikk,
HMS,

Fra 2007: Veidekke
Buskerud – 2012: Region
Syd – 2019 Konsern
2023: Konsulent

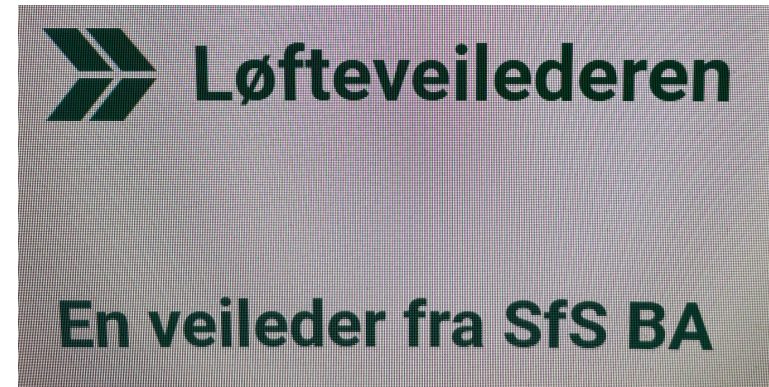


 **Jan Ove Rognstad**
Senior Sikkerhetsrådgiver
Veidekke ASA | M: +4745400665 | jan-ove.rognstad@veidekke.no



Agenda

- Kort om løfteveilederen
- Kort om oppbygging og struktur
- Nye funksjoner i Løfteveilederen
- Hvem trenger løfteveilederen? (What's in it for me?)



Prosjekt i SFS - BA



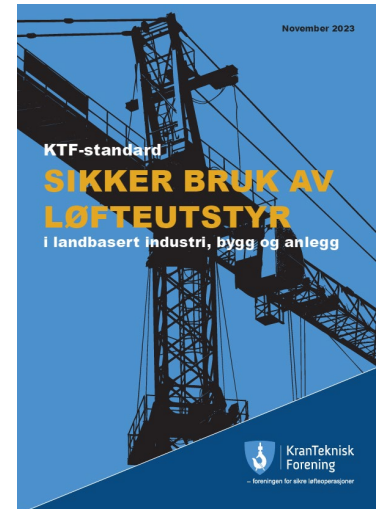
- SFS-BA Skadefri Bygge og Anleggsnæring
- Prosjektgruppe: KTF og representanter fra bygge og anleggsnæringen
- Arbeidsgrupper etablert og startet arbeidet med innholdet

Lanseringsvebbinar 16 Juni 2023



LØFTEVEILEDEREN

Arbeidsoperasjoner - Veiledere



Fundamentet

Hva er løfteveilederen

Under utvikling og forbedring

- Forbedring av nettsiden
- Videoer og bilder
- Utførelse: Metodebibliotek – Ulike metoder for anhuking av last

Filmer

Her finner du en samling av filmer fra løfteveilederen



Metodebiblioteket for sikre løftemetoder

Formålet med metodebiblioteket er å vise utførelse av spesielle løfteoperasjoner. Dette vil kunne bidra til lik praksis og forståelse av hva som regnes som sikre løft.



Ulike metoder for anhuking av last

Lastens utforming, omfang og beskaffenhet vil alltid være en del av vurderingen når det velges metode for anhuking og valg av løfteredskap. Ved valg av metode o...



- Nytt:

Oversikt over dokumenter i veilederen

Tilbakemelding

Innholdet på siden

Siden er delt inn i **5 hoved kapitler + Et kapittel** som orienterer om veilederen + et **Metodebibliotek**

- **Om løfteveilederen**
- **Prosjektledelse:** Organisere og legge til rette for god logistikkplanlegging og sikre løfteoperasjoner
- **Operasjonelt ansvarlig:** Operativ ledelse på byggeplassen
- **Teknisk ansvarlig:** Kontroll av løfteutstyr
- Roller i **bestilling, leveranse**, transport og mottak
- **Utførelse** av sikre løfteoperasjoner
- + Metodebiblioteket

Arbeidsprosessen for sikre løfteoperasjoner



Metodebiblioteket for sikre løftemetoder

Formålet med metodebiblioteket er å vise utførelse av spesielle løfteoperasjoner. Dette vil kunne bidra til lik praksis og forståelse av hva som regnes som sikre løft.

Gå til biblioteket: →



En veileder fra SfS BA

Arbeidsprosess for sikre løfteoperasjoner

Hvem trenger løfteveilederen

Arbeidsprosess for sikre løfteoperasjoner

SfS BA er et samarbeid der alle kan delta for å skape en skadefri byggebransje. Formålet er å jobbe for en sikker bygge- og anleggsnæring. Denne veilederen er laget for deg som planlegger, er leverandør, har ansvar for og utfører løfteoperasjoner med kraner og andre typer løfteinnretninger.

Her finner du verktøy og hjelpemidler som skal hjelpe deg å gjennomføre din oppgave i prosessen fra tidlig planlegging, innkjøp og gjennomføring av sikre løft.



Skal det benyttes kraner av noen type på prosjektet?

Da er det å anta at du vil finne noe som kan hjelpe deg å planlegge eller utføre dette i denne Veilederen

- Skal bare ha en lastebilkran innom en gang i blant
- Har satt bort kranarbeidet til UE med mobilkran
- Har tårnkran på plass i deler av tiden
- Har mange kraner av ulik type og samtidig over lang periode



Bemanne nøkkelroller

Bemanning av nøkkelroller som har tilstrekkelig myndighet, riktig kompetanse og nødvendig tid til utførelse av oppgaven.

Det handler om å utføre arbeidsoppgaver i tilrettelegging, risikostyring og kvalitetssikring

- Operasjonelt ansvarlig
- Teknisk ansvarlig
- Produksjonssamordner





KranTeknisk Forening

– foreningen for sikre løfteoperasjoner

ktf.no

post@ktf.no

Tlf.: 67 52 60 10

