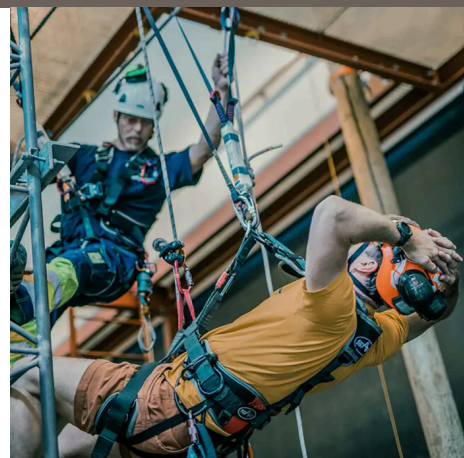


2025-01-16-TAUBASERT FALLREDNING REPETISJON

- Kursbevis og kursdokumentasjon på norsk eller engelsk
- Bruk og gjennomgang av alt nødvendig utstyr
- Gjennomføres på alle våre kurscenter

Mål:

Det er vår ambisjon at du skal reise fra kurset med en god forståelse av det du lært, slik at du, som en del av et lag, skal kunne utføre redning i ulike scenarier.



Beskrivelse

Taubasert fallredning repetisjon er for deg som deltar i industrivern, brann- og beredskapslag, og som tidligere har deltatt på Taubasert fallredning, også kalt Tauredning. Kurset er iht. Offshore Norges retningslinje 113 (tidligere NOG 113).

Taubasert fallredning repetisjonskurs er for deg som har gjennomført grunnkurset Taubasert fallredning på tre dager tidligere.

Det er vår ambisjon at kursdeltagerne skal reise fra kurset med en god forståelse av det de har repetert. Vi legger vekt på et helhetlig program der de får repetert regelverk, utstyr, sikkerhetsfilosofi og metoder for taubasert redning.

Sentrale punkter i kurset:

- Utføre redning av personell som har falt og som henger i fallsikringsutstyr ved hjelp av taubaserte metoder lik de som blir gjennomgått på kurset.
- Forflytte eller evakuere skadet personell som befinner seg på steder hvor forflytning av den skadede tryggest kan skje ved bruk av taubaserte metoder.
- Evakuere skadet personell som befinner seg i tanker, sjakter eller andre trange rom.
- Bistå ved risikoanalyser i forhold til adkomst, jobbgjennomføring, evakuering og redning ved planlegging av arbeid i høyden

Detaljer

Kurscenter: Bergen

Kurs start: 16.01.2025

Kurslengde: 16 timer (2 dager)

Kurs slutt: 17.01.2025

Målgruppe: Personell som jobber i offshore tauredningslag.

Forkunnskaper: Kurset krever at du tidligere har deltatt på Taubasert fallredning, også kalt Tauredning.

Teoretiske elementer: Under teorien oppdateres du på aktuelle regelverk og standarder, risikovurdering og organisering av redningsaksjoner.

Praktiske elementer: Under praksisen blir du godt kjent med aktuelt utstyr, deriblant bærer, og du lærer redningsmetoder for relativt komplekse situasjoner.